附件

目 录

1. [无锡苏南国际机场集团有限公司 1](#_Toc498008302)
2. [无锡产业发展集团有限公司 2](#_Toc498008303)
3. [无锡城市发展集团有限公司 4](#_Toc498008304)
4. [无锡地铁集团有限公司 5](#_Toc498008305)
5. [无锡市国联发展（集团有限公司） 6](#_Toc498008306)
6. [无锡市建设发展投资有限公司 8](#_Toc498008307)
7. [无锡市交通产业集团有限公司 9](#_Toc498008308)
8. [无锡市金融投资有限责任公司 10](#_Toc498008309)
9. [无锡市市政公用产业集团 12](#_Toc498008310)
10. [无锡市文化旅游发展集团有限公司 13](#_Toc498008311)
11. [无锡市太湖新城发展集团有限公司 14](#_Toc498008312)
12. [江阴农商银行 15](#_Toc498008313)
13. [开鑫贷融资服务江苏有限公司 16](#_Toc498008314)
14. [江苏民营投资控股有限公司 17](#_Toc498008315)
15. [无锡农村商业银行股份有限公司 19](#_Toc498008316)
16. [江苏宜兴农村商业银行股份有限公司 20](#_Toc498008317)
17. [无锡城市职业技术学院 21](#_Toc498008318)
18. [无锡太湖学院 23](#_Toc498008319)
19. [无锡职业技术学院 24](#_Toc498008320)
20. [江苏科强新材料股份有限公司 26](#_Toc498008321)
21. [江苏利核仪控技术有限公司 27](#_Toc498008322)
22. [江苏润达光伏股份有限公司 28](#_Toc498008323)
23. [江苏新道格自控科技有限公司 29](#_Toc498008324)
24. [江苏怡达化学股份有限公司 30](#_Toc498008325)
25. [江阴长仪集团有限公司 32](#_Toc498008326)
26. [江阴市创新气门嘴有限公司 33](#_Toc498008327)
27. [江阴市鸿萌橡塑制品有限公司 34](#_Toc498008328)
28. [江阴市科安传动机械有限公司 35](#_Toc498008329)
29. [江阴市中利塑业有限公司 36](#_Toc498008330)
30. [江阴通利光电科技有限公司 37](#_Toc498008331)
31. [无锡鸿昌精密机械有限公司 38](#_Toc498008332)
32. [江阴驿威软件科技有限公司 39](#_Toc498008333)
33. [江苏新扬子造船有限公司 40](#_Toc498008334)
34. [江阴南泰家纺用品有限公司 41](#_Toc498008335)
35. [宝银特种钢管有限公司 42](#_Toc498008336)
36. [江苏博砚电子科技有限公司 43](#_Toc498008337)
37. [江苏宜兴德融科技有限公司 44](#_Toc498008338)
38. [无锡恩吉威新能源有限公司 45](#_Toc498008339)
39. [江苏共昌轧辊股份有限公司 46](#_Toc498008340)
40. [江苏亨鑫科技有限公司 48](#_Toc498008341)
41. [江苏华亚化纤有限公司 49](#_Toc498008342)
42. [江苏江润铜业有限公司 50](#_Toc498008343)
43. [江苏东晨电子科技有限公司 51](#_Toc498008344)
44. [灵谷化工有限公司 52](#_Toc498008345)
45. [江苏三木集团有限公司 53](#_Toc498008346)
46. [江苏天音化工有限公司 54](#_Toc498008347)
47. [江苏雅克科技股份有限公司 55](#_Toc498008348)
48. [远东控股集团有限公司 56](#_Toc498008349)
49. [江苏宇新生物科技有限公司 57](#_Toc498008350)
50. [无锡安东科技有限公司 58](#_Toc498008351)
51. [无锡食科园投资管理有限公司 59](#_Toc498008352)
52. [无锡中科恒源信息科技有限公司 60](#_Toc498008353)
53. [无锡市科虹标牌有限公司 61](#_Toc498008354)
54. [无锡顺铉新材料有限公司 62](#_Toc498008355)
55. [江苏竹福服装设计有限公司 63](#_Toc498008356)
56. [无锡希瑞生命科技有限公司 64](#_Toc498008357)
57. [无锡东恒新能源科技有限公司 65](#_Toc498008358)
58. [恩纳基智能科技无锡有限公司 66](#_Toc498008359)
59. [无锡昆成新材料科技有限公司 67](#_Toc498008360)
60. [睿泰集团 68](#_Toc498008361)
61. [无锡卓信信息科技股份有限公司 69](#_Toc498008362)
62. [红豆集团有限公司 70](#_Toc498008363)
63. [南国红豆控股有限公司 71](#_Toc498008364)
64. [中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 73](#_Toc498008365)
65. [江苏新日电动车股份有限公司 74](#_Toc498008366)
66. [江苏隆达集团 75](#_Toc498008367)
67. [确成硅化学股份有限公司 76](#_Toc498008368)
68. [无锡市产品质量监督检验院 77](#_Toc498008369)
69. [无锡市海联舰船内装有限公司 78](#_Toc498008370)
70. [无锡英特派药业开发有限公司 79](#_Toc498008371)
71. [江苏博宇工程机械科技有限公司 80](#_Toc498008372)
72. [无锡华利达金属制品有限公司 81](#_Toc498008373)
73. [无锡七酷一村投资管理有限公司 82](#_Toc498008374)
74. [无锡台翔电子技术发展有限公司 83](#_Toc498008375)
75. [无锡斯贝尔磁性材料有限公司 84](#_Toc498008376)
76. [无锡环胜金属制品有限公司 85](#_Toc498008377)
77. [江苏联美工业标识科技有限公司 86](#_Toc498008378)
78. [无锡云共创信息科有限公司 87](#_Toc498008379)
79. [无锡福祈制药有限公司 88](#_Toc498008380)
80. [江苏瑞尔医疗科技有限公司 89](#_Toc498008381)
81. [无锡普爱德环保科技有限公司 90](#_Toc498008382)
82. [无锡市安曼工程机械有限公司 91](#_Toc498008383)
83. [无锡富宏电力设备有限公司 92](#_Toc498008384)
84. [无锡泰极纸业有限公司 93](#_Toc498008385)
85. [无锡恒廷商业管理有限公司 94](#_Toc498008386)
86. [无锡中德美联生物技术有限公司 95](#_Toc498008387)
87. [江苏慧眼数据科技股份有限公司 96](#_Toc498008388)
88. [华中科技大学无锡研究院 97](#_Toc498008389)
89. [微炫客（中国）信息技术有限公司 98](#_Toc498008390)
90. [无锡恒和环保科技有限公司 99](#_Toc498008391)
91. [无锡明恒混合动力技术有限公司 100](#_Toc498008392)
92. [无锡伯瑞福医疗科技有限公司 101](#_Toc498008393)
93. [无锡市特钢材料有限公司德新钢管（中国）有限公司 102](#_Toc498008394)
94. [无锡华策汽车有限公司 103](#_Toc498008395)
95. [卡姆丹克清洁能源集团有限公司 104](#_Toc498008396)
96. [江苏迈健生物科技发展股份有限公司 105](#_Toc498008397)
97. [无锡时代天使医疗器械科技有限公司 106](#_Toc498008398)
98. [无锡伟博汽车科技有限公司 107](#_Toc498008399)
99. [无锡沃尔福汽车技术有限公司 108](#_Toc498008400)
100. [无锡中车时代智能装备有限公司 109](#_Toc498008401)
101. [无锡灵鸽机械科技股份有限公司 110](#_Toc498008402)
102. [无锡格林司通自动化设备有限公司 111](#_Toc498008403)
103. [江苏双友智能装备科技股份有限公司 112](#_Toc498008404)
104. [无锡超钰微电子有限公司 113](#_Toc498008405)
105. [无锡微研精密冲压件股份有限公司 114](#_Toc498008406)
106. [无锡华东锌盾科技有限公司 115](#_Toc498008407)
107. [信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司华东分院（无锡） 116](#_Toc498008408)
108. [中电电机股份有限公司 117](#_Toc498008409)
109. [中科芯集成电路股份有限公司（中国电科58所） 118](#_Toc498008410)
110. [无锡博慧斯生物医药科技有限公司 120](#_Toc498008411)
111. [无锡药明康德生物技术股份有限公司 121](#_Toc498008412)
112. [江苏智慧新吴信息科技有限公司 122](#_Toc498008413)
113. [无锡航征科技有限公司（筹） 123](#_Toc498008414)
114. [观为监测技术无锡股份有限公司 124](#_Toc498008415)
115. [慧智科技（中国）有限公司 125](#_Toc498008416)
116. [江苏大利邦精密制造有限公司 126](#_Toc498008417)
117. [江苏奇天基因生物科技有限公司 127](#_Toc498008418)
118. [江苏天安智联科技股份有限公司 129](#_Toc498008419)
119. [江苏物联网研究发展中心 130](#_Toc498008420)
120. [无锡奥特维科技股份有限公司 131](#_Toc498008421)
121. [无锡诺飞高新技术有限公司 132](#_Toc498008422)
122. [无锡市万里实业发展有限公司 133](#_Toc498008423)
123. [无锡威孚高科技集团股份有限公司 134](#_Toc498008424)
124. [无锡祥生医疗科技股份有限公司 136](#_Toc498008425)
125. [无锡亚信数据有限公司 137](#_Toc498008426)
126. [易视腾科技股份有限公司 138](#_Toc498008427)

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡苏南国际机场集团有限公司 | | 联 系 人 | | 田彬 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区机场路1号 | | 联系电话 | | 0510-85320053 | |
| 邮政编码 | 214028 | | 传 真 | | 0510-85213619 | |
| 网 址 | <http://www.wuxiairport.com/> | | 电子信箱 | | wxaplx@163.com | |
| 单 位 简 介    无锡苏南国际机场集团有限公司成立于2009年9月，是苏南硕放国际机场设施投融资、建设、管理及其相关产业经营管理的主体和平台。注册资本15亿元，下辖苏南硕放国际机场有限公司、无锡空港物流有限公司、无锡苏南空港实业有限公司、无锡新空投资有限公司、无锡联商投资有限公司等8个全资/控股公司和2个参股公司。集团所管理和依托的苏南硕放国际机场是江苏省第二大机场，2016年旅客吞吐量556万人次，货邮吞吐量9.6万吨，在全国200多个民航机场中分别居第42位和第27位。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 人事岗 | 人力资源管理 | 本科及以上 | | 2人 | | 约5.5万-6.5万/年，五险一金 |
| 法务岗 | 法学（经济法、商法） | 本科及以上 | | 2人 | | 约5.5万-6.5万/年，五险一金 |
| 财务岗 | 财务相关专业 | 本科及以上 | | 2人 | | 约5.5万-6.5万/年，五险一金 |
| 管理培训生 | 不限 | 本科及以上 | | 3-5人 | | 约 4.5万-5.5万/年，五险一金 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 4（个），需求人数：9-11（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科9-11人。  3．人才性质：应届毕业生9-11人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡产业发展集团有限公司 | | | 联 系 人 | | 顾凝白 | |
| 地 址 | 无锡市县前西街168号 | | | 联系电话 | | 82806351 | |
| 邮政编码 | 214031 | | | 传 真 | | 82704640 | |
| 网 址 | www.wxidg.com | | | 电子信箱 | | hc@wxidg.com | |
| 单 位 简 介  无锡产业发展集团有限公司是无锡市人民政府于2008年4月出资成立的一家国有独资企业。作为无锡市属国有集团之一，旗下现有全资、控股、参股企事业单位 52家，其中包括无锡威孚高科技集团股份有限公司和无锡市太极实业股份有限公司两家上市公司，无锡市最大的以政府资金为主导的风投企业无锡创业投资集团有限公司，以及两个“三创载体”——无锡市北创科技创业园有限公司和无锡锡东科技产业园股份有限公司。集团经营范围涉及装备制造业、半导体、科技金融、新能源、新材料以及现代商贸服务等多个领域。集团连续八年荣登中国企业五百强，2016年荣列“中国企业500强”第225位。近年来，无锡产业发展集团有限公司以“调整、转型、优化”和“创新、创业、创投”为主线，围绕“打造产业发展的投资平台，增强集团现代产业引领功能、科技产业服务功能和产业资本运营功能”这个总体目标，加大战略产业和新兴产业的培育，加快完善科技产业和金融服务体系，加大科技地产开发力度。目前已成功实施海力士项目等一批重大项目，成立了一批以新能源、新材料等战略性新兴产业为重点投资方向的产业基金，完成了北创科技创业园和锡东科技产业园的部分开发建设任务，为无锡市建设创新型经济领军城市做出了应有的贡献。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 投资经理  （集团本部） | | 经济类、理工类相关专业 | 本科及以上 | | 2 | | 年薪15万以上 |
| 投行经理  （集团本部） | | 财经类、工程类相关专业 | 硕士研究生 | | 2 | | 年薪15万以上 |
| 现场项目经理  （集团本部） | | 机械、外贸、物流、工业与民用建筑专业 | 本科及以上 | | 1 | | 年薪15万以上 |
| 集团财务  （集团本部） | | 会计、财务管理专业 | 本科及以上 | | 2 | | 年薪12万以上 |
| 法务证券管理（集团本部） | | 法学 | 本科及以上 | | 2 | | 年薪12万以上 |
| 审计管理  （集团本部） | | 会计、财务管理、审计专业 | 本科及以上 | | 2 | | 年薪12万以上 |
| 软件工程师  （威孚） | | 电子信息工程等 | 本科及以上 | | 3 | | 年薪15万左右 |
| 硬件工程师  （威孚） | | 电子信息工程等 | 本科及以上 | | 3 | | 年薪15万左右 |
| 系统工程师  （威孚） | | 内燃机、电子信息工程等 | 本科及以上 | | 3 | | 年薪15万左右 |
| 设计工程师  （威孚） | | 机械等 | 本科及以上 | | 5 | | 年薪15万左右 |
| 风控总监  （金控保理） | | 金融 | 本科及以上 | | 1 | | 年薪20万以上 |
| 市场经理  （金控保理） | | 金融、经济 | 本科 | | 2 | | 年薪8万以上 |
| 产品经理  （金控保理） | | 金融、经济 | 本科 | | 2 | | 年薪8万以上 |
| 融资主管  （金控保理） | | 金融、财务 | 本科 | | 1 | | 年薪7万以上 |
| 信审专员  （金控保理） | | 金融、财务、审计、税务 | 本科 | | 2 | | 年薪6万以上 |
| 法务  （金控保理） | | 法律 | 本科及以上 | | 1 | | 年薪8万以上 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 16（个），需求人数：34（人）。  2．学历分布：博士0人、硕士2人、本科32人。  3．人才性质：应届毕业生34人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡城市发展集团有限公司 | | | 联 系 人 | | 秦文 | |
| 地 址 | 无锡市健康路77号 | | | 联系电话 | | 0510-82801266 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-82806758 | |
| 网 址 | www.wxcfjt.com | | | 电子信箱 | | wxcfjt@126.com | |
| 单 位 简 介  无锡城市发展集团有限公司是由无锡市人民政府出资设立的国有独资公司，成立于2008年5月。截至2016年12月，集团注册资本118.83亿元，资产总额1037亿元。2012年4月集团被大公国际资信评级公司评级为主体信用与债券信用双“AAA信用等级企业”。  集团以“彰显城市特色，建设美好家园”为公司宗旨，以“让城市更美好”为公司价值观，战略定位为“做强城市建设主业，提升综合竞争力”。集团主要承担城市公共环境建设、保障房建设、政府工程代建及太湖新城开发等职能。  集团成立以来，积极打造城市发展的融资平台、城市建设的运作平台、城市运营的管理平台及城市环境的优化平台等四大平台。“十三五”期间，集团将着力打造城市建设服务平台、城市环境治理平台、城市产业集聚平台、国有资本运营平台，通过稳基础、强骨干、拓保障，构建城市建设产业、民生保障产业、环境治理产业、休闲旅游产业、投资开发产业、类金融产业六大板块，在多年城市开发建设经验和金融支撑优势基础上，形成以城市开发、建设、管理为主业的国有平台企业，做强做优做大城发集团。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 工程管理 | | 土木工程、建筑学、工程管理及相关专业 | 本科及以上 | | 2 | | 提供有竞争力的薪酬待遇 |
| 工程管理 | | 环境工程、环境科学、化学工程及相关专业 | 本科及以上 | | 2 | | 提供有竞争力的薪酬待遇 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2 （个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡地铁集团有限公司 | | | 联 系 人 | | 陈秋萍 | |
| 地 址 | 无锡市清杨路228号 | | | 联系电话 | | 13961825811 | |
| 邮政编码 | 214023 | | | 传 真 | | 81960044-0007 | |
| 网 址 | www.wxmetro.net | | | 电子信箱 | | cqp@wxmetro.net | |
| 单 位 简 介  无锡地铁集团有限公司前身为无锡市轨道交通发展有限公司，成立于2008年11月，与无锡市轨道交通规划建设领导小组（指挥部）办公室“两块牌子、一套班子”合署办公模式。2012年7月，经无锡市人民政府批准，更名为无锡地铁集团有限公司。公司注册资金25亿元，主要从事城市地铁及其周边资源综合开发利用与附属工程的投资、融资、建设、运营和管理等工作；承担政府下达的其它城市基础设施建设和运营管理职能。  无锡地铁将秉承“建幸福地铁、促城市转型”的时代使命，致力于打造极具无锡特色的“安全地铁”、“品质地铁”和“幸福地铁”。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术员 | | 城市规划、建筑 | 本科 | | 1 | | 面谈 |
| 技术员 | | 电气自动化、  电子信息工程 | 本科及以上 | | 10 | | 面谈 |
| 技术员 | | 信号 | 本科 | | 3 | | 面谈 |
| 文秘 | | 汉语言文学相关 | 本科 | | 1 | | 面谈 |
| 行车调度员 | | 交通运输 | 本科 | | 5 | | 面谈 |
| 办事员 | | 中文、新闻类、师范类 | 本科 | | 1 | | 面谈 |
| 质量安全工程师 | | 机电、系统工程 | 研究生 | | 1 | | 面谈 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：7（个），需求人数：22 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士5人、本科17人。  3．人才性质：应届毕业生22人，其他高端人才0人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡市国联发展（集团有限公司） | | | 联 系 人 | | 李建忠 | |
| 地 址 | | 金融一街8号 | | | 联系电话 | | 13771189935 | |
| 邮政编码 | | 214131 | | | 传 真 | | 0510-82833940 | |
| 网 址 | | http://www.glgc.com.cn/ | | | 电子信箱 | | wxgljt@126.com | |
| 单 位 简 介  国联集团成立于1999年5月8日，是无锡市人民政府出资设立并授予国有资产投资主体资格的国有独资企业集团，注册资本80亿元。近年来，通过创新发展思路，积极适应经济新形势，保持良好发展态势。2016年，集团营业收入127.08亿元、实现利润18.51亿元。截至2016年末，集团总资产规模779.17亿元、净资产规模299.57亿元。集团拥有全资控股企业近百家，职工总数9000多人，主要业务集中在金融和实业两大业务板块。  　　金融领域，国联集团已建立起门类齐全的地方综合金融服务平台，旗下拥有证券、人寿保险、信托、银行、期货、担保、财务公司、产权交易、资产管理、创投基金、企业征信等金融机构，管理金融资产规模4500多亿元。发挥金融全牌照优势，国联集团正通过建立包括市场体系、管理体系、产品体系、业务标准体系等在内的一整套综合金融体系，并以国联综合金融信息系统为技术支撑，加快发展综合金融业务，不断扩大市场影响力，提升综合竞争力。  　　实业领域，国联集团拥有环保能源、纺织、物资、酒店等实业企业，正加快向新能源、环保、高档纺织、现代物流等产业转型。加强战略合作，以光伏发电业务为突破口，积极拓展新能源产业；加强并购重组，做大做强华光股份上市平台，提高集团资产证券化水平；加强整合提升，推动市政环境业务快速发展；加强合资合作，发挥品牌、质量、管理优势，提升无锡一棉发展规模和效益；加强业务协同，提高发展水平，不断扩大国联物资市场影响力。 | | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | | |
| 单位 | 岗位 | | | 专 业 | | 学 历 | 人数 | 待 遇 |
| 国联证券股份有限公司 | 资管项目经理 | | | 金融、经济、会计、法律 | | 硕士及以上 | 3 | 年薪10万起 |
| 行业研究员 | | | 金融、经济 | | 硕士及以上 | 5 | 年薪10万起 |
| 软件工程师 | | | 计算机相关 | | 硕士及以上 | 5 | 年薪10万起 |
| 互联网金融  技术研发岗 | | | 计算机相关 | | 硕士及以上 | 5 | 年薪10万起 |
| 无锡产权交易所 | 产权交易高级经理 | | | 证券、投资、金融、工商管理等 | | 本科及以上 | 1 | 月薪5-8千 |
| 产权交易项目经理 | | | 法律、财务、金融、经济 | | 本科及以上 | 1 | 月薪5-8千 |
| 无锡金融资产交易中心 | 风控 | | | 法律、金融、经济、管理、会计、审计等 | | 本科及以上 | 1 | 月薪5-8千 |
| 项目经理 | | | 法律、财务、金融、经济等 | | 本科及以上 | 2 | 月薪5-8千 |
| 无锡国联华光电站工程公司 | 技术中心设计员 | | | 电气专业 | | 本科及以上 | 2 | 六险一金，员工公寓、生日卡、节日福利等。基本工资：2800-3600元/月左右，交通补通信补，月考核奖、年终考核奖。 |
| 无锡市政设计研究院有限公司 | 环境工程师 | | | 环境工程/市政工程 | | 硕士 | 6 | 8-10万 |
| 道路工程师 | | | 道路与铁道工程 | | 硕士 | 4 | 8-10万 |
| 桥梁工程师 | | | 桥梁与隧道工程 | | 硕士 | 2 | 8-10万 |
| 智能交通工程师 | | | 交通信号工程及控制 | | 硕士 | 3 | 8-10万 |
| 无锡新联热力有限公司 | 技术管理 | | | 暖通、热动等能源类专业 | | 本科 | 1 | 面议 |
| 安全管理 | | | 暖通、热动等能源类专业 | | 本科 | 1 | 面议 |
| 无锡友联热电股份有限公司 | 副操（起） | | | 电厂集控 | | 本科 | 1 | 8-9万/年起 |
| 化水副操（起） | | | 电厂化学 | | 本科 | 1 | 8-9万/年起 |
| 电气副操（起） | | | 电气 | | 本科 | 1 | 8-9万/年起 |
| 锅炉汽机副操（起） | | | 燃机 | | 本科 | 1 | 8-9万/年起 |
| 合 计 | | | 1．需求岗位数： 19 （个），需求人数： 46 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 33 人、本科 13 人。  3．人才性质：应届毕业生 46 人，其他高端人才 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市建设发展投资有限公司 | | | 联 系 人 | | 谈薇薇 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区蠡湖大道309号 | | | 联系电话 | | 0510-85129107 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-82797826 | |
| 网 址 | http://www.wuxijf.com | | | 电子信箱 | | jfhr@wuxijf.com | |
| 单 位 简 介  无锡市建设发展投资有限公司成立于2005年8月，是直属于无锡市国有资产监督管理委员会的国有独资企业，注册资本180亿元，2016年建发公司总资产456.16亿元。近年来，公司资产规模日益壮大，经营领域不断扩展，投资范围覆盖了市政道桥、停车、广告、水务、轨道交通、机场等城市公用设施的各个细分领域，已成为无锡市规模最大、种类最全的城市基础设施投资和运营商。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 项目融资专员 | | 经济类相关专业 | 本科及以上 | | 1 | | 5000-8000元 |
| 法务专员 | | 民商法、经济法 | 本科及以上 | | 1 | | 5000-8000元 |
| 业务助理 | | 不限 | 本科及以上 | | 2 | | 5000-8000元 |
| 投资发展部  副经理 | | 经济类相关专业 | 本科及以上 | | 1 | | 6000-8000元 |
| 投资经理 | | 金融、法律、会计、经济、管理等相关专业 | 本科及以上 | | 2 | | 10000-15000元 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 7 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 7 人。  3．人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 3 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市交通产业集团有限公司 | | 联 系 人 | | 叶亚娟 | | |
| 地 址 | 无锡市运河东路100号 | | 联系电话 | | 0510-82740863 | | |
| 邮政编码 | 214000 | | 传 真 | | 0510-82717117 | | |
| 网 址 | http://www.wxcig.com/ | | 电子信箱 | | wxjtcy\_hr@163.com | | |
| 单 位 简 介  交通集团前身为无锡市交通资产经营有限公司，成立于2001年11月。2003年3月，更名组建为无锡市交通产业集团有限公司，自2008年起，集团连续十年入选“中国服务业企业500强”。目前，集团注册资本57.45亿元，总资产357.3亿元，净资产177.4亿元，资产负债率50.35%。集团拥有一级全资、控股企业17家，从业人员11401人，业务涉及城市公交、公路客运、交通基础设施建设、飞机制造、通用航空服务、智能交通、融资租赁、出租汽车等多个领域。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 集团法律证券事务专员 | | 法学或相关专业 | | 硕士研究生 | | 1 | 面议 |
| 集团人力资源管理 | | 人力资源管理及相关专业 | | 本科及以上 | | 1 | 面议 |
| 集团审计监察员 | | 会计、审计 | | 硕士研究生 | | 1 | 面议 |
| 集团核算与分析 | | 财会相关专业 | | 本科及以上 | | 2 | 面议 |
| 金融投资企业投资经理 | | 财经、理工、法律类等专业，有复合专业背景优先 | | 硕士研究生（3年及以上工作经验） | | 2 | 面议 |
| 金融投资企业投资助理 | | 财经、理工、法律类等专业，有复合专业背景优先 | | 硕士研究生（特别优秀，本科也可） | | 2 | 面议 |
| 金融投资企业风控专员 | | 法律相关专业 | | 本科及以上（具有工作经验优先） | | 1 | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 7 （个），需求人数： 10 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 6 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 7 人，其他高端人才 3 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡市金融投资有限责任公司 | | 联 系 人 | | 肖雯 | |
| 地 址 | | 无锡市太湖新城金融八街1号 | | 联系电话 | | 0510-85189798 | |
| 邮政编码 | | 214131 | | 传 真 | | 0510-85189180 | |
| 网 址 | | www.wxfig.com | | 电子信箱 | | wxjt@wxfig.com | |
| 单 位 简 介  无锡市金融投资有限责任公司成立于2013年11月，股东由省市国资共同构成。无锡金投以金融投资为核心，以“综合性资产管理业务”、“运营型金融业务”和“战略性投资业务”为主要方向，目标打造立足无锡、辐射长三角的综合化、市场化、国际化的金融控股集团。  无锡金投坚持政策性业务和市场化业务同行并举，积极推进以股权投资为主、运营型业务为辅的综合金融投资平台发展战略。目前，公司管理和运行了涵盖天使、VC、PE、产业并购等企业全发展阶段的各类产业基金，扶持处于各个阶段的本土优秀企业做大做强。  公司受托管理和运作市产业引导基金（包括天使基金、引导基金、太湖母基金），采用市场化方式推进基金的运作和发展。  太湖基金通过设立金投领航基金进行股权类项目直接投资。截至2017年10月末，金投领航基金已累计完成投资项目5个，分别为易视腾、新洁能、广信材料定增、先导智能定增和亚太科技定增。市产业引导基金目前已吸引参股子基金4支，分别为协立物联网基金、润信新三板基金、双象智慧体育基金和西安航空子基金。公司受托管理运行市天使基金，一方面积极寻找项目投资，另一方面广泛与市（县）区各板块重点产业集聚区等合作设立天使投资子基金。截至2017年9月底，天使基金及子基金已累计投资项目8个。  金投自身管理基金坚持专业化、市场化原则，首先强调自主管理，以已为主，培育团队；其次通过社会募集、市场化运作，充分利用金融杠杆作用，推动被投企业实现主板、创业板上市及新三板挂牌，促进企业做大做强。  目前，公司成长型股权投资主要依托无锡金投产业升级股权投资基金企业（有限合伙）和无锡金投永赢产业投资基金企业（有限合伙）两个投资主体进行投资。同时，今年又市场化募集了一支成长型股权投资基金——无锡金投信安投资企业（有限合伙），该基金90%来自社会募集。另外，公司还与滨湖区合作设立两支成长型股权投资基金，其中一支已完成募集，规模1亿元，社会募集占比80%；与惠山区合作设立的pre-IPO基金也正在募集中。  截至目前，金投产业升级基金累计投资总额8931万元，金投永赢基金累计投资总额7460万元，已投项目包括慧眼数据、金润电液、龙利得包装、华商物流、阿科力、凯龙高科、东珠景观、高峰医疗、翼翔蓝天等。今年7月4日，金投产业升级基金投资的东珠景观、阿科力两个项目IPO证监会发审委审核通过，并分别于9月1日和10月25日主板正式挂牌上市。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 投资总监 | 金融、经济、财务、理工科类背景 | | 本科及以上学历 | | 若干 | | 20-50 |
| 投资经理 | 金融、经济、财务、理工科类背景 | | 本科及以上学历 | | 若干 | | 10-20 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 2 （个），需求人数： 若干 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡市市政公用产业集团 有限公司 | | 联 系 人 | | 张棉辉 | |
| 地 址 | | 无锡市解放东路800号 | | 联系电话 | | 0510-82302297  18012396179 | |
| 邮政编码 | | 214002 | | 传 真 | | 0510-82821708 | |
| 网 址 | | http://www.wxszjt.com | | 电子信箱 | | rlzyb@wxszjt.com | |
| 单 位 简 介  无锡市市政公用产业集团有限公司由无锡市人民政府批准，于2003年4月成立，注册资本67.11亿元，为市属国有独资集团公司。集团主要从事无锡市政府授权范围内的国有资产的经营管理和资本运作；专业从事城市市政公用基础设施项目的投资、建设和运营，以及经市政府及有关部门批准的其它业务。  目前，集团公司经营业务涵盖水务、能源、市政、环保四大产业板块，其中国有全资和控股公司10家，参股公司8家，二级及以下子公司27家；涉及自来水、污水处理、燃气、市政设施、城市照明亮化、固体废弃物处理、热力电力、环境监测检测等多个行业。至2016年末，资产总额283亿元，净资产102亿元，实现营业收入29.5亿元，利润总额4.7亿元。集团主体信用评级为3A级，多次入选“中国服务业企业500强”。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 投资管理岗 | 金融、经济类及相关专业 | | 硕士及以上 | | 1 | | 面议 |
| 财务管理岗 | 会计学、财务管理及相关专业 | | 硕士及以上 | | 1 | | 面议 |
| 审计管理岗 | 审计学或会计学专业 | | 硕士及以上 | | 1 | | 面议 |
| 科研岗 | 环境工程、水处理、固废处置及相关专业 | | 硕士及以上 | | 2 | | 面议 |
| 合 计 | 1．需求岗位数：4（个），需求人数：5（人）。  2．学历分布：博士人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市文化旅游发展集团有限公司 | 联 系 人 | | 张玉芳 | | |
| 地 址 | 无锡市蠡湖大道508号 | 联系电话 | | 85061719 | | |
| 邮政编码 | 214072 | 传 真 | | 85522680 | | |
| 网 址 | 472125121@qq.com | 电子信箱 | | 水利环境公共事业 | | |
| 单 位 简 介  无锡市文化旅游发展集团有限公司于2013年12月23日正式挂牌成立，是从原无锡市园林局改制而来，由无锡市国资委、江苏资产管理有限公司、无锡市市政公用产业集团、无锡市太湖新城发展集团有限公司共同出资组建的大型国有企业集团，主要承担无锡市文化旅游资源综合开发运营、文化旅游产业发展以及市直属公园景区运营维护管理等职能。  集团现下辖市直属公园景区包括太湖鼋头渚风景区、锡惠园林文物名胜区、惠山古镇景区、梅园横山风景区、蠡园公园、蠡湖风景区及十八湾风景区、动物园（欢乐园）等，以及所属国有全资和控股的无锡市园林建设发展有限公司、无锡市惠山古镇文化旅游发展有限公司等子公司。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 投融资管理 | 投资、金融或其他经济类专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 创意策划 | 广告、营销等相关专业 | | 本科及以上 | | 2 |  |
| 智慧景区 | 计算机或智能科学等专业 | | 本科及以上 | | 2 |  |
| 文物保护与管理 | 古建筑、历史或博物馆学专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 规划建设管理 | 城市规划、建筑工程类相关专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 艺术（文创）设计 | 艺术设计等相关专业 | | 本科及以上 | | 2 |  |
| 景观设计 | 园艺景观或环境设计等相关专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 法务管理 | 法律、财务等相关专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 商业地产项目管理 | 市场营销、投资等相关专业 | | 本科及以上 | | 1 |  |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 9（个），需求人数： 12 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 12 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 12 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市太湖新城发展集团有限公司 | | | 联 系 人 | | 朱妍弘 | |
| 地 址 | 无锡市太湖新城金融一街  10号18-21楼 | | | 联系电话 | | 85608917 | |
| 邮政编码 | 214121 | | | 传 真 | | 85609678 | |
| 网 址 | www.thnc.cn | | | 电子信箱 | | thxchr@foxmail.com | |
| 单位简介  无锡市太湖新城发展集团有限公司前身为无锡市太湖新城投资管理有限公司，成立于2007年3月。2011年11月，经无锡市人民政府批准，组建太湖新城发展集团，纳入国资委监管，成为无锡市国资系统的十大集团之一。新城集团由无锡市人民政府国有资产监督管理委员会、无锡市城市发展集团有限公司、无锡市国联发展(集团)有限公司、无锡市建设发展投资有限公司、无锡市房地产开发集团有限公司、国联信托股份有限公司、国寿（无锡）城市发展产业投资企业（有限合伙）七方共同出资，运用市场化手段从事市政府授权范围内国有资产的经营管理和资本运作，承担太湖新城中心区内的道路、环境、公共工程等基础设施和土地资源的建设和开发经营，是太湖新城投融资、建设、管理及其他有关产业投资经营管理的主体。目前，集团本部下设18个职能部门，集团本部员工72人。拥有无锡太湖国际博览中心有限公司、无锡市新泽实业有限公司、无锡市瑞景资产物业管理有限公司、无锡新都房产开发有限公司、无锡市君来世尊酒店管理有限公司、无锡大剧院保利管理有限公司等十余家全资或控参股企业。截至2017年9月30日，集团总资产713亿元，净资产228亿元。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 规划师 | | 规划类 | 研究生 | | 1 | | 年薪15万以上 |
| 建筑师 | | 建筑类 | 研究生 | | 1 | | 年薪15万以上 |
| 证券事务代表 | | 金融类 | 研究生 | | 1 | | 年薪15万以上 |
| 合计 | | 1．需求岗位数：3（个），需求人数：3（人）。  2．学历分布：博士0人、硕士3人、本科0人。  3．人才性质：应届毕业生0人，其他高端人才3人。 | | | | | |
| 备注 | |  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017专项引才活动人才需求信息表 | | | | | |
| 单位名称 | 江阴农商银行 | | 联 系 人 | 殷戟 | |
| 地 址 | 江苏江阴市澄江中路258-260号 | | 联系电话 | 0510-86850169 | |
| 邮政编码 | 214431 | | 传 真 | 0510-86805815 | |
| 网 址 | http://www.jybank.com.cn | | 电子信箱 | 官网报名 | |
| 单 位 简 介  江苏江阴农村商业银行股份有限公司是全国首家A股上市、全国首批改制成立、全国首批获准跨区域发展的农商银行。一直以来，我行始终坚持服务三农的宗旨，坚持服务中小微和城乡社区的市场定位，积极构建普惠金融服务体系，建设品质精益的公众持股银行。在大力支持经济社会中，各项业务取得了快速、稳健发展，为社会经济发展做出积极贡献。全行资产总额超1000亿元，截止2017年9月末，全行总存款780亿元，总贷款550亿元，存贷款江阴辖内28家金融机构中市场份额保持全市最高。在英国《银行家》杂志全球银行1000强榜单、中国服务业企业500强榜单排名逐年提升；成为中国社会科学院首家中小银行研究基地；多次获颁“全国十佳农商银行”、“全国十佳竞争力银行”等荣誉；在全省农村金融机构管理考核中始终保持最高等级；在江阴“民主评议机关”活动中连续五年被评为先进单位，连续三年荣获全市金融系统第一名。  目前，我行在江阴地区拥有1家营业部、27家支行、49个分理处，在江苏开设常州、无锡2家分行，在江苏、安徽、贵州设立7家异地支行，控股5家村镇银行。2015年我行在上海陆家嘴正式成立金融同业部上海研发中心，逐步打造成为同业交流平台、同业产品创新平台，助推江阴农商行转型发展。 | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | 人数 | 待 遇 |
| 投资交易类岗位 | | 经济、金融、管理、会计、投资、法律等相关专业 | 本科及以上 | 若干 | 提供极具竞争力的薪酬 |
| 中台风控类岗位 | |
| 资金管理类岗位 | |
| 合 计 | | 1.需求岗位数： 3 （个），需求人数： 10 （人）。 2.学历分布：博士 2 人、硕士 3 人、本科 5 人。 3.人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 5 人。 | | | |
| 备 注 | | 派驻上海、无锡等苏南地区工作 | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 开鑫贷融资服务江苏有限公司 | | | 联 系 人 | 杨敏 |
| 地 址 | 江苏省南京市雨花台区软件大道50号 | | | 联系电话 | 025-52817677 |
| 邮政编码 | 210012 | | | 传 真 | 025-52817672 |
| 网 址 | www.kxjf.com | | | 电子信箱 | job@kxjf.com |
| 单位简介  开鑫贷融资服务江苏有限公司（简称“开鑫金服”）是国家开发银行发起设立的互联网金融综合服务集团，秉承国家开发银行开发性金融理念，为企业和个人提供安全、便捷、高效的互联网金融综合服务。在引领民间资本参与重点项目建设，引导社会资金支持实体经济，降低中小微企业融资成本等方面取得显著成效。开鑫金服根据自身优势，逐渐探索出“互联网+金融+产业生态圈”的模式，并快速发展成为全国一流的综合性互联网金融服务平台。  开鑫金服下设开鑫贷和开金网两大业务板块。开鑫贷是经江苏省金融办批准设立的网络借贷服务平台，坚持小额普惠原则，提供网络借贷信息中介服务；开金网是基于江苏开金互联网金融资产交易中心（简称开金中心）设立的专业化互联网金融资产交易平台。  成立至今，开鑫金服已累计为超过20000家次企业提供资金支持，累计注册用户约合49万余人，累计成交额超700亿元，并为投资人赚取超13亿元的收益。其中，约32%的资金投向了制造行业，16%投向商业，14%投向了建筑业，均有4%的资金投向交通运输业、农业，有效支持了实体经济的发展；同时，企业融资成本不断降低，2016年末，借款人平均融资成本为7.89%，降至约2012年的一半。可以说，“互联网化”的金融更节约，也更高效。  同时，开鑫金服旗下“开金网”自2016年10月上线以来，提供金融资产交易和企业定制理财服务。目前，TCL、无锡金投、新华报业等大型企业均成为企业理财客户。 | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | 学历 | 人数 | 待遇 |
| 互联网产品经理 | | 计算机相关 | 本科及以上 | 1 | 面议 |
| 资深运营经理 | | 专业不限 | 本科及以上 | 1 | 面试 |
| 资深理财经理 | | 金融相关 | 本科及以上 | 1 | 面议 |
| 合 计 | | 1. 需求岗位数：3（个），需求人数：3（人）。 2. 学历分布：博士0人，硕士0人，本科3人。 3. 人才性质：应届毕业生0人，其他高端人才3人。 | | | |
| 备 注 | |  | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏民营投资控股有限公司 | | 联 系 人 | | 董立 | |
| 地 址 | 无锡锡山区丹山路78号锡东创融大厦A座15楼 | | 联系电话 | | 13585019162 | |
| 邮政编码 | 214105 | | 传 真 | | 0510-88301200 | |
| 网 址 | http://www.jsmytz.com | | 电子信箱 | | dongli@jsmytz.com | |
| 单 位 简 介  江苏民营投资控股有限公司（简称“苏民投”）是全国首家省级民营投资集团，规划注册资本300亿元人民币，首期86亿元。公司由江苏省工商联、无锡市政府协调推动，沙钢集团、协鑫集团、红豆集团等10余家江苏知名民营企业联合设立，于2016年6月正式投入运营，注册地设在无锡。公司业务涉及产业整合、资产管理、金融服务以及海外并购等多个领域，正在北京、上海、南京、深圳、香港等地布局发展。  苏民投将充分发挥江苏省民营企业的资本优势、资源优势和市场竞争优势，着力打造“四大业务平台”：**在产业整合方面，**苏民投将设立并购基金、产业投资基金，支持创新型企业发展，推动传统产业转型升级；**在资产管理方面，**苏民投将有效聚集社会资本，积极发展中介服务、资产证券化、不良资产处置等资产管理业务，通过发行低成本债券和推动成熟项目境内外上市等资本市场运作手段，为企业、政府及家庭提供资产管理服务；**在金融服务方面，**苏民投将重点投资参控股银行、证券、保险、信托等金融机构，形成综合性金融服务网络，为产业转型升级提供全面的金融支持服务；**在海外并购方面，**苏民投将积极响应国家“一带一路”和“走出去”战略的号召，开展海外投资并购业务，助推江苏企业走向全球产业链高端，实现全球市场布局。  立足江苏，面向全国，放眼世界，苏民投正在国内和海外积极展开投资布局，助推民营企业实现转型升级，致力于成为中国最具创新力的一流综合产融投资集团。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 管理培训生（Management Trainee） | 专业不限 | 硕士及以上 | | 2 | | 投资行业从优标准 |
| 行业研究员（Researcher） | 金融财经类、理工类  相关专业 | 硕士及以上 | | 2 | | 投资行业从优标准 |
| 分析师（Analyst） | 金融财经类、理工类  相关专业 | 硕士及以上 | | 2 | | 投资行业从优标准 |
| 新材料研究员(New material Researcher | 材料学相关专业 | 硕士及以上 | | 1 | | 投资行业从优标准 |
| 建筑规划专员(Architectural Planning Specialist | 建筑类及其相关专业 | 硕士及以上 | | 1 | | 投资行业从优标准 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 5（个），需求人数： 8 （人）。  2．学历分布：博士 3 人、硕士 5 人、本科 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | 管理培训生作为公司各分支机构骨干储备人员培养 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡农村商业银行股份有限公司 | | 联 系 人 | | 赵茜 | | |
| 地 址 | 金融2街9号 | | 联系电话 | | 051082830308 | | |
| 邮政编码 | 214125 | | 传 真 | | 0510-82830857 | | |
| 网 址 | http://www.wvcb.com.cn | | 电子信箱 | | rlzyb@wvcb.com.cn | | |
| 单 位 简 介  无锡农村商业银行成立于2005年6月，是一家股份制的地方性金融机构，地处中国长三角经济发达地区的无锡市，股票简称：无锡银行，代码600908。本行现下辖1家营业部、2家分行、52家支行、61家分理处，总共116家机构。异地机构中，在苏州市、常州市设立2家异地分行，在无锡江阴市、宜兴市、南通如皋市，淮安市楚州区（现淮安区），扬州仪征市，徐州市丰县和泰州靖江市设立8家异地支行，在徐州市铜山区、泰州姜堰市发起设立2家村镇银行。此外，还参股了江苏淮安农村商业银行、江苏东海农村商业银行。  成立以来，无锡农村商业银行充分发挥法人银行的机制优势，以振兴地方经济为己任，外拓市场，内强管理，不断做大做强做优。先后获得过“江苏省银行业文明规范服务示范单位”“江苏省和谐劳动关系先进单位”“全国金融机构服务‘三农’最佳诚信企业奖”“银企合作‘十佳银行’最佳爱心公益奖”“中国最具成长性银行”“最佳金融服务机构”“中国服务业企业500强”“全球千强银行”等荣誉称号。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 金融市场 | | 经济金融、市场营销、数学类、法学 | | 本科及以上 | | 2 | 15万左右，具体根据本行企业薪酬制度及个人业绩综合评定，并列入管理生培养计划 |
| 资产管理 | | 本科及以上 | | 1 |
| 风险管理 | | 经济金融、数学、法学 | | 本科及以上 | | 1 |
| 合规管理 | | 法学 | | 本科及以上 | | 1 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4（个），需求人数： 5 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 5人。  3．人才性质：应届毕业生 23 人，其他高端人才 5 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏宜兴农村商业银行股份有限公司 | | | | 联 系 人 | 王晓愉 |
| 地 址 | 宜兴市宜城街道解放东路579号 | | | | 联系电话 | 0510-87924889 |
| 邮政编码 | 214200 | | | | 传 真 | 0510-87924828 |
| 网 址 | WWW.JSYXRCB.COM | | | | 电子信箱 | [1051540808@qq.com](mailto:1051540808@qq.com) |
| 单位简介  江苏宜兴农村商业银行股份有限公司根植于中国十强县级市——陶都宜兴。下辖1家营业部，40家本地支行，44家分理处,2家异地支行（高淳、溧水），拥有员工1000多人，是宜兴市规模最大、服务面最广的一级法人银行。  截至2017年10月底，本行资产总额达519亿元，存贷款余额分别达443亿元和329亿元，存贷款规模居本市同业首位。近年来，相继被无锡市政府授予“年度金融贡献奖”、被宜兴市政府评为“服务业先进集体”、“对上贡献前十企业”。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | 学历 | 人数 | | 待遇 |
| 投资交易岗 | | 经济、金融、投资、计算机科学等相关专业 | 本科及以上 | 2名 | | 提供具有竞争力  的薪酬 |
| 互联网金融岗 | | 2名 | |
| 科技岗 | | 2名 | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数：3个，需求人数：6人  2、学历分布：博士 人，硕士 人，本科 6人  3、人才性质：应届毕业生6人，其他高端人才 人 | | | | |
| 备 注 | | 员工招聘工作由江苏省信用联社统一组织管理 | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡城市职业技术学院 | 联 系 人 | 丁 颖 | | |
| 地 址 | 无锡市惠山区钱藕路12号 | 联系电话 | 0510-83276095 | | |
| 邮政编码 | 214153 | 传 真 | 0510-83276022 | | |
| 网 址 | http://www.wxcu.edu.cn/ | 电子信箱 | rsc@wxcu.edu.cn | | |
| 单 位 简 介  无锡城市职业技术学院是由无锡市人民政府举办，江苏省人民政府批准设立并报教育部备案的全日制公办专科院校，是无锡唯一的市属高职院校。无锡城市职业技术学院坐落于太湖之滨的无锡职教园，设有师范学院、贸易金融学院、会计学院、旅游学院、物联网工程学院、传媒与艺术设计学院、建筑与环境工程学院、淘宝影视学院 、基础课部、体育部等教学单位，建有“江苏省博士后创新实践基地”、“无锡市环境科学与工程研究中心”、“无锡市重点高校研究生实践创新基地”等科研平台。 | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学历和职称 | 人数 | 待遇 |
| 学前教育专业教师（一） | 学前教育学、课程与教学论、基础心理学、发展与教育心理学 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 学前教育专业教师（二） | 学前教育学、课程与教学论、基础心理学、发展与教育心理学 | | 硕士研究生、高校副教授及以上专业技术职务 | 1 | 安家费面议 |
| 电子商务专业教师（一） | 研究生阶段专业不限；本科阶段为电子商务、计算机科学与技术、计算机、计算机及应用、计算机网络工程。 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 电子商务专业教师（二） | 研究生阶段专业不限；本科阶段为电子商务、计算机科学与技术、计算机、计算机及应用、计算机网络工程。 | | 硕士研究生、副高级及以上专业技术职务 | 1 | 安家费面议 |
| 酒店管理专业教师（一） | 酒店管理、旅游管理、工商管理 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 酒店管理专业教师（二） | 酒店管理、旅游管理 | | 硕士研究生、副高级及以上专业技术职务 | 1 | 安家费面议 |
| 环境艺术设计专业教师（一） | 艺术设计学、艺术设计、环境艺术 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 环境艺术设计专业教师（二） | 艺术设计学、艺术设计、环境艺术 | | 硕士研究生、高校副教授及以上专业技术职务 | 1 | 安家费面议 |
| 视觉传达设计专业教师（一） | 艺术设计学、艺术设计、视觉传达设计 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 视觉传达设计专业教师（二） | 艺术设计学、艺术设计、视觉传达设计 | | 硕士研究生、高校副教授及以上专业技术职务 | 1 | 安家费面议 |
| 电子类专业教师 | 研究生阶段为电子信息类；本科阶段为电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、电子工程 | | 博士研究生  （含应届） | 1 | 安家费面议 |
| 体育教师 | 体育教育、运动训练或民族传统体育（掌握武术、篮球、乒乓球、棒垒球、健美操、瑜珈、羽毛球、跆拳道、散打、田径、足球、舞龙舞狮中一项以上体育项目技能。） | | 应届博士研究生 | 1 | 安家费面议 |
| 合 计 | 1．需求岗位数：6（个），需求人数：6（人）。  2．学历分布：博士6人、硕士5人、本科0人。  3．人才性质：应届毕业生6人，其他高端人才4人。 | | | | |
| 备 注 |  | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡太湖学院 | | | 联 系 人 | | 慕老师 | |
| 地 址 | 无锡市钱荣路68号 | | | 联系电话 | | 18912389470 | |
| 邮政编码 | 204000 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | http://www.thxy.org/ | | | 电子信箱 | | rsc@wxu.edu.cn | |
| 单 位 简 介  无锡太湖学院是经教育部批准建立的全日制、多学科的应用型普通本科高校，以工、商为主，工、商、艺、文、理、医等学科协同发展，是江苏省、无锡市重点共建的应用型民办本科高校。学校现有35个专业，拥有省重点一级学科、省品牌专业、省重点专业以及省重点实验室，校园占地2000多亩，在校师生20000多人，学校获“全国五一劳动奖状”等众多殊荣，当选为教育部全国非营利性民办高校联盟副主席、中国民办教育协会副会长单位。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 重点实验室博士 | | 机械、物联网、计算机 | 博士 | | 5 | | 面谈 |
| 研究基地博士 | | 会计、金融、经济学 | 博士 | | 5 | | 面谈 |
| 会计学院教师 | | 财务、审计、会计 | 硕士及以上 | | 8 | | 面谈 |
| 外国语学院教师 | | 商务英语 | 硕士及以上 | | 2 | | 面谈 |
| 计算机基础部教师 | | 计算机 | 硕士及以上 | | 5 | | 面谈 |
| 云机房技术人员 | | 计算机 | 本科及以上 | | 3 | | 面谈 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 6 （个），需求人数： 28 （人）。  2．学历分布：博士 10 人、硕士 15 人、本科 3 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡职业技术学院 | | | | 联 系 人 | | | | [罗嘉军](javascript:$.djs.invoke(%7bctxPath:%22/oa_addressbook%22,js:%22/ui/addressbook/common/view/index.js%22%7d,%22lookDetails%22,%221990070037%22);) | | | |
| 地 址 | | 江苏省无锡市  高浪西路1600号 | | | | 联系电话 | | | | 0510-81838863 | | | |
| 邮政编码 | | 214121 | | | | 传 真 | | | |  | | | |
| 网 址 | | <http://www.wxit.edu.cn/> | | | | 电子信箱 | | | |  | | | |
| 单 位 简 介 | | | | | | | | | | | | | |
| 无锡职业技术学院是一所国有公办的省属全日制普通高等职业院校，坐落于被誉为“太湖明珠”的魅力江南城市——江苏省无锡市。学校是“国家示范性高等职业院校”，江苏省与教育部共建的“高等教育综合改革试点区”的试点项目院校。2012年起试办四年制高职本科教育，培养本科层次的技术技能人才，中国专科（高职高专）院校竞争力排行榜全国第六、江苏第一。  在新的发展时期，学校将致力于先进制造业及新兴产业高技能人才的培养，致力于提高区域经济发展服务能力，大力实施“质量立校、人才强校、特色名校、开放兴校、文化厚校”战略，凝心聚力、奋勇拼搏，努力把学校建成“国内一流、国际水准、特色鲜明高职名校”。 | | | | | | | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | | | | | | | |
| 岗 | 位 | 专 | 业 |  | 学 | | 历 |  | 人数 | |  | 待 | 遇 |
| 教师 | | 机械工程 | | 博士研究生 | | | | | 3 | |  | | |
| 教师 | | 工程力学 | | 博士研究生 | | | | | 1 | |  | | |
| 教师 | | 机电控制类 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 计算机（大类）类 | | 博士研究生 | | | | | 3 | |  | | |
| 教师 | | 信息与通信工程 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 车辆工程、载运工具运用工程等 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 工商管理类 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 会计学、财务管理 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 金融学 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 英语 | | 博士研究生 | | | | | 1 | |  | | |
| 教师 | | 工业设计、艺术设计类 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 数学 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
| 教师 | | 汉语言文学 | | 博士研究生 | | | | | 2 | |  | | |
|  |  | 1．需求岗位数：11 | | | （个），需求人数： | | | | | | | 23 | （人）。 |
| 合 | 计 | 2．学历分布：博士 | | | 23 | 人、硕士 | | | | 人、本科 | | | 人。 |
|  |  | 3．人才性质：应届毕业生 | | | | | 人，其他高端人才 | | | | | | 人。 |
|  | |  | | | | | | | | | |  |  |
| 备 | 注 |  | | | | | | | | | | | |
|  |  |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏科强新材料股份有限公司 | | 联 系 人 | | 曹芳 | | |
| 地 址 | 江阴市云亭街道黄台路6号 | | 联系电话 | | 13771213132 | | |
| 邮政编码 | 214400 | | 传 真 | | 0510-86013932 | | |
| 网 址 | www.keqiangtape.com | | 电子信箱 | | 723256616@qq.com | | |
| 江苏科强新材料股份有限公司是一家新三板挂牌的高新技术企业，是中国石油天燃气集团公司供应网络厂家，石油石化储罐密封装置技术中心，江苏省橡胶工业协会会员，中国橡塑机械协会理事单位，中国橡胶标委会委员单位，江阴市骨干规模科技企业。公司已通过ISO9001：2008质量体系认证，ISO14001环境管理体系认证证书，18001职业健康安全管理体系认证证书。主要产品涉及石油、光伏、化工、轨道交通、建筑材料、环保、纺织、铁路、船用、邮政、冶金、电子等多个行业，公司现有生产厂房面积四万平方米，专用加工设备八十多台（套）设有销售部、市场部、项目部、技术部、质检部、工艺室、生产部、化验室、售后服务部等多个职能部门，为产品的研制开发生产、销售、质量、售后等提供强有力的体系保证。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术研究院 | 高分子材料 | 本科及以上 | | 5 | | 基本工资5000，年底有奖金，进厂五险一金 |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 1（个），需求人数： 5 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 2 人、本科 3 人。  3．人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | 联系人： 曹芳 联系电话：13771213132 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏利核仪控技术有限公司 | | 联 系 人 | | 陈建峰 | | |
| 地 址 | 江阴西桥路8号 | | 联系电话 | | 0510-80629080\1381215449 | | |
| 邮政编码 | 214432 | | 传 真 | | 0510-80629091 | | |
| 网 址 | www.hlnpic.com | | 电子信箱 | | office@hlnpic.com | | |
| 单 位 简 介  江苏利核仪控技术有限公司成立于2016年，是在江阴众和电力仪表有限公司核电仪控分公司和众和仪表研究所基础上成立，主要为核电及相关高端装备制造业如汽轮机、压缩机、泵、等旋转设备制造企业及运行企业提供各类旋转机械状态监测和控制设备及服务。  公司在国内最先开展核电站关键仪控设备的研制，先后成功研制了1E级核电站主泵转速测量设备和1E级辅助汽动给水泵调速控制器设备。上述产品的成功研制，填补了国内空白，主要性能指标达到了国际同类产品的先进水平，得到了行业专家和使用单位的好评。产品已在国内多个核电站成功实现了国产化替代，并成功配套于核电出口项目，打破了该类设备受制于国外的瓶颈。目前公司正在进行用于国家重大示范专项核电工程CAP1400/CAP1000项目反应堆冷却剂泵屏蔽泵机组的转速及键相位测量技术和产品的研制。  公司的产品主要有核电站用主冷却剂泵1E级转速测量仪表，核电站用辅助给水汽动泵1E级调速控制器，MPI-6系列组合式旋转机械监测保护装置、ZH2000系列单表、ETS紧急跳闸系统、船用余热再利用ETD-6自动化控制系统、ECS-3系列电涡流传感器、SZ系列振动速度传感器、SMCB系列磁敏传感器、MR系列磁阻传感器等。  通过多年的核电产品研发和制造，公司形成了一支优秀的团队，聚集了一批电子工程、软件开发、自动化控制、机械设计、企业管理、质量保证等方面的优秀人才，主要团队成员有着丰富的核电站1E级安全仪表研发和制造经验。公司分别建立了基于《核电厂质量保证安全规定》（HF003）的核电厂用1E级产品研发与生产质量保证体系和基于ISO9001标准的质量管理体系，确保为客户提供安全可靠的产品。  公司管理团队不断激发各部门和个人创新潜力，提升创造价值的能力，围绕着以市场为导向，以客户为中心，以科技创新为发展根本，以管理创新为基础，谋取企业的生存和发展空间，从而实现“回报员工、回报社会、回报股东”。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | 测控技术与仪器、电子信息工程 | 本科以上 | | 2 | | 本科毕业生4000-8000  硕士毕业生5000-10000 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 1（个），需求人数：2 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 2人。  3．人才性质：应届毕业生2人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | 工作地点：江苏江阴 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏润达光伏股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 王春芳 | | |
| 地 址 | 江苏省无锡市江阴市顾山镇北山路9号 | | | 联系电话 | | 15861626823 | | |
| 邮政编码 | 214413 | | | 传 真 | | 0510-86926601 | | |
| 网 址 | www.rundapv.com | | | 电子信箱 | | chfwang@rundapv.com | | |
| 单 位 简 介  江苏润达光伏股份有限公司，前身为江苏润达光伏科技有限公司，于2009年8月17日在江阴市顾山镇成立，2014年12月24日整体改制为股份公司。主要从事高性能太阳能电池组件及发电系统的设计、开发、生产和销售；太阳能电站的设计、施工和分布式光伏发电。具有400MW太阳能组件产品设计、制造和实验室级的检验能力。公司与供应链上的供应商开展战略合作，向太阳能电站建设商和营运商提供优质、高效、高性价比的太阳能组件产品和服务。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 外贸业务员 | | 国际经济与贸易或英语相关专业 | 本科 | | 2名 | | 月薪6000-8000 |
| 设备工程师 | | 电气工程及其自动化或机电一体化专业 | 本科 | | 2名 | | 月薪6000-8000 |
| 工艺工程师 | | 新能源光伏专业 | 本科 | | 2名 | | 月薪6000-8000 |
| 储备干部 | | 电子物理相关专业 | 本科 | | 10名 | | 月薪4000-5000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： （4个），需求人数：（16人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 16 人。  3．人才性质：应届毕业生 16 人，其他高端人才 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 联系人：王春芳 联系电话：15861626823 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏新道格自控科技有限公司 | | 联 系 人 | | 杨菲 | | |
| 地 址 | 江阴市澄江街道西桥路8号 | | 联系电话 | | 13961683778 | | |
| 邮政编码 | 214432 | | 传 真 | | 0510-80629077 | | |
| 网 址 | http://www.xdgsol.com | | 电子信箱 | | 462088799@qq.com | | |
| 单 位 简 介  江苏新道格自控科技有限公司（以下简称新道格科技）原为江阴众和电力仪表有限公司技术研发中心，2016年该公司剥离独立运行，始创于1979年，是一家专业从事传感器、工业控制设备、旋转机械状态监视保护与故障诊断系统等系列产品的研发、生产与销售的高新技术企业，年销售额超1.2亿元，是国内同行业生产规模最大的厂家之一。公司坐落于江苏江阴，占地面积63500平方米，建筑面积49500平方米，资产总额1.9亿，建有技术研发中心、仪表生产车间、工业控制柜车间、传感器车间和金工车间。公司在2016年从众和仪表脱离以后，业务发展迅速，除了原有电力行业外，在船舶、轨道交通等行业实现了零的突破，同时也建立了与中船重工702所、中铁二院等大型央企的合作，企业研发投入持续 增长。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 硬件工程师 | 通信、电子、电气、自动化等相关专业 | 本科以上 | | 1 | | 4500-7000元/月 |
| 软件工程师 | 通信、电子、电气、自动化等相关专业 | 本科以上 | | 2 | | 4500-7000元/月 |
| 数据分析师 | 数学、计算机 | 本科以上 | | 1 | | 6000-10000元/月 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 3（个），需求人数：4 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 2 人、本科 2 人。  3．人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | 联系人： 杨菲 联系电话：13961683778 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏怡达化学股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 柯亚芬 | |
| 地 址 | 江阴市西石桥球庄村1号 | | | 联系电话 | | 0510-86601707 | |
| 邮政编码 | 214441 | | | 传 真 | | 0510-86609388 | |
| 网 址 | www.yidachem.com | | | 电子信箱 | | 8676117@qq.com | |
| 单 位 简 介  江苏怡达化学股份有限公司创立于1996年6月，是国家火炬计划重点高新技术企业, 地处经济发达、风景秀丽的江阴临港经济开发区，座落于国家沿江新材料产业带园区内。目前江苏怡达下辖吉林怡达、珠海怡达、泰兴怡达等10个全资和控股子公司，现有员工620人，占地面积约800多亩，横跨长江、珠江、松花江，是一家新型绿色环保化工企业。公司已在创业板上市，股票简称“怡达股份”，股票代码300721。  公司自成立以来，始终专注于醇醚及醇醚酯类有机化工产品的技术研发、生产及销售。经过20多年的发展，公司已逐步发展成为集生产、科研为一体，生产技术和产品质量与国际接轨的国内领先醇醚企业。公司主导产品为“怡达牌”丙二醇醚及丙二醇醚酯系列产品、乙二醇醚及乙二醇醚酯系列品，广泛应用于涂料、油墨、电子、覆铜板、汽车制动液、农药、医药、印刷、清洗剂、日用化学品等行业。公司产品在涂料、油墨、覆铜板、印刷等行业作为溶剂使用，有“万能溶剂”之美誉；公司产品在国内外树立了较高的品牌知名度，是全国标准化委员会批准的“丙二醇醚和乙二醇醚工作组”召集单位，负责醇醚类产品行业标准的起草。“怡达牌醇醚”多项产品经过省部级鉴定为高新技术产品，填补国内空白，被认定“江苏省名牌产品”，怡达牌商标被认定为“江苏省著名商标”。  公司一直重视科技创新，人才凝聚，与国内多所著名高校建立了产、学、研机制，并创立了国内首家醇醚技术研究中心和国家级博士后工作站，由此培育了一支高素质的技术队伍，使公司具有了自主研发新产品和新工艺的能力，每年有高端精细化学品推向市场，使公司的产品向系列化、专用化、高端化方向发展。公司先后获得国家重点新产品、省级高新技术产品、目前已获25项授权发明专利。2003年以来通过了ISO9001：2000国际质量认证体系、ISO14001：2004国际环境管理体系和OHSMS18001：2001国家职业健康安全管理体系认证。  公司管理团队不断激发各部门和个人创新潜力，提升创造价值的能力，围绕着以市场为导向，以客户为中心，以科技创新为发展根本，以管理创新为基础，谋取企业的生存和发展空间，从而实现“回报员工、回报社会、回报股东”。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发技术员 | | 化工类专业 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 仪表工程师 | | 仪器仪表 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 电气自动化工程师 | | 电气自动化 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 土建工程师 | | 土建工程 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 销售工程师 | | 市场营销 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 采购管理师 | | 采购与供应管理 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 企业管理师 | | 企业管理 | 本科以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 7（个），需求人数： 14 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 14人。  3．人才性质：应届毕业生14人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴长仪集团有限公司 | | 联 系 人 | | 张振威 | | |
| 地 址 | 江阴市新华路281号 | | 联系电话 | | 15961662578  0510-86256307 | | |
| 邮政编码 | 214432 | | 传 真 | | 0510-86256309 | | |
| 网 址 | [www.cyjt.cn](http://www.cyjt.cn) | | 电子信箱 | | cyhr@cyjt.cn | | |
| 单位简介  江阴长仪集团有限公司是从事电能表及其相关专业化产业经营发展、方案设计和产品制造的企业。公司始创于二十世纪七十年代末期，总部位于江苏省江阴市澄江街道新华村（新华工业园区东区），占地面积3万平方米，；江阴长仪集团下属各投资公司有：长仪科技事业部、江阴力源电子有限公司、江阴纳爱厨具有限公司、江阴新益机电有限公司、深圳深宝电气仪表有限公司。公司现有员工580余人，各级职称人员40余人，其中中高级职称16人。     公司是江苏省高新技术企业、江苏省重合同守信用企业、“CY”图形注册商标认定为省著名商标；2015年经江苏省科技厅批准成立了江苏省配用电智能集成终端工程技术研究中心，多次承担了国家火炬计划产业化示范和无锡市物联网发展等科技项目。公司通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、GB/T28001职业健康安全管理体系认证及测量管理体系等。  公司主要产品有：国家电网和南方电网各型号智能电能表、远程集中抄表终端、一体化智能终端等；磁保持继电器、外置断路器等；JUST不锈钢厨房用具、智能厨房系统等。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 经营管理 储备干部 | 工商管理类 | 本科及以上 | | 2 | | 3000-6000 |
| 研发工程师 | 电子信息类、  机械类、机电类专业 | 本科及以上 | | 3 | | 3000-6000 |
| 生产管理 | 电子信息类、电气类、机械类、机电类专业 | 本科及以上 | | 3 | | 3000-6000 |
| 区域营销经理 | 市场营销、电子信息、机械、机电类专业 | 本科及以上 | | 5 | | 3000-6000 |
| 质量工程师 | 电子信息类、  机械、机电类专业 | 本科及以上 | | 2 | | 3000-6000 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 5个，需求人数： 15人  2．学历分布：博士 / 人、硕士 2 人、本科 13 人。  3．人才性质：应届毕业生 15 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴市创新气门嘴有限公司 | | | 联 系 人 | | 李陶 | | |
| 地 址 | 江阴市华士镇曙新路12号 | | | 联系电话 | | 0510-86202218 | | |
| 邮政编码 | 214441 | | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 | www.sanliang.com | | | 电子信箱 | | 553168167@qq.com | | |
| 单 位 简 介  江阴市创新气门嘴有限公司，是一家始创于1982年的民营企业，公司坐落于“天下第一村”华西村所在的江阴市华士镇，工厂面积达5万平方米，在职员工500人，现已是东南亚地区规模最大的气门嘴专业制造企业。  公司先后赢得了“江苏名牌”、“AAA资信”等荣誉称号，“三良”商标被评为江苏省著名商标。主要生产各种型号的轿车、卡车、摩托车、自行车的气门嘴、以及工程、农用、航空等特种型号的气门嘴/芯，产能达4亿只/年。  目前国内前二十名的轮胎企业80%均为我们长期服务客户，此外美国、德国、巴西、俄罗斯、印度、韩国、泰国等三十多个国家和地区的客户也都是我们长期合作的伙伴。公司坚持技术和管理的创新，始终以“以人为本，打造百年企业”为使命，站在行业的高度上，不断研发、提炼、创新！  为实现“三良”产品成为全球轮胎和汽车工业的首选品牌愿景，江阴市创新气门嘴有限公司热忱欢迎有士之士加盟，共创辉煌！ | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 机械工程师 | | 机电类 | 本科及以上 | | 2 | | 应届毕业生6000-8000  工作经验者10000-20000 |
| 技术员 | | 机电类 | 本科及以上 | | 2 | | 应届毕业生5000-7000  工作经验者6000-8000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2（个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 4人。  3．人才性质：应届毕业生2人，其他高端人才 2 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 江阴市创新气门嘴有限公司 联系人：李陶，联系电话：13921263240 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴市鸿萌橡塑制品有限公司 | | | 联 系 人 | | | 汤金林 | |
| 地 址 | 江阴市利港镇河豚路166号 | | | 联系电话 | | | 13621529155 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | | 315153240@qq.com | |
| 单 位 简 介  江阴市鸿萌橡塑制品有限公司初始以生产采血针护套为主产品，在创始人带领下鸿萌公司快速发展。在2010年出资收购江阴市永红橡塑有限公司，进入医药包材领域，生产药品胶塞，产品占有率稳健增长。2014年投资2亿人民币建立嘉鸿橡塑，主要生产高端医疗配件，公司规模日益扩大。公司现有10大系列产品，分别是抗生素胶塞、冻干胶塞、输液胶塞、医用橡胶垫片、口服液胶塞、真空采血管系列胶塞、注射件、采血针护套、流量调节阀和活塞。优良的产品质量和可靠的信誉得到了医学界的青睐，产品远销到欧洲、美洲、东南亚等国家和地区。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | 待 遇 | |
| 外贸业务员 | | 外语 | 本科 | | 20 | 2900元/月，提成年底结清 | |
| 研发工程师 | | 高分子、机械工程 | 硕士 | | 10 | 4200元/月左右，奖金、提成另算 | |
| 市场专员 | | 营销 | 本科 | | 4 | 3500-6000元/月 | |
| 电商采购 | | 电子商务 | 本科 | | 8 | 3500元/月 | |
| 运营专员 | | 电子商务 | 本科 | | 1 | 3500元/月 | |
| 储备干部 | | 不限 | 本科 | | 20 | 3500元/月 | |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：63（个），需求人数： 63 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士10 人、本科 53 人。  3．人才性质：应届毕业生 53 人，其他高端人才 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 联系人：欧秀晶 联系电话：15370862573 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴市科安传动机械有限公司 | | 联 系 人 | | 江泽慧 | | |
| 地 址 | 江阴云亭工业园黄台路8号 | | 联系电话 | | 13961678672 | | |
| 邮政编码 | 214422 | | 传 真 | | 0510-86012666 | | |
| 网 址 | www.keancn.com | | 电子信箱 | | 664229490@qq.com | | |
| 单 位 简 介  江阴市科安传动机械有限公司成立于2002年，是一家高精度齿轮传动零部件专业制造公司，位于江南鱼米之乡--无锡江阴市云亭镇，年生产弧锥齿轮25000余套。公司具有雄厚的加工装备优势，配备美国格里森、德国卡普、瑞士马格、斯图特、德国蔡司、易普森等世界顶级齿轮加工和检测设备，制造精度可达HB5级。产品广泛应用于航空、航天、船舶、轨道交通等重要领域，齿轮加工模数从2-30不等，传动比1：1—1：10之间。因产品质量优良，价格合理、生产周期短、服务及时而深受业界好评。先进的生产设备，优秀的员工队伍使公司得到了快速发展。公司凭借专业的制造经验和较强的设计开发能力，可根据用户所提供的技术参数，进行测绘或设计各种非标专用的高精度弧锥齿轮及硬齿面圆柱齿轮。严密的ISO9001：2008和GJB9001质量管理体系和完善的ERP管理系统确保产品的可控性，公司已通过法国船级社工厂认可证书和中国船级社CCS船检认证。  公司本着“勤奋务实、开拓创新”的企业精神，“专业铸品质、诚信赢天下”的经营理念，肩负着“齿轮强则装备强、装备强则国家强”的使命感，竭诚用精品螺伞齿轮和完善的服务，力争为世界传动机械领域作出更大的贡献。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术工程师 | 机械类相关专业 | 本科及以上 | | 5 | | 3700--8000元 |
| 热处理工程师 | 金属材料热处理方向 | 本科及以上 | | 3 | | 3700--8000元 |
| 生产管理干部 | 机械类相关专业 | 本科 | | 3 | | 3700--8000元 |
| 质量管理 | 机械类相关专业 | 本科 | | 3 | | 3700--8000元 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： （4个），需求人数： （14人）。  2．学历分布：博士 人、硕士2人、本科12人。  3．人才性质：应届毕业生14人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | 联系人：江泽慧 联系电话：13961678672 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴市中利塑业有限公司 | | | 联 系 人 | | 侯女士 | | |
| 地 址 | 江阴市徐霞客镇璜塘兴公庄1号 | | | 联系电话 | | 13914204175 | | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | 867919356@qq.com | | |
| 单 位 简 介  江阴市中利塑业有限公司，位于江阴徐霞客镇璜塘经济开发区，厂区占地万余平米。公司于2007年成立，专业生产各种pvc人造革，广泛应用于箱包革、家具革、鞋革、镜面革、汽车坐垫革、手袋革等，产品畅销世界各地，现已跃居为华东地区人造革行业中的佼佼者。在徐霞客镇企业排行榜中，销售总额、纳税额、生产总值等指标上，公司多年被评为前十名。现因公司发展需要，诚聘贤才。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术打样员 | | 电气工程及其自动化、机械工程等各类专业 | 本科以上学历 | | 2 | | 4000-6000 |
| 外贸业务员 | | 国际贸易、市场营销等相关专业 | 本科以上学历 | | 2 | | 3500+提成 |
| 外贸跟单员 | | 国际贸易、市场营销等相关专业 | 本科以上学历 | | 2 | | 4000 |
| 内销跟单员 | | 国际贸易、市场营销等相关专业 | 本科以上学历 | | 2 | | 3500+提成 |
| 财务会计助理 | | 财务会计等  相关专业 | 本科以上学历 | | 2 | | 4000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：5（个），需求人数：10（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 10人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 联系人： 联系电话： | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴通利光电科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 杨燕丰 | | |
| 地 址 | 江苏省江阴市长泾镇  通港路26号 | | | 联系电话 | | 18861637418 | | |
| 邮政编码 | 214411 | | | 传 真 | | 0510-86312266 | | |
| 网 址 | http://www.tonglioptech.com/ | | | 电子信箱 | | hrd@tonglioptech.com | | |
| 单位简介  江阴通利光电科技有限公司（韩交所股票代码：900290）成立于2001年，位于江苏江阴市，公司是专业从事TFT－LCD（平板显示）功能薄膜和新型软塑包装材料研发和生产的高科技企业，于2016年10月在韩国挂牌上市。公司的棱镜片光学保护膜项目被列入 “国家火炬计划”。公司是 “江苏省高新技术企业”、“南京工程学院产学研基地”。公司工程技术研究中心更是被评为“江苏省工程技术研究中心”，公司还获得“江阴市十佳技术改造先进单位”，“ 2015年长泾镇工业投入第1名”等诸多荣誉。通利科技将加快企业的收并购整合步伐，产业规模空前不可限量，并将成为行业领军企业。现公司培养后备人才，招聘如下岗位： | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 市场营销 | | 专业不限 | 本科及以上 | | 5 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 韩语管培生 | | 朝鲜语专业 | 本科及以上 | | 5 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 生产管理岗 | | 化工类、材料类、机械类、电子类、检测类专业 | 本科及以上 | | 10 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 技术工艺岗 | | 化工类、材料类、机械类、电子类、检测类专业 | 本科及以上 | | 10 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 品质管理岗 | | 化工类、材料类、机械类、电子类、检测类专业 | 本科及以上 | | 10 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 财务管理岗 | | 财务管理类专业 | 本科及以上 | | 5 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 人力资源钢 | | 数学、统计、管理类专业 | 本科及以上 | | 5 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 供应链  管理岗 | | 物流、供应链类专业 | 本科及以上 | | 5 | | 应届毕业生5000-8000  工作经验者8000-15000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 8（个），需求人数： 55 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 55人。  3．人才性质：应届毕业生55人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 江阴通利光电科技有限公司 联系人：杨燕丰，联系电话：18861637418 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡鸿昌精密机械有限公司 | | 联 系 人 | | 陈君 | | |
| 地 址 | 江阴市顾山镇锡张路88号 | | 联系电话 | | 0510-86320288 | | |
| 邮政编码 | 214413 | | 传 真 | | 0510-86320288 | | |
| 网 址 | http://xijipack.com.cn | | 电子信箱 | | [hczh@xijipack.com.cn](mailto:hczh@xijipack.com.cn) | | |
| 单位简介  昌氏企业总部位于中国江阴市顾山经济工业区，作为集研发、生产、营销为一体的包装制袋机械设备制造商，位居行业竞争力前列。公司南邻沪宁高速，北靠沿江高速，东依锡通高速，位于苏锡常核心经济带中心，位置优越，交通便捷。  昌氏企业前身是创建于1954年的江阴市顾山农具厂，1984年更名为无锡机床股份有限公司铸造分厂，1991年开发软包装制袋设备。经过20多年的发展，公司审时度势, 向专业化、集团化迈进，做精做强。投资发展了江阴盛昌包装制品有限公司，无锡瑞昌精密铸造有限公司，无锡泰利昌精密铸造有限公司，无锡鼎昌包装科技有限公司，并筹建制袋机生产基地及规模型铸造中心，服务于国内外包装行业、邮政包装（气垫膜袋）、汽车行业、机械行业等。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 机械工程技术人员 | 机械设计、机械自动化 | 本科 | | 5 | | 3000-6000 |
| 材料工程师 | 金属材料学、 | 本科 | | 3 | | 3000-6000 |
| 总经理助理 | 法学系、文学类 | 本科 | | 2 | | 3000-5000 |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | 1．需求岗位数：3 个，需求人数10人：  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 10 人。  3．人才性质：应届毕业生 10 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴驿威软件科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 黄美娜 | | |
| 地 址 | 澄江中路159号高新技术创业园C座403 | | | 联系电话 | | 0510-86009966 | | |
| 邮政编码 | 214400 | | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 | www.evit.ent.cn | | | 电子信箱 | | hr@evit.net.cn | | |
| 单 位 简 介  江阴驿威软件科技有限公司，成立于2017年3月8日，母公司为上海驿威信息技术有限公司。驿威科技是一家专注于软件开发的技术创新型公司，是专业、正规的互联网运营服务商。我们立足于江阴、无锡、上海，业务辐射全国。我们吸纳专业精英人才，以技术为核心、以服务为优势、打造组建顶尖的技术开发团队与策划营销团队。我们以长期的互联网运营经验，破解企业发展难题，通过网络品牌建设、网络市场运营与技术推广等方式提高客户的工作效率、品牌知名度，助推客户转型升级和稳健发展。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| PHP  研发工程师 | | 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、计算机应用、信息安全、互联网工程、数字媒体技术、电子与计算机工程、空间信息与数字技术、智能科学与技术、数学与应用数学、信息与计算科学 | 本科以上 | | 2 | | 5000-10000 |
| WEB  前端工程师 | | 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、计算机应用、信息安全、互联网工程、数字媒体技术、电子与计算机工程、空间信息与数字技术、智能科学与技术、数学与应用数学、信息与计算科学 | 本科以上 | | 2 | | 5000-10000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2（个），需求人数：4 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 联系人： 蔡傲 联系电话：13776068434  联系人： 黄美娜 联系电话：15251580988 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏新扬子造船有限公司 | | 联 系 人 | | 茆宏兆 | | |
| 地 址 | 江苏江阴靖江园区联谊路1号 | | 联系电话 | | 052384660061  1512668566 | | |
| 邮政编码 | 214521 | | 传 真 | | 052384660061 | | |
| 网 址 | http://www.yzjship.com/ | | 电子信箱 | | hr@yzjship.com | | |
| 单位简介  江苏扬子江船业集团公司是集造船及海洋工程制造为主业，金融投资、金属贸易、房地产和航运及船舶租赁为补充的大型企业集团。集团公司下辖江苏新扬子造船有限公司、江苏扬子鑫福造船有限公司及江苏扬子江船厂有限公司和江苏扬子江海洋油气装备有限公司，分布于长江下游江苏省境内的靖江市、泰兴市和太仓市的黄金水道两岸。集团目前总资产超过630亿人民币，占地面积630万平方米，码头岸线7000余米，职工5000余名。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发设计师 | 船舶与海洋工程 | 博士 | | 2 | | 12万/年以上 |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | 1．需求岗位数：1 个，需求人数2：  2．学历分布：博士 2 人。  3．人才性质：其他高端人才2人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴南泰家纺用品有限公司 | | | 联 系 人 | | 牛新亭 | |
| 地 址 | 江苏江阴璜土镇镇澄3886号 | | | 联系电话 | | 13961180672 | |
| 邮政编码 | 214445 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.jynantai.com | | | 电子信箱 | | niuxinting@jynantai.com | |
| 单位简介  南泰家纺用品有限公司成立于2005年元月，公司地理位置十分优越，紧临沪宁高速常州出入口，距离常州高铁北站仅10分钟车程。经过 十余年发展，现已成为包含面料研发、织布、印花、缝制的多产业综合性集团，现有员工2600余人。  宜家家居是南泰长期紧密的合作伙伴，公司一贯并秉承“与宜家共同发展”的理念，并以“为大众创造美好生活而享受工作”为企业愿景。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 纺织工程师 | | 纺织 | 本科及以上 | | 2 | | 起薪8万/年包吃住 |
| 印染工程师 | | 印染 | 本科及以上 | | 2 | | 起薪8万/年包吃住 |
| 业务员 | | 外贸、金融 | 本科及以上 | | 2 | | 起薪8万/年包吃住 |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 6 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 3 人、本科 3 人。  3．人才性质：应届毕业生 3 人，其他高端人才 3 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 宝银特种钢管有限公司 | | 联 系 人 | | 刘小琴 | |
| 地 址 | 宜兴市经济开发区庆源大道16号 | | 联系电话 | | 0510-87128885 | |
| 邮政编码 | 214203 | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | 电子信箱 | | [rlzyk@baoyin.com](mailto:rlzyk@baoyin.com).cn | |
| 单位简介  宝银特种钢管有限公司创建于1991年，是由宝钢集团、中国广核集团、中国华能集团和银环控股集团共同投资组建的混合所制企业，注册资本8.19亿元,是一家专业从事核电、火电、航空航天、军工等领域特种管材研发和制造的国家高新技术企业。公司拥有一条被誉为“国宝级生产线”的从冶炼、锻造、热挤压到冷加工制管的690合金管专业化产线，是全球唯一一家有能力研制第四代核电技术高温气冷堆蒸发器换热组件的高端装备制造型企业。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 岗 位 | 学 历 | 专 业 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术、质量工程师 | 本科及以上学历 | 金属材料、材料成型、压力容器加工及冶金等专业 | | 6 | | 4000~6000元/月，五险一金 |
| 电气、机械工程师 | 本科及以上学历 | 电气自动化、机械制造等相关专业 | | 5 | | 4000~6000元/月，五险一金 |
| 信息化专员 | 本科及以上学历 | 计算机、网络工程等相关专业 | | 2 | | 4000~6000元/月，五险一金 |
| 理化试验员 | 本科及以上学历 | 金属材料工程、化学分析等专业 | | 2 | | 4000~6000元/月，五险一金 |
| 环保专员 | 本科及以上学历 | 化学工程、环境工程等相关专业 | | 2 | | 4000~6000元/月，五险一金 |
| 合 计 | 1、需求岗位数：5（个），需求人数：17 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 人、本科：17 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏博砚电子科技有限公司 | | 联 系 人 | | 周燕 | |
| 地 址 | | 宜兴徐舍镇工业集中区徐丰路36号 | | 联系电话 | | 0510-87609122 | |
| 邮政编码 | | 214241 | | 传 真 | | 0510-87696188 | |
| 网 址 | | http://www.brivan.cn/ | | 电子信箱 | | Zhou\_yab@brivan.cn | |
| 单位简介  江苏雅克科技股份有限公司成立于1997年，是一个全球化聚合物添加剂技术公司，致力于开发和生产各种日常生活的必需品。公司产品覆盖三个系列：用于热固性塑料（聚氨酯和环氧树脂）的阻燃剂，用于热塑性塑料的阻燃剂以及用于制造聚氨酯材料（硅油和催化剂）的专用化学品。随着公司的快速发展和稳定的高质量产品，现在雅克科技已经是世界上最大的阻燃剂生产商之一，比如BDP和TCPP。  相比于其它阻燃剂主要生产商，雅克科技把重点放在磷系阻燃剂的开发和生产上，因为我们坚信这是对现在和未来阻燃剂的最佳选择。  在2010年，雅克科技努力开始深入研究和开发扩大产品的多元化旨在为客户提供更好的产品组合。为此，公司建立了工程技术研究中心用于研发探索性合成，工艺开发，热固性和热塑性塑料的研究及应用，并且拥有设备齐全的产品分析中心和产品燃烧测试中心。  公司与多所知名高校以及行业协会，比如清华大学和中国塑料加工工业协会保持长期的合作关系。另外，自2010年3月，经中国高技术产业司批准，成立的绿色阻燃剂产业技术创新创新联盟，雅克科技已处于领先地位。  这些新的计划给雅克科技带来了新的变革，公司正在稳步发展成为磷系阻燃剂创新领域的新标杆。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单 位 | 专业 | | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 化学研发员 | 本科及以上 | | 材料学、应用化学、精细化工、高分子及化学工艺相关专业 | | 10人 | | 3000～5000元/月 |
| 化工工艺专员 | 本科及以上 | | 化学工程、化学工艺、化工机械设备及精细化工相关专业 | | 2人 | | 3000～5000元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 2（个），需求人数：12（个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 3 人、本科： 9 人。  3、人才性质：应届毕业生 6 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏宜兴德融科技有限公司 | | 联 系 人 | | 李玲 | |
| 地 址 | 宜兴经济技术开发区文庄路 | | 联系电话 | | 0510-80339575 | |
| 邮政编码 | 214203 | | 传 真 | | 0510-80339575 | |
| 网 址 |  | | 电子信箱 | | hr@derongtech.com.cn | |
| 单位简介   1. **柔性薄膜砷化镓电池——世界公认的最优光伏电池**   砷化镓电池是世界上公认的转换效率最高的光伏电池，相较于传统的晶硅光伏电池，具有转换效率更高（比晶硅电池高50%以上）、温度适应性宽（工作环境从-1000C到1500C）、抗辐射性能强等特点。在各种砷化镓电池中，柔性薄膜砷化镓电池优势明显，其重量不足其它砷化镓电池的三分之一、比功率为其它砷化镓电池的三倍以上；同时具有制造成本低、可弯折等优点，可广泛应用于航空航天设备、临近空间领域、无人机及飞艇、特种便携电源、可穿戴及物联网设备、太阳能汽车等领域。   1. **德融科技——拥有柔性薄膜砷化镓光伏电池世界顶尖技术的民族企业**   公司是国内唯一拥有柔性薄膜砷化镓光伏电池量产技术的高科技企业，并拥有全部相关技术的自主知识产权，是全球拥有此种电池的设计和制造能力的三家企业之一。公司研发的电池转换效率达到34.5%（AM1.5G，经世界权威检测机构德国Fraunhofer ISE认证），是目前世界上已报道的效率最高的柔性薄膜太阳能电池。同时，公司因拥有薄膜化、高速生长以及高效光吸收电池结构等核心技术，研发水平世界一流。现已由中试阶段逐步转入量产，努力打造中国乃至世界柔性薄膜砷化镓光伏电池领域的领军企业。   1. **前景广阔——诸多高端应用领域拥有不可替代的优势**   自2015年起，国务院、国家发改委和国家工信部连续发布通知和相关文件要求把砷化镓作为我国十三五期间和2016-2030期间的新一代半导体的战略支持产业，战略半导体产业的制高点。德融科技也因此承担了多项国家级科研课题的攻关工作，并取得突破性成果。  由于公司产品不仅拥有传统砷化镓电池转化效率高、温度适应性宽和抗辐射能力强等特点，更兼具质量轻、可弯折等无可取代的优良特性，使其成为航天器、大型长航时无人机、通信基站及高空发电用浮空器、野外通信特种便携电源等领域的不二之选，在可穿戴产品、物联网设备以及智能汽车等领域也具有突出优势和广阔前景。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 学历 | 专业 | | 人数 | | 待遇 |
| 外延研发工程师 | 博士 | 微电子与固体电子学，高分子化学与物理，材料加工工程,材料学，材料物理与化学,机械制造及其自动化 | | 2人 | | 8000～15000元/月 |
| 半导体器件工艺工程师 | 博士 | 微电子与固体电子学，化学工程、化学工艺、化工机械设备及精细化工相关专业 | | 2人 | | 同上 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 2 （个），需求人数： 4 （个）。  2、学历分布：博士 4 人，硕士： 人、本科： 人。  3、人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡恩吉威新能源有限公司 | | | 联 系 人 | | 汤燕 | |
| 地 址 | 经济开发区杏里路十号 | | | 联系电话 | | 0510-80335109 | |
| 邮政编码 | 214203 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | 196232416@qq.com | |
| 单位简介  无锡恩吉威是传化集团投资领域下，国内基于MBE(Model-Based Enterprise)技术体系构建，为新能源汽车行业提供可靠动力电池组集成解决方案的高新科技企业。致力于可充式汽车用动力锂离子电池系统整合的研发、生产和产业应用推广。  公司位于国家级开发区-宜兴经济开发区，生产车间有24000㎡，公司动力锂离子电池系统采用18650（圆柱）、方形、软包等高品质供应商原装电芯，其BMS技术、热管理设计、系统集成技术均处于领先地位。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | | 学历 | 专业 | | 人数 | | 待遇 |
| 软件 工程师 | | 硕士研究生 | 电子类相关，C++汇编语言 | | 3人 | | 8000元/月以上 |
| 硬件工程师 | | 硕士研究生 | 单片机，DSP设计，电子类专业 | | 1人 | | 8000元/月以上 |
| 编程分析师 | | 硕士研究生 | 热管理，QT软件,C++ | | 1人 | | 无上限 |
| 结构工程师 | | 本科以上 | 精通cad和solidworks三维软件 | | 1人 | | 5000-6500元/月 |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数：24 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 10 人、本科：14 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏共昌轧辊股份有限公司 | | 联 系 人 | | 方平 | |
| 地 址 | | 宜兴市新建镇共昌大道1号 | | 联系电话 | | 0510-87280775 | |
| 邮政编码 | | 214253 | | 传 真 | | 0510-87280703 | |
| 网 址 | |  | | 电子信箱 | | 403382304@qq.com | |
| 单位简介  ***总体情况***  江苏共昌轧辊股份有限公司是国内轧辊制造业的龙头企业、世界大型的知名品牌企业，是由原企业与杭钢集团、日照钢铁、美国联合电钢英国戴维轧辊有限公司、印度STEAMLINE、马钢集团强强联合、组建的中外合资企业。公司地处长江三角洲苏浙沪的中心，座落于交通发达、经济发展基础雄厚的太湖之滨陶都宜兴，是为钢铁工业生产供应冶金轧辊的专业制造工厂。公司注册资本11238.3万元，总资产10亿多元，占地面积40万平方米，员工近1000人，拥有年产各类热轧板带轧辊、型钢轧辊、棒线轧辊、冷轧辊、铸造及锻造支承辊、磨球磨盘、辊环等产品10万吨生产能力，是国内钢铁冶金用各类轧辊的专业生产基地之一。  ***装备能力***  为加快实现企业轧辊技术装备和生产规模的跨越发展，满足国内对国产化板带轧辊、大型型钢和特殊钢轧辊的不断需求。江苏共昌于2002年与美国联合电钢英国戴维轧辊有限公司强强联手，斥资514万美元成套引进了国际先进的板带轧辊生产工艺和技术、大型立式离心机设计制造技术和板带轧辊生产过程计算机控制软件技术。2003-2017年期间，公司先后投资了10多亿元，建立了热轧板带轧辊一期生产线、大型高性能复合轧辊及支承辊二期生产线和大型板带、大型辊环三期生产线，随着2017年ESP精品轧辊生产线项目的顺利竣工，江苏共昌配备了各类国际一流的热连轧板带轧辊生产设备，已拥有国际先进水平国内首台计算机自动化控制的大型立式离心机、大型高效率粗磨机、大型数控车床、铣床、镗床、磨床、差温热处理炉等各种规格的铸造、热处理及机加工设备。  ***技术能力***  技术是企业的核心竞争力，长期以来，公司始终把人才培养与建设放在第一位，主张自主创新和研发，并加强科研平台建设。公司长期与钢铁研究总院、清华大学、东南大学、河海大学等国内外科研院所合作，具有完善的人才培养机制和高素质的人才队伍，多年来在金属材料、铸造冶炼、热处理、理化检测及大型设备研发等领域培养和造就了一批学科带头人和技术骨干人员，同时建有“轧辊研究所”、“省高合金及复合轧辊工程技术研究中心”、“省企业技术中心”、“国家博士后科学研工作站”、“省企业研究生工作站”等科研平台。  凭借强劲的技术、装备实力，公司被认定为国家高新技术企业，省科技创新型试点企业、百强民营科技企业、质量诚信企业、中国高新技术产业最具有创新力企业，“共昌”商标获中国驰名商标称号，同时为省重点培育和发展的国际知名品牌，产品为省名牌产品、省质量诚信产品；公司先后承担了国家“十二五”科技支撑计划、省科技支撑计划、省重大成果转化、省科技攻关、国际科技合作、科技部创新基金、国家和省重点新产品和火炬计划等十多项科研项目，拥有高性能轧辊产品和装备核心技术专利60多项，其中发明专利27项，省高新技术产品12只，国家和省重点新产品4只，省高新技术产品6只，获得省、市科技进步奖5项，起草和参与制定了国家和行业标准3项，发表论文20多篇。其中，共昌负责制定的《热轧钢板带轧辊》国家标准，以及国内冶金行业首部英文版国家标准均已正式实施。  ***销售服务***  经过六十多年的发展，共昌已与安赛乐米塔尔、韩国浦项钢铁、塔塔集团、中国宝武集团、首钢集团、河钢集团、马钢集团、日照钢铁、鞍钢等国内外众多钢铁企业建立了牢固的战略合作伙伴关系，并先后被韩国浦项钢铁、马钢、莱钢等评为优秀供应商或优秀战略合作伙伴称号，在国内三十多家钢铁企业建立了轧辊销售基地，销售服务网点布及全国二十多个省市，同时产品出口至欧洲，美洲、东南亚、印度、南非等三十多个国家和地区。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | 专业 | | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
|  | 金属材料 | | 本科 | | 5人 | | 3000～5000元/月 |
|  | 机械、电气类 | | 本科 | | 5人 | | 同上 |
|  | 冶金工程 | | 本科 | | 5人 | | 同上 |
|  | 以上相关专业 | | 硕士 | | 2人 | | 5000-8000元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 2 （个），需求人数： 4 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 人、本科：15 人。  3、人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏亨鑫科技有限公司 | | 联 系 人 | | 夏群 | |
| 地 址 | | 丁蜀镇陶都路138号 | | 联系电话 | | 0510-87497938 | |
| 邮政编码 | | 214222 | | 传 真 | | 0510-87498916 | |
| 网 址 | | http://www.hengxin.com/ | | 电子信箱 | | hrzp@hengxin.com | |
| 单位简介  江苏亨鑫科技有限公司（以下简称“亨鑫科技”）是在新加坡和香港两地主板上市的亨鑫科技有限公司（股票代码:新加坡I85，香港1085）在中国设立的全资子公司，是一家以设计制造无线移动通信基站用天线、射频电缆、射频元器件及基站天馈组件为主的大型高科技企业。  创新驱动，科技引领。亨鑫科技作为行业内的领军企业，拥有国家级博士后科研实践基地、江苏省新一代移动通信用电缆工程技术研究中心、江苏省企业院士工作站、江苏省企业技术中心和江苏省研究生工作站等创新平台，先后主持起草制定国际标准1项、国家标准3项、行业标准3项，并参与制定23项国家和行业标准；获得国家授权专利60项。全面推进“三化融合智能企业”（工厂智能化、制造精益化、管理信息化）建设，引领行业智能制造转型，全面服务于无线通信、轨道交通、天线检测等领域。  打造世界知名品牌，成就国际优秀企业。亨鑫科技业务布局欧美、澳大利亚、印度等60多个国家和地区，在14个国家注册商标，围绕“5-5-5”国际化目标（50%以上的国际市场、50%以上的国际资本、50%以上的国际化人才），全力推进“四大转型”（生产研发型企业向创新创造型企业转型、产品供应商向全价值链集成服务商转型、制造型企业向平台服务型企业转型、本土企业向国际化企业转型），加快国际化进程，打造市场、资本、品牌全球一体化的国际化公司。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | 学历 | | 专业 | | 人数 | | 待遇（税后） |
| 天线研发工程师 | 硕士研究生 | | 电磁场与微波，通信工程，电子信息工程，信号处理 | | 10人 | | 7000-8500元/月 |
| 精益工程师 | 本科及以上 | | 工业工程 | | 4人 | | 4500-6500元/月 |
| 海外销售 | 本科 | | 葡萄牙语，阿拉伯语，越南语，英语等专业以及国际贸易专业 | | 10人 | | 5000-6500元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数：24 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 10 人、本科：14 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏华亚化纤有限公司 | | | 联 系 人 | | | 侯体生 | | | |
| 地 址 | 宜兴市新建镇华亚路1号 | | | 联系电话 | | | 13812559997 | | | |
| 邮政编码 | 214253 | | | 传 真 | | | 0510-87280007 | | | |
| 网 址 | www.jshuaya.com | | | 电子信箱 | | | jshuayahr@163.com | | | |
| 单 位 简 介  江苏华亚化纤集团有限公司位于驰名中外的“中国化纤纺织名镇”江苏省宜兴市新建镇，现有员工1500人，是一家集聚合、熔体直纺、切片纺和热电联产为一体的综合性大型民营企业集团。公司先后被评为江苏省百家重点培育企业，中国化纤行业竞争力10强企业，中国化纤行业“十一五”技术突破奖企业，目前年产涤纶长丝50万吨，产品广泛应用于服装面料、装饰品、窗帘、仿真丝等领域。2017-2022年，公司实施5年发展规划，发展产业用聚酯纤维45万吨，产品广泛用用于消防带、充气材料、建筑织物、车用帘子布、高速护栏、安全气囊等领域，打造世界上最大的产业用聚酯纤维生产、研发基地，总产值100亿元以上。 | | | | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求信 息 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | 学历 | | | | 人数 | | 待遇 | | |
| 博士后工作站研究人员 | 高分子 | 博士后 | | | | 1 | | 10000 | | |
| 工艺技术人员 | 高分子 | 研究生 | | | | 2 | | 6000 | | |
| 工艺技术人员 | 高分子 | 本科 | | | | 10 | | 4500-8000 | | |
| 机电技术 | 机电、电气 | 本科 | | | | 10 | | 3600-6000 | | |
| 合 计 | 1．需求岗位数：3 | | （个），需求人数： | | | | | | 23 | （人）。 |
| 2．学历分布：博士 | | 1 | 人、硕士 | | | 1人、本科 | | | 20人。 |
| 3．人才性质：应届毕业生 | | | | 人，其他高端人才 | | | | | 人。 |
| 备 注 |  | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏江润铜业有限公司 | | 联 系 人 | | | 范春辉 |
| 地 址 | 江苏省宜兴市官林镇金辉工业园 | | 联系电话 | | | 0510-68998811 |
| 邮政编码 |  | | 传 真 | | |  |
| 网 址 | www.jrcopper.cn | | 电子信箱 | | | [hr@jrcopper.cn](mailto:hr@jrcopper.cn) |
| 单位简介  江苏江润铜业有限公司成立于2006年12月，是国内最大的铜导体线材研发、制造企业之一，连续十年入选中国企业500强。公司遵从“一大一佳”的战略目标——"中国最大的铜导体供应商、中国最佳的复合导体供应商"，为高端线缆行业提供全面、专业的产品和服务。2008年，作为国家标准起草单位之一，参与修订了《电工圆铜线》、《镀锡圆铜线》及《电工软铜绞线》的国家标准，同年被上海期货交易所SHFE认定为电解铜注册试验工厂。2011年，自主研发的高性能镀锡铜线成功应用于国内首家三代核电AP1000核岛电缆，并顺利通过国核工程、三门核电等组织的核电质保监查。  公司拥有近二百台套从美国Southwire、德国Niehoff公司引进的具有世界一流水平的铜连铸连轧、高速大拉、多头小拉、电解镀锡、束线、绞线等技术装备，专业生产Φ8mm铜杆、裸铜线、镀锡铜线、镀银铜线、束绞铜线五大系列产品，产品广泛应用于高压电缆、漆包线、数据电缆、汽车线缆、IT电子线、军工和航空航天、舰船用特种电缆等领域，终端著名应用客户有耐克森、大众汽车、通用汽车、现代、丰田等。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 学历 | 专业 | | 人数 | 待遇（税后） | |
| 设备/电气维护 | 本科 | 机械设计、自动化控制、电气、机电一体化等相关专业 | | 6人 | 4000-6000元/月 | |
| 工艺/品质/生产管理 | 本科 | 电线电缆，金属材料，材料成型等相关专业 | | 8人 | 4000-6000元/月 | |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 2（个），需求人数：14 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 人、本科：14 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏东晨电子科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 刘媛媛 | |
| 地 址 | 江苏省宜兴市新街百合工业园 | | | 联系电话 | | 0510-87138902 | |
| 邮政编码 | 214201 | | | 传 真 | | 0510-87136804 | |
| 网 址 | http://www.jsdgme.com/ | | | 电子信箱 | | ziyuan@jsdgme.com | |
| 单位简介  江苏东晨电子科技有限公司位于江苏省宜兴市，美丽的太湖之滨。公司成立于1998年，公司前身江苏东光微电子股份有限公司。目前拥有五家子公司包括：无锡迅驰电子科技有限公司、江苏东光电子有限公司、无锡东舟一芯电子科技有限公司、无锡矽能微电子有限公司、浙江长兴电子厂有限公司。  公司一直以来坚持“立民族志气，创东晨品牌”为经营理念，公司依托技术优势、依靠创新思维，从单一的固体放电管生产厂商逐步成长为集芯片设计、研发、封装检测和销售为一体的中国功率类半导体分立器件及集成电路企业。公司已通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系和OHSAS18001职业健康与安全管理体系认证。  公司是国家高新技术企业，是国家四部委联合认定的集成电路企业，东晨电子已形成IGBT、 VDMOS、防护器件、晶闸管、GDT等系列产品，产品广泛应用于通信设备、网络设备、数字电视、民用电路、摩托车、电动工具、家用电器、节能灯、消费电子、汽车电子、设备和仪表等领域。  创新是企业的生命力。东晨人秉承着强烈的民族责任感和走自主创新之路的实力和信念。自成立以来，公司就坚持以自主创新作为企业发展的驱动力，不替国外品牌代工，力争打破半导体元器件领域国外技术垄断的格局。与此同时，又凭着自主研发及完整的产品制造流程，结合严格科学的企业管理，通过同质价优的销售策略，建立显著的成本优势。公司所采用的集芯片设计、芯片制造、封装测试、直销、售后服务于一体的垂直整合一体化生产经营模式，更成为国内半导体企业创新发展的成功典范。  立足现在，面向未来。东晨电子专注功率半导体行业，聚焦晶闸管、新型电力电子器件；做深防护器件、GDT产业；积极关注其他产品与应用领域的业务；着眼全球，立足国内，重点布局长三角、珠三角乃至京津环渤海核心市场；以专业化、系统化、持续化的服务能力提升为突破，以营销能力和研发能力的强化为保障，构筑东晨在中高端客户中的核心竞争优势及领先的品牌形象；充分发挥资本市场优势，走资本与产业经营互动发展之路，矢志成为中国领先的功率半导体产品和服务公司。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | | 学历 | 专业 | | 人数 | | 待遇 |
| 研发工程师 | | 硕士  研究生 | 微电子（半导体器件方向） | | 5人 | | 8000-10000元/月 |
| 合 计 | | 1、需求岗位数：1 （个），需求人数：5（人）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 5 人、本科： 人。  3、人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 灵谷化工有限公司 | | 联 系 人 | | 许文娟 | |
| 地 址 | 宜兴经济开发区凯旋路1号 | | 联系电话 | | 0510-87823085 | |
| 邮政编码 | 214213 | | 传 真 | | 0510-87121284 | |
| 网 址 | http://www.linggu.com/ | | 电子信箱 | | xwj87757189@126.com | |
| 单位简介  灵谷化工有限公司位于江苏省无锡地区宜兴经济开发区内，是一家以生产尿素为主的氮肥企业，始建于1966年（原宜兴化肥厂）。公司注册资金1.44亿元，现有总资产30亿元，净资产10亿元。目前公司的生产规模为年产合成氨100万吨、尿素170万吨，并与中石化合作开发，已形成年产12万吨车用尿素的生产能力。发电装机容量93MW，高、低浓度复合肥3万吨，Ⅰ、Ⅱ类压力容器设计、制造。现有控股子公司有：宜兴灵谷热电有限公司、泰州市姜堰化肥有限责任公司、宜兴市压力容器厂有限公司、宜兴市灵谷复合肥有限公司等。主营业务有：氨[液化的，含氨＞50%]、二氧化碳[液化的]、氧[液化的]、氮[液化的]、氩[液化的]、硫磺（其中：大化肥分公司30万吨/年合成氨、52万吨/年尿素装置，氮肥分公司15万吨/年合成氨、25万吨/年尿素装置）的制造；车用尿素水溶液（除危险化学品）的销售；普通货运；化肥、电机线圈的制造；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 技术岗位 | 本科 | 化工机械 | | 5人 | | 5000～5500元/月 |
| 技术岗位 | 本科 | 化工工艺 | | 3人 | | 同上 |
| 技术岗位 | 本科 | 能源动力系统及自动化  含：汽轮机专业  风机专业  大型离心式压缩机  液体机械及工程  液体机械及压缩机  动力机械及工程 | | 5～6人 | | 同上 |
| 技术岗位 | 本科 | 制冷及低温工程（深冷专业） | | 2人 | | 同上 |
| 技术岗位 | 本科 | 工业电气自动化  含：发变电专业自动化 | | 2人 | | 同上 |
| 技术岗位 | 本科 | 自动化（仪表专业） | | 1～2人 | | 同上 |
| 技术岗位 | 本科 | 电厂热能与动力工程 | | 4 | | 同上 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 7 （个），需求人数： 24 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 人、本科： 24 人。  3、人才性质：应届毕业生 24人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏三木集团有限公司 | | 联 系 人 | | 蒋新涛 | |
| 地 址 | 宜兴市官林镇三木路85号 | | 联系电话 | | 0510-87234158 | |
| 邮政编码 |  | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.sanmuchem.com | | 电子信箱 | | hr@sanmuchem.com | |
| 单位简介  江苏三木集团有限公司属国家级高新技术企业，是一家专业从事涂料及塑料行业用树脂(溶剂)研发、生产与销售的大型化工集团，拥有市级涂料树脂合成及应用工程技术研究中心并设立中国涂料协会涂料树脂分会办公室，在行业中素有“涂料用树脂王国”之称。主要产品有合成树脂系列(醇酸、环氧、氨基、丙烯酸、光固化树脂及单体、聚氨酯固化剂、环氧酯、环氧固化剂、饱和聚酯、不饱和树脂)，溶剂系列(醋酸丁酯、乙酯、DBE溶剂)，化工原材料系列(苯酐、苯甲酸、甲醛、乙醛、季戊四醇、三聚氰胺)，塑料系列(聚氯乙烯树脂、氯化石蜡、增塑剂)。自1997年成功改制以来，公司凭借准确的市场定位，有效的战略决策和踏实的有形资源的投入，已真正成为涂料行业中“规模最大，品种齐全，综合实力最强”的专业树脂生产企业。集团现拥有总资产达12亿元，在职员工近3000人，总部位于江苏宜兴官林，并于1998年起相继在广东新会、辽宁沈阳、北京通州、四川成都、陕西西安、山东邹平和宜兴沧浦创建七家全资生产型分公司。同时，集团总部下设三木热电厂、三木装备公司、三木运输公司、三木物流公司(长江边)、三木公司和三木包装材料公司六家控股企业。如今的三木已成长成为以化工产品为主导，相关产业配套经营，跨行业和地区的多元化大型企业集团。2004年集团总销售额突破20亿元；2005年销售再创新高。“以质量创造价值，让顾客永远信赖”是公司始终贯彻的质量方针，“三木化工，助您成功”是我们不变的宗旨，在三木实现飞跃发展的道路上，我们愿意与您携手共进，共创明日辉煌! | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 合成研发工程师 | 研究生 | 合成化学、应用化学、精细化工及化学工艺相关专业 | | 3人 | | 5000～15000元/月 |
| 化工工艺工程师 | 研究生 | 化学工程、化学工艺、化工机械设备及精细化工相关专业 | | 2人 | | 同上 |
| 合 计 | 1、需求岗位数：2（个），需求人数： 5 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 5 人、本科： 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏天音化工有限公司 | | 联 系 人 | | 陈红红 | |
| 地 址 | | 宜兴周铁镇前观村 | | 联系电话 | | 0510-87551799 | |
| 邮政编码 | | 214262 | | 传 真 | | 0510-87551428 | |
| 网 址 | | www.chinatianyin.com | | 电子信箱 | | tyhr@dynai.com | |
| 单位简介  江苏天音化工有限公司位于太湖之滨的宜兴市周铁镇前观村，是江苏德纳化学股份有限公司的子公司。公司的主要产品有涂料溶剂、化纤油剂、环保型增塑剂、双封端聚醚、表面活性剂五大系列。“天音”品牌荣获江苏省著名商标，“天音”产品出口世界各地，充分得到了用户的认可，享有较高的声誉。公司现已成为目前中国最大的醇醚及其酯类，间苯二甲氢和间苯二甲胺的生产商。同时我们也在香港，中国大陆及世界各地从事进出口贸易。我们的产品已出口到美国、加拿大、巴西、智利、意大利、澳大利亚、泰国、新加坡、日本、韩国、台湾和香港等近30个国家和地区；我们同时也是德国拜尔、日本立邦在中国工厂的长期供应商。  江苏天音化工有限公司始终坚持以技术进步为先导，以服务客户为宗旨，并以高科技含量的精细化学品为研发重点，建立了“江苏省精细助剂工程技术研究中心”，引进高端技术人才，培养公司科研团队。公司多次荣获火炬计划重点高新技术企业、江苏省民营科技企业、江苏省创新型企业的荣誉，连续20多年被评为江苏省AAA级资信等级企业，是ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、安全生产标准化认证企业。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | 专业 | | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 研发工程师 | 化学工程、化学工艺及工业催化等相关专业 | | 研究生 | | 3人 | | 4500～6000元/月 |
| 研发助理 | 化学工程、应用化学、精细化工及化学工艺等相关专业 | | 本科 | | 2人 | | 3500～4500元/月 |
| 销售经理 | 化工相关专业 | | 本科 | | 5人 | | 3000～5000元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数： 9 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 3 人、本科：5 人。  3、人才性质：应届毕业生 6 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏雅克科技股份有限公司 | | 联 系 人 | | 李晨辉 | |
| 地 址 | 宜兴经济开发区荆溪北路88号 | | 联系电话 | | 0510-87126528 | |
| 邮政编码 | 214203 | | 传 真 | | 0510-87126500 | |
| 网 址 | http://www.yokechem.com/ | | 电子信箱 | | panwj@yokechem.com | |
| 单位简介  江苏雅克科技股份有限公司成立于1997年，是一个全球化聚合物添加剂技术公司，致力于开发和生产各种日常生活的必需品。公司产品覆盖三个系列：用于热固性塑料（聚氨酯和环氧树脂）的阻燃剂，用于热塑性塑料的阻燃剂以及用于制造聚氨酯材料（硅油和催化剂）的专用化学品。随着公司的快速发展和稳定的高质量产品，现在雅克科技已经是世界上最大的阻燃剂生产商之一，比如BDP和TCPP。  相比于其它阻燃剂主要生产商，雅克科技把重点放在磷系阻燃剂的开发和生产上，因为我们坚信这是对现在和未来阻燃剂的最佳选择。  在2010年，雅克科技努力开始深入研究和开发扩大产品的多元化旨在为客户提供更好的产品组合。为此，公司建立了工程技术研究中心用于研发探索性合成，工艺开发，热固性和热塑性塑料的研究及应用，并且拥有设备齐全的产品分析中心和产品燃烧测试中心。  公司与多所知名高校以及行业协会，比如清华大学和中国塑料加工工业协会保持长期的合作关系。另外，自2010年3月，经中国高技术产业司批准，成立的绿色阻燃剂产业技术创新创新联盟，雅克科技已处于领先地位。  这些新的计划给雅克科技带来了新的变革，公司正在稳步发展成为磷系阻燃剂创新领域的新标杆。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 合成研发工程师 | 研究生 | 合成化学、应用化学、精细化工及化学工艺相关专业 | | 2人 | | 8000～15000元/月 |
| 化工工艺工程师 | 研究生 | 化学工程、化学工艺、化工机械设备及精细化工相关专业 | | 2人 | | 同上 |
| 应用研发工程师位 | 研究生 | 化学化工、高分子材料及材料加工等相关专业 | | 2人 | | 同上 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数： 6 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 6 人、本科： 人。  3、人才性质：应届毕业生 6 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 远东控股集团有限公司 | | 联 系 人 | | 张洪健（18861777699） | |
| 地 址 | 中国宜兴远东大道6号 | | 联系电话 | | 0510-87242400 | |
| 邮政编码 | 214257 | | 传 真 | | 0510-87241200 | |
| 网 址 | http://www.fegroup.com.cn/ | | 电子信箱 | |  | |
| 单位简介  远东控股集团有限公司创建于1985年，前身为宜兴市范道仪表仪器厂，现为全球投资管理专家、“亚洲品牌500强”、“中国企业500强”、“中国民营企业500强”、“中国最佳雇主企业”。目前年营业收入近500亿元，品牌价值457.92亿元，员工11000人。远东始终坚持以“创造价值，服务社会”为使命，以成为“备受员工热爱、备受社会尊敬的企业”为美好愿景，以“和谐共赢，灵活创新” 为经营理念，致力做到五个满意：“客户满意、员工满意、股东满意、政府满意、社会满意”。  远东控股集团坚持“主业+投资”的战略。旗下智慧能源（股票代码600869），主营智慧能源和智慧城市技术、产品与服务及其互联网、物联网应用的研发、制造与销售；智慧能源和智慧城市项目规划设计、投资建设及能效管理与服务；智慧能源和智慧城市工程总承包等领域，致力成为全球领先的智慧能源、智慧城市服务商；远东控股对外投资屡创佳绩，整体投资成果优异。截至2017年9月30日，总投资企业数量达到339家，累计实现上市96家（其中新三板28家），预披露12家。  2020年，远东控股集团计划目标：资产总值超过1000亿元，年品牌价值超过1000亿元；年营业收入超过1350亿元，其中智慧能源1000亿元；年净利润超过100亿元，其中智慧能源50亿元；年市值超过1500亿元，员工人均年收入20万元以上。 | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | |
| 单位 | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 技术研发类 | 研究生 | 材料专业，电线电缆，化工专业 | | 20人 | | 8000元/月 |
| 营销管理类 | 本科及以上 | 经济管理，营销专业，国际贸易 | | 10人 | | 5000元/月 |
| 职能管理类 | 研究生 | 企业管理，财务，金融，法律相关专业 | | 10人 | | 6000-9000元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数：40 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 20 人、本科： 20 人。  3、人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏宇新生物科技有限公司 | | 联 系 人 | | 许薇 | |
| 地 址 | | 宜兴市丁蜀镇大浦双庙村 | | 联系电话 | | 0510-87446558-815 | |
| 邮政编码 | | 214200 | | 传 真 | | 0510-87446558 | |
| 网 址 | |  | | 电子信箱 | | 1523809193@qq.com | |
| 单位简介  江苏新宇生物科技有限公司成立于1999年12月，注册地址为宜兴市丁蜀镇大浦双庙村，法定代表人袁顺福，公司目前注册资金1000万元，公司经营范围包括生物技术、环保设备、污水处理设备的研发；染料中间体、粉状染发剂、膏状染发剂、洗发护发香波的制造、技术研发；化工产品及原料、防火材料、耐火保温材料、日用化学品的销售等；自营和代理各类商品及技术的进出口业务等。经过十几年的新技术、新材料的创新研制开发，已逐步发展为成为生产染发中间体国际化妆品企业原材料的重点供应商之一，产品95%以上出口美国、英国、德国、日本、韩国等国际知名化妆品公司。在世界整个毛发染料中间体销售市场，具有举足轻重的地位。  公司建立了完善的企业管理制度和产品质量监督体系，已通ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、OHSAS18001职业健康安全管理体系 ，并保持有效运转；2004年起连续多次被认定为江苏省高新技术企业；近年来开发出新产品20余项，实现产业化10项，申请发明专利3项，并荣获国家科技型中小型企业技术创新基金项目，历年来多次荣获镇安全生产先进单位、科技创新先进单位、江苏省优秀民营企业、守信用重合同企业等荣誉称号。  公司现有员工80余人，大专以上学历的科技人员20人，其中高级工程师3人，工程师5人，有多年从事染料中间体制造专业技术人员10人以及一批熟练的技术工人，并在美国、德国及国内知名院校拥有特约技术专家和产品研发人员。与中科院成都有机所、沈阳感光化工研究院、上海染料研究所、大连理工大学、南京药科大学、常州大学、常州化工研究所等多所大专院校、科研所在组织开发染料、染发剂中间体与药物中间体方面均有密切深入的合作。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 单位 | 专业 | | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
|  | 精细化工 | | 本科 | | 2人 | | 3000～5000元/月 |
|  | 生物科技 | | 硕士 | | 2人 | | 5000-8000元/月 |
|  | 以上相关专业 | | 硕士 | | 2人 | | 5000-8000元/月 |
| 合 计 | 1、需求岗位数： 2 （个），需求人数： 4 （个）。  2、学历分布：博士 人，硕士： 人、本科：2人。  3、人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡安东科技有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市北塘区凤翔路983号611 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 何晓霞 | | 电话 | 18912385911 | | 电子  邮箱 | hxx@andonsystem.cn | | | 产业  类别 | 现代服务业 |
| 单位简介  无锡安东科技有限公司是专业从事计算机软、硬件的研究开发、自动化控制设计及系统集成和销售的高科技企业。安东科技致力于提高企业的生产管理效率和竞争力，多年来一直从事制造企业生产现场管理整套系统的集成与服务，主要的解决方案有生产管理RFID跟踪追溯系统、车间管理数字化监控系统、LED生产看板管理系统等。面向制造企业帮助其实现工业4.0。  公司具有一支高效的软硬件开发团队，能够高质量地提供从售前咨询、系统设计、业务流程改善直至系统实施整套软硬件一体化服务。可以帮助企业顺利实现新的企业价值，从而在不同的商业机遇中增加收入、推动革新、提高营销成效、增强供应链透明度和客户响应、更好地预测市场需求，同时，还能有效降低成本和简化流程。  主要服务的客户为大众、雷诺、日产、长安、上汽、北汽、福田等汽车整车企业，马勒、法雷奥、霍尼韦尔等汽车零部件企业，中车、上飞、VOLVO、中联重科等制造企业。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| .Net软件开发工程师 | | 计算机应用技术 | | | 本科以上 | | | 6 | 3000-6000 | | |
| .net高级软件工程师 | | 计算机应用技术 | | | 本科以上 | | | 2 | 5000-8000 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数：2 （个），需求人数：8 （人）。  2、学历分布：博士 0 人、硕士0人、本科8人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡食科园投资管理有限公司 | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区通沙路898号507室 | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 朱承君 | | 电话 | 13915299990 | | 电子  邮箱 | julia\_zcj@163.com | | 产业  类别 | 金融/投行 |
| 单位简介  无锡食科园投资管理有限公司是国资背景的基金管理公司，主要以政府引导基金的形式与社会优秀的股权投资管理人及上市公司进行深入合作，主要投资于大健康、智能制造、新材料、新能源、现代服务等新兴都市型产业。 | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇 | | |
| 投资经理 | | 金融/经济 | | | 本科以上 | | 3 | 面议 | | |
| 并购重组经理 | | 金融/经济 | | | 本科 | | 3 | 面议 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： （2个），需求人数： （6人）。  2、学历分布：博士 0 人、硕士 1-2 人、本科 3-4 人。 | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡中科恒源信息科技有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区通江大道898号食品科技园8楼 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 王平 | | 电话 | 15852788877 | 电子  邮箱 | | [wangping@ciotc.org](mailto:wangping@ciotc.org) | | 产业  类别 | | 软件研发 |
| 单位简介  中科恒源信息科技有限公司是由中国科学院孵化成立的高新科技企业。公司依托中科院技术优势和无锡食品科技园平台优势，致力于利用物联网、大数据等核心信息技术，为食品行业相关政府机构、企事业单位提供食品溯源、食品检测、食品监管执法、食品加工智能化的系统解决方案和软、硬件建设服务。公司拥有多项物联网、云计算和大数据相关的核心技术，其中发明专利、软件著作权等共7件，是江苏省高新技术企业。  公司目前承担多项国家、省、市重大科研项目以及国家/行业标准制定工作，在世界物联网博览会新技术新产品成果发布会上，中科恒源凭借自主研发的“物联网大数据全生命周期管理系统”荣获“2016世界物联网博览会新技术新产品成果”银奖。  公司目前已形成以食品行业数据服务和食品安全信息化解决方案为核心的业务布局，将为我国食品产业的专项升级，提高我国食品安全保障水平提供强有力的技术支撑。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | | 待遇 | |
| 软件开发工程师 | | 计算机或软件相关专业 | | | | 本科 | | 3 | | 5000-8000 | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数：3 （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士人、本科 3人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡市科虹标牌有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市江海西路金山四支路12号 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 孙涛 | | 电话 | 85218878 | | 电子  邮箱 | Kehong\_hr@sina.cn | | 产业  类别 | | 新材料 |
| 单位简介  公司主营产品为家电控制面板，是高新技术企业、省民营科技企业，2016年度销售收入25461万元，2016年度税收总额1880 万元，2016年度研发（R&D）经费986 万元，企业自建研发机构江苏省家电外观控制面板工程技术研究中心，现团队拥有34人，已研发出多项高新技术产品。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | | 待遇 | |
| 工程部主管 | | 模具设计与制造 | | | 不限（主要看技术） | | | 2 | | 6000元/月 | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数：1（个），需求人数：2（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡顺铉新材料有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区会岸路88-2 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 刘顺祯 | | 电话 | 85559890 | | 电子  邮箱 | chinatpi@163.com | | | 产业  类别 | 新材料 |
| 单位简介  公司主营产品为塑料薄膜、塑料制品、塑料胶粘带，2016年度销售收入2144.9万元，2016年度税收总额117万元，2016年度研发（R&D）经费220万元。企业自建无锡顺铉新材料工程技术研发中心，现有7名大专以上人员，2012年成立至今共成功研发出超薄型、高模量、低收缩、低介电、无色透明等多款高端聚酰亚胺薄膜产品，其中三个分别获得“江苏省技术创新资金”项目立项和“无锡市科技发展资金”项目立项。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| 技术类 | | 材料 | | | 本科以上 | | | 1 | 底薪6000元/月，看能力 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数 1（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏竹福服装设计有限公司 | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区凤宾路100号联东U谷7号楼 | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 何军 | | 电话 | 15950108698 | | 电子  邮箱 | hejun\_sky@takefuku.cn | | 产业  类别 | 服装设计、贸易 |
| 单位简介  公自2008年成立以来，累计销售额已达到1亿元人民币，主要出口日本市场，产品为面针织品女装类为主。  从2018年开始，逐步掌握以纺织服装纤维再生资源利用为核心技术，整合、打通整个服装产业链，把销售出去的衣服进行回收，然后通过公司的纤维再生资源利用中心进行处理，变成纤维原料，然后再进行纺纱等深加工。做成一个循环产业链。 | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇 | | |
| 总经理 | | 纺织原材料相关 | | | 硕士以上 | | 1 | 20000元/月 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数： 1（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士1人、本科 人。 | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡希瑞生命科技有限公司 | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市解放南路727号21楼 | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 吴为人 | 电话 | | 13812287859 | | 电子邮箱 |  | | 产业类别 | 生物科技 |
| 单位简介  希瑞生命集团的总部位于无锡市中心，一期建设投资六亿多元人民币，建有符合GMP标准的希瑞实验室、及以国际AABB标准和FACT标准为参照的希瑞细胞库，并拥有达到世界一流研发水准的希瑞研究院和金匮司法鉴定中心。  希瑞细胞库由服务于个人的家庭库和服务于大众的公共库组成，能够提供临床级别的细胞制品，是细胞技术开发和大规模临床应用的基础，更是全球公共干细胞库联盟的一员。希瑞研究院和希瑞实验室致力再生医学研究，包括生物免疫治疗、干细胞技术临床转化、健康管理及抗衰老研究、重大科研项目攻关，以及区域性疾病的研究和第三方检测。 | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇 | | |
| 技术总监 | | | 生物医药 | | 博士 | | 1 | 10000元/月 | | |
| 销售总监 | | | 营销或医药 | | 本科 | | 2 | 10000元/月 | | |
| 合 计 | | | 1、需求岗位数： 2（个），需求人数： 3（人）。  2、学历分布：博士 1 人、硕士 人、本科2 人。 | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡东恒新能源科技有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市江海西路金山北科技园29-30号 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 顾韬 | | 电话 | 68755802 | | 电子  邮箱 | gu.tao@dhnano.com | | | 产业  类别 | 制造业 |
| 单位简介  该公司是主营产品为碳纳米管系列产品，是高新技术企业、省民营科技企业，2016年度销售收入8375万元，2016年度税收总额783万元，2016年度研发（R&D）经费5376万元，企业自建科技研发机构，研发机构拥有30名科技人员，2016年度创建项目3个，在研发或试生产。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| 技术类 | | 电化学或高分子 | | | 本科以上 | | | 1-2人 | 面谈 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数：1-2（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 恩纳基智能科技无锡有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡梁溪区会西路30-23栋 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 吴超 | | 电话 | 68585110 | | 电子  邮箱 | Jerry@eng-wx.com | | | 产业  类别 | 高端装备制造、工业自动化系统 |
| 单位简介  该公司主营产品微米级Die点胶拾取设备及系统微米级CCM拾取设备及系统传感器芯片封装技术服务，2016年度研发（R&D）经费100万元。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| 企业运营官 | | 智造化领域统筹 | | |  | | | 1 | 面谈 | | |
| 财务顾问 | | 股权、期货杠杆、财务投资等领域 | | |  | | | 1 | 面谈 | | |
| 研发类 | | 机器视觉 | | |  | | | 1 | 面谈 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： 3（个），需求人数：3 （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡昆成新材料科技有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市金山北科技园金山四支路8号3号楼3楼 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 刘志燕 | | 电话 | 83109661 | | 电子  邮箱 |  | | | 产业  类别 | 高分子新材料 |
| 单位简介  该公司是专营产品为生产电力通信用自粘带，防水绝缘带、防火包带、铠装带、密封胶泥等高分子新材料的企业， 2016年度销售收入34044676.37万元，2016年度税收总额553万元，企业自建无锡昆成高分子新材料研发中心，研发高分子新材料（橡胶制品）。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| 研发 | | 高分子橡塑专业 | | | 研究生以上 | | | 3 | 待遇丰厚，薪资面谈 | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： （个），需求人数： （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 睿泰集团 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡梁溪区民丰路198号锋尚文创中心7楼 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 张锐 | | 电话 | 83102062-3070 | | 电子邮箱 | zhangr@retechcorp.com | | | 产业  类别 |  |
| 单位简介  上海睿泰企业管理集团有限公司（Retech Group，简称睿泰集团）成立于2007年，总部位于上海复旦科技园，是中国领先的“知识服务提供商与学习技术领导者”，致力于整合全球范围内优质的教育、培训和阅读资源，创新知识管理方式，建立知识交换平台，帮助组织和个人持续成长。集团涵盖四大主营业务：睿泰职教、睿泰K-12、睿泰数字出版与睿泰数字产业园，是目前中国领先的数字课件和超媒体图书制作机构，也是中国优秀的E-learning、在线教育和数字出版整体解决方案提供商之一。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| 部门助理（北京） | | 不限 | | | 本科 | | | 1 | 面议 | | |
| 咨询顾问（北京） | | 文科专业 | | | 本科 | | | 1 | 面议 | | |
| 实施工程师或开发人员（北京） | | 计算机类有关专业 | | | 本科 | | | 5 | 面议 | | |
| 教学设计师（北京/上海/无锡） | | 教育技术学 | | | 硕士 | | | 3 | 毕业后4-6k | | |
| 项目申报专员  （镇江） | | 文化教育类、文科类以及计算机类专业 | | | 硕士 | | | 1 | 毕业后3-5K | | |
| 研究员（镇江） | | 数字出版、教育技术、传媒管理、产业经济、知识产权等，复合学科优先； | | | 硕士 | | | 2 | 毕业后3-5K | | |
| 合 计 | | 1、需求岗位数： （6个），需求人数： （13人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 6 人、本科 7 人。 | | | | | | | | | |

2017年专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 无锡卓信信息科技股份有限公司 | | | | | | | | | | |
| 地 址 | 工作地点：南京、无锡 | | | | | | | | | | |
| 联 系 人 |  | | 电话 | 85559890 | | 电子  邮箱 | hr@junction-info.com | | | 产业  类别 | 软件 |
| 单位简介  是国内室内外定位与通信所属物联网领域中的开拓者，当前研究开发最早、应用行业标杆及解决方案优势最强的单位，是国家级高新技术企业和江苏省软件企业。公司一直以技术为根，以诚信为本，目前已承担多个国家级重点项目，服务于军工、司法、石油等优质高端行业客户。 | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | | 人数 | 待遇 | | |
| C/C++工程师 | | 通信、电子及计算机相关专业 | | | 本科 | | | 25人 | 有竞争力的薪资标准 | | |
| Java工程师 | | 通信、电子及计算机相关专业 | | | 本科 | | | 10人 | 有竞争力的薪资标准 | | |
| 测试工程师 | | 通信、电子及计算机相关专业 | | | 本科 | | | 10人 | 有竞争力的薪资标准 | | |
| 硬件工程师 | | 通信、电子及计算机相关专业 | | | 本科 | | | 13人 | 有竞争力的薪资标准 | | |
| UI设计师 | | 工业设计类 | | | 本科 | | | 2人 | 有竞争力的薪资标准 | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 红豆集团有限公司 | | 联 系 人 | | 浦卓雅 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区东港镇红豆工业城 | | 联系电话 | | 0510-66868609 | |
| 邮政编码 | 214199 | | 传 真 | | 88761777 | |
| 网 址 | www.hongdou.com | | 电子信箱 | | hodo\_hr@hongdou.com | |
| 单 位 简 介  红豆集团是国务院120家深化改革试点企业之一，由国家工商总局认定的商标战略实施示范企业。红豆集团党委是全国先进基层党组织，也是唯一一家由中组部发文号召全国学习的民营企业党组织。2017年6月，世界品牌实验室公布了中国500最具价值品牌排行榜，红豆品牌位列84位。  红豆以创民族品牌为己任，以“共同富裕，实业报国”为使命。从企业草创的1957年，到走出困境的1983年，再到目前产业相对多元化，集团大力推进品牌建设，实行转型升级，企业产品从最初的针织内衣，发展到纺织服装、橡胶轮胎、红豆杉大健康、商业地产四大领域，居中国民营企业500强第64位。2001年1月，“红豆股份”在上交所交易，企业开始迈入资本经营。集团有十多家子公司，包括两家主板上市公司和一家新三板挂牌创新层企业。  多年来，红豆集团荣获国家级荣誉500多项。2007年3月，“红豆”品牌荣获中国服装行业最高殊荣——成就大奖。2007年4月，红豆成为国内首家通过“CSC9000T企业社会责任”认证的企业。红豆集团因其推行卓越绩效管理取得的优异成绩，获得“2009度全国纺织实施卓越绩效模式先进企业”。2011年11月，红豆集团获得“CCTV中国年度品牌”。2012年5月，红豆集团技术中心被评为国家级技术中心。2014年红豆荣获品牌中国“华谱奖”。  未来，红豆集团将继续加快转型升级，持续追求卓越绩效，通过连续举办“红豆七夕节”等活动，提升品牌文化含量，努力打造“中国第一文化品牌”，向“千亿红豆、智慧红豆、美丽红豆、幸福红豆”和“缔造红豆跨国百年企业”目标奋进。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学历 | 人数 | 待遇 |
| 力学研究工程师 | | 机械力学专业 | | 博士 | 1 | 6000-8000 |
| 投资专员 | | 金融类相关专业 | | 硕士 | 2 | 6000-8000 |
| 战略研究员 | | 企业管理、金融、生物医药等相关专业 | | 硕士 | 2 | 6000-8000 |
| 证券分析师 | | 金融类相关专业 | | 硕士 | 2 | 6000-8000 |
| 品牌策划专员 | | 品牌、营销、广告等相关专业毕业 | | 硕士 | 1 | 6000-8000 |
| 平面设计 | | 视觉传达设计等相关专业 | | 硕士 | 2 | 6000-8000 |
| 法务专员 | | 民商和经济法专业 | | 硕士 | 2 | 6000-8000 |
| 外贸业务拓展 | | 国际贸易或外语专业 | | 硕士 | 3 | 6000-8000 |
| 土建工程师 | | 土木工程专业 | | 硕士 | 1 | 6000-8000 |
| 合 计 | | 1. 需求岗位数： 9 （个），需求人数： 16 （人）。 2. 学历分布：博士 1 人、硕士 15 人、本科 0 人。 3. 人才性质：应届毕业生 11 人，其他高端人才 5 人。 | | | | |
| 备 注 | |  | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南国红豆控股有限公司 | | 联 系 人 | | 张甜甜 | |
| 地 址 | 江苏省无锡市锡山区红豆工业城 | | 联系电话 | | 17081612150 | |
| 邮政编码 | 214199 | | 传 真 | | 0510-88761057 | |
| 网 址 | http://www.hdng.com.cn | | 电子信箱 | | nghr@hdng.com.cn | |
| 单 位 简 介  南国红豆控股有限公司成立于1989年，公司注册资金20000万元人民币。自成立以来，公司始终秉承“创新、共赢”的企业核心价值观，致力于为用户提供高品质的产品和服务，赢得了客户的尊重和市场的信赖，逐渐成长为产业多元化、生产专业化、运营智慧化的现代企业。目前公司业务涵盖四大板块：电力、电信、服装、投资。近年来，公司紧紧抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇期，致力于不断优化产业布局、强化资源整合、实现转型升级。  2016年，南国红豆控股有限公司党委正式成立，未来公司将持续以创新、共赢的核心价值观，不断进取，开拓创新、至诚至信、合作共赢。在创新中求发展，在发展中求共赢，铸就百年南国。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | 人数 | 待 遇 |
| 法务专员 | | 法学 | | 硕士 | 1 | 6.5-8万 |
| 财会专员 | | 会计学、税收学、审计、财务管理 | | 硕士 | 2 | 6.5-8万 |
| 投资专员 | | 金融、投资学 | | 博士 | 1 | 10-15万 |
| 融资专员 | | 金融学、经济金融 | | 博士 | 1 | 10-15万 |
| 开发工程师  （IOS、JAVA、H5） | | 计算机科学与技术、软件开发、网络工程 | | 硕士 | 3 | 6.5-8万 |
| 新能源运维工程师 | | 新能源科学与工程、电气工程及其自动化专业 | | 硕士 | 2 | 6.5-8万 |
| 电力工程技术员 | | 电力、电气工程及其自动化 | | 硕士 | 2 | 6.5-8万 |
| 电厂运行工程师  （电气、汽机、锅炉、化水） | | 电气工程及其自动化、热能与动力工程、机电一体化、自动化、水处理 | | 硕士 | 4 | 6.5-8万 |
| 服装设计师 | | 服装设计 | | 硕士 | 1 | 6.5-8万 |
| 平面设计 | | 视觉传达、平面设计、艺术设计 | | 硕士 | 1 | 6.5-8万 |
| 客户代表（售电/新能源/电信） | | 市场营销、电力、电气、计算机 | | 本科 | 4 | 6-10万 |
| 督导专员 | | 市场营销、服装工程 | | 本科 | 2 | 6-10万 |
| 外贸业务员 | | 国际经济与贸易、英语 | | 本科 | 1 | 6-10万 |
| 电子商务专员 | | 电子商务 | | 本科 | 1 | 6-10万 |
| 储备干部 | | 纺织工程、工商管理、人力资源管理 | | 硕士 | 5 | 6.5-8万 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 15 （个），需求人数： 31 （人）。  2．学历分布：博士 2 人、硕士 21 人、本科 8 人。  3．人才性质：应届毕业生 25 人，其他高端人才 6 人。 | | | | |
| 备 注 | |  | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 | | | 联 系 人 | | 王平 | |
| 地 址 | 锡山区山河路50-6号 | | | 联系电话 | | 15358008999 | |
| 邮政编码 | 214100 | | | 传 真 | | 0510-68582942 | |
| 网 址 | www.crfebcg.com.cn | | | 电子信箱 | | zhaopin87864448@163.com | |
| 单 位 简 介  中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司是世界双500强—中国中铁股份有限公司成员企业中铁一局旗下以城市轨道交通工程施工为主业的专业子公司、国家高新技术企业。公司成立于2002年，2016年10月搬迁到江苏无锡，是无锡市第一家城市轨道交通专业央企。  公司具有市政公用工程施工总承包壹级资质，拥有各类专业设备1000余台套、自有盾构机45台、位居全国第2位,企业总资产30余亿元。近年来，公司紧抓发展机遇，积极拓展上下游产品业务，围绕做强“三大产品（主营产品）”：盾构工程产品（核心产品）、地下工程产品、构件预制产品（盾构管片、顶管、管节等混凝土构件）；培育“三大市场”：掘进设备维修检测及升级改造服务、地下工程防水堵漏维修保养、盾构大数据及智能化决策系统服务，全力打造中铁一局盾构品牌。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 土建工程师 | | 土木工程/地下空间 | 本科 | | 6 | | 4500 |
| 机械工程师 | | 机械自动化 | 本科 | | 6 | | 4500 |
| 财务管理 | | 财经/会计 | 本科 | | 4 | | 4500 |
| 安全管理 | | 工程安全 | 本科 | | 2 | | 4500 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4 （个），需求人数：18 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 18 人。  3．人才性质：应届毕业生 18 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏新日电动车股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 孙祥丘 | |
| 地 址 | 江苏省无锡市锡山区锡山大道501号 | | | 联系电话 | | 0510-88710012 | |
| 邮政编码 | 234000 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.xinri.com | | | 电子信箱 | | Zhaopin2@xinri.xom | |
| 单 位 简 介  江苏新日电动车股份有限公司（简称：新日股份）是一家集电动车领域研发方案设计、组装生产和服务支持于一体的智能电动车制造商。公司成立于1999年，总部坐落于中国无锡，旗下设有无锡、天津、湖北、广东等多个生产基地。本着“走进新日，感受阳光”的服务理念，新日电动车在全国各地建立了千余家销售与服务网点，为顾客提供“全程全网”的优质服务；其产品远销欧美和东南亚市场，服务于70多个国家和地区。  新日股份（股票代码：603787）是电动车行业首家主板上市的公司。凭借高品质的产品和服务、雄厚的研发实力、强大的营销网络，公司与美国麻省理工学院（MIT）、中国科学院等知名院校形成了产学研一体化战略合作关系。2015年新日股份凭借83.95亿元的品牌价值荣登电动车行业榜首。  新日股份（SunRa）作为一个知名品牌企业，始终积极履行社会责任，广泛参与社会公益事业，曾先后服务过北京奥运会、上海世博会、西安世园会等。在未来的发展过程中，新日股份也将继续贯彻”有阳光的地方就有新日”的企业愿景，进一步推动智能电动车领域的高速发展，成为一个优秀的领航者。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 工程技术类 | | 电气、机电、  机械、软件相关 | 硕士/本科 | | 24 | | 6000元/4500元 |
| 工业设计类 | | 工业设计、视觉、  机械、机电相关 | 硕士/本科 | | 10 | | 6000元/4500元 |
| 生产质量类 | | 电气、机械、机电、电气、机械、机电、  工业工程相关  工业工程相关 | 本科 | | 48 | | 4500元 |
| 专业职能类 | | 人资、工管、劳保、  会计、财务相关 | 本科 | | 20 | | 4000元 |
| 营销服务类 | | 市场营销、国贸、  工管、金融相关 | 本科 | | 25 | | 4000元 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 127 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 20 人、本科 107 人。  3．人才性质：应届毕业生 127 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单 位 | 江苏隆达集团 | 联 系 人 | | 孙艳莉 | | |
| 地 址 | 无锡锡山区安镇翔云路18号 | 联系电话 | | 13906177789 | | |
| 邮政编码 | 214105 | 传 真 | |  | | |
| 网 址 | www.wxlongda.com | 电子信箱 | | 345877183@qq.com | | |
| 单 位 简 介  江苏隆达集团坐落于美丽的江南水乡——无锡，交通发达、风景秀丽。是一家集合金材料、战略性新材料等为一体的集团化企业，现有员工650余人，经营范围涉及制造业、服务业、教育业、地产。先后承担工信部工业强基工程、国家重点研发计划、国家科技支撑计划、国家重点新产品计划等项目，荣获国家火炬计划重点高新技术企业、江苏省著名商标等称号。公司聚焦新材料制造、引进国际顶级专家，成立国际化高温合金研究院，全面实施企业转型升级战略，专注航空发动机和燃气轮机用高温合金母合金制造及返回料再生利用。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 技术工程师 | 材料学、材料加工工程、冶金专业 | | 博士、硕士、本科学历 | | 2 | 本科3800-5000、  硕士5000-8000、  博士8000-12000  突出优异者提供住房补贴 |
| 质量工程师 | 材料学、材料加工工程、冶金专业 | | 本科及以上 | | 2 |
| 产品经理/  营销工程师 | 材料类、市场营销 | | 博士、硕士、本科学历 | | 2 |
| 机械工程师 | 机械工程、机电一体化 | | 本科及以上 | | 2 |
| 储备技术员 | 材料、冶金、机电类 | | 本科及以上 | | 4 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 12 （人）。  2．学历分布：博士 2 人、硕士 2 人、本科 8 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 确成硅化学股份有限公司 | | | 联 系 人 | 徐世良 | |
| 地 址 | 锡山区东港镇新材料产业园 | | | 联系电话 | 15949220966 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 |  | |
| 网 址 | www.quechen.com | | | 电子信箱 | xushiliang@quechen.com | |
| 单 位 简 介  确成硅化学股份有限公司（简称确成硅化，证券代码：833656 ）2013年1月创建于江苏无锡，是中国首家具有从硫酸、硅酸钠、电、蒸汽到最终产品二氧化硅（白炭黑）完整产业链的专业生产企业，是全球第三亚洲第一的专业二氧化硅供应商。  确成硅化是世界主要绿色轮胎(FE轮胎、低滚阻力轮胎、UHP轮胎等)专用低聚高分散型二氧化硅制造商之一, 是世界重要的动物饲料载体用二氧化硅制造商。  确成硅化学股份有限公司拥有五个子公司和一个分支机构：无锡东沃化能有限公司、安徽确成硅化学有限公司、确成硅（泰国）有限公司、三明阿福硅材料有限公司、上海确成国际贸易发展有限公司，无锡新材料技术研究院,拟在欧洲设立生产基地 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 高分子材料（橡胶）、无机化工、化学工艺与工程 | 硕士以上 | | 6 | 5K-10K |
| 销售工程师 | | 高分子材料（橡胶）、无机化工、化学工艺与工程等专业 | 本科以上，CET6 | | 10 | 5K+ |
| 财务管理 | | 会计学、财务管理、涉外会计 | 本科以上，CET6 | | 5 | 4K+ |
| 人力资源管理 | | 人力资源管理、心理学等 | 本科以上，CET6 | | 3 | 4K+ |
| 供应链管理 | | 供应链管理、物流管理、财务管理等 | 本科以上，CET6 | | 6 | 4K+ |
| 生产储备 | | 化工机械、过程装备与控制、机械设计与自动化、机电一体化 | 本科及以上 | | 20 | 4K+ |
| 设备工程师 | | 化工机械、过程装备与控制、机械设计与自动化、机电一体化 | 本科及以上 | | 15 | 5K+ |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 7 （个），需求人数： 65 （人）。  2．学历分布：博士 3 人、硕士 8 人、本科 54 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 5 人。 | | | | |
| 备 注 | |  | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市产品质量监督检验院 | | | 联 系 人 | | 武艳玲 | |
| 地 址 | 江苏省无锡市东亭春新东路8号 | | | 联系电话 | | 18961779068 | |
| 邮政编码 | 214101 | | | 传 真 | | 0510-88204261 | |
| 网 址 | www.wxzjs.com | | | 电子信箱 | | wxt\_hr@wxzjs.com | |
| 单 位 简 介  无锡市产品质量监督检验院（原无锡市质检所）成立于1981年，是无锡地区法定的大型综合性检验机构，专业提供检测、认证、研发、标准、培训等技术服务。本院拥有国家太阳能光伏产品质量监督检验中心、国家轻型电动车及电池产品质量监督检验中心、国家增材制造（3D打印）产品质量监督检验中心（筹）、江苏省电池储能产品质量监督检验中心等权威资质，是全国电焊机产品和电动摩托车产品CCC强制性认证指定检验机构，全国工业产品生产许可证蓄电池产品、电动自行车产品的指定检验机构，特种设备（电动旅游观光车）型式试验机构和鉴定评审机构，工信部“工业产品质量控制和技术评价实验室”，建有国家级博士后科研工作站。本院推进全球检测认证合作平台建设，与VDE、TUV、SGS、CSA、UL、CE、PSB、JET等国际顶级检测认证机构实现合作互认，建有多个国际IECEE CB实验室，为“中国制造”拓展国际市场助力护航。CBC（国信认证无锡有限公司）为本院自主认证品牌，主要开展光伏、轻型电动车、增材、储能等产品的自愿性认证业务。  本院是全国电动自行车分标委秘书处承担单位和国标委光伏独立系统和部件标准化促进工作组组长单位，是国际电工委员会光伏能源标准化技术委员会（IEC/TC82）、国际标准化组织增材制造技术委员会（ISO/TC261）工作组成员，承担多项国际标准、国家标准、行业标准、地方标准、联盟标准的制修订工作。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 材料学 | 博士 | | 1 | | 事业单位同酬 |
| 研发工程师 | | 机电类 | 博士 | | 1 | | 事业单位同酬 |
| 机械产品检研 | | 机械制造及自动化 | 本科及以上 | | 1 | | 面议 |
| 材料检验 | | 高分子材料 | 本科及以上 | | 1 | | 面议 |
| 光伏支架检研 | | 材料学 | 本科及以上 | | 1 | | 面议 |
| 光伏逆变器检研 | | 电气工程及其自动化 | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 光伏电站检研 | | 光学工程、电气工程 | 本科及以上 | | 1 | | 面议 |
| 光伏组件检验 | | 机电 | 本科及以上 | | 1 | | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：6（个），需求人数：7（人）。  2．学历分布：博士2人、硕士4人、本科3人。  3．人才性质：应届毕业生7人，其他高端人才 人。 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市海联舰船内装有限公司 | | | 联 系 人 | | 黄志华 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区锡港路东北塘西段1号 | | | 联系电话 | | 13771153979 | |
| 邮政编码 | 214191 | | | 传 真 | | 0510-81003019 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | Huangzhihua63979@126.com | |
| 单 位 简 介  无锡市海联舰船内装有限公司座落于风景秀丽的太湖之滨，环境优美、交通便捷，经二十余年的建设和发展，广集人才，科研创新，已成为配套齐全的民营高科技及中国船舶工业公司的联营企业，并获得了国防科工委、总装备部生产许可证。  现公司正向着现代化企业管理迈进，逐步与国际标准接轨，并不断拓展国际市场。诚聘德才兼备的优秀人士加入公司团队。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 工程机械，CAD制图 | 本科及以上 | | 2 | | 5000-8000 |
| 内装设计师 | | CAD（平面、立面及节点图） | 本科及以上 | | 1 | | 4500-6000 |
| 网络工程师 | | 计算机，网络应用 | 大专及以上 | | 1 | | 4000-6000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡英特派药业开发有限公司 | | | 联 系 人 | | 冯燕 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区锡北镇泾虹路66号 | | | 联系电话 | | 13771177691 | |
| 邮政编码 | 214191 | | | 传 真 | | 051083789906 | |
| 网 址 | www.itppharm.com | | | 电子信箱 | | 875720824@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡英特派药业开发有限公司位于江苏省无锡市，是一家从事小分子药物及创新型药物中间体的研究、开发、生产和销售的企业，注册资本7000万元。公司为每位员工提供展现个人独特才华的舞台。伴随着企业的成长，我们期待更多优秀人才的加入。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 有机合成高级  研究员 | | 有机合成 | 硕士及以上 | | 5人 | | 应届硕士5000元以上 |
| 有机合成研究员 | | 化学 | 本科以上 | | 10-20人 | | 应届本科4000元以上 |
| 有机合成实习 | | 化学 | 本科/硕士在读 | | 若干 | | 2000-2500元/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 25 （人）。  2．学历分布：博士 2 人、硕士 5 人、本科 20 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏博宇工程机械科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 高智鹏 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区鹅湖镇青虹路 | | | 联系电话 | | 0510-88709282 | |
| 邮政编码 | 214116 | | | 传 真 | | 0510-88703782 | |
| 网 址 | www.china-boyu.com | | | 电子信箱 | | rshen@wxxg.com | |
| 单 位 简 介  江苏博宇工程机械科技有限公司是一家集设计制造、销售、租赁于一体的高空作业设备的高科技企业，主要产品有塔式起重机、施工升降机、施工升降平台、高空作业平台等系列产品。 公司成立以来，不断加强自身技术力量的储备、设计、开发和培养，产品科技含量不断提高并且通过了省级鉴定， 通过了ISO9001:2000版质量体系认证，获得了中国工程机械工业协会的产品生产资质证书和欧盟准入的CE安全认证。被无锡市人民政府评为AAAAA级"重合同守信用企业"。 "江苏博宇"以技术先进、性能优越、品质精湛名闻海内外市场，所生产的各种产品在许多重大高层建筑作业中得到广泛应用。公司建立了以设计制造、调试检测、安装验收到售后服务的系统化质量保证体系。 公司拥有一支经过专业培训、素质优良、技术精湛的售后服务队伍。"江苏博宇"不断创新科技，改进管理、提高工艺装备水平， 从而确信产品的科技含量处于国际一流地位。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 行政人员 | | 工商管理等相关专业 | 本科 | | 1 | | 5000元以上 |
| 技术人员 | | 机械制造相关专业 | 本科 | | 3 | | 7500元以上 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2 （个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡华利达金属制品有限公司 | | | 联 系 人 | | 杨晶杰 | |
| 地 址 | 江苏省无锡市锡山区鹅湖镇甘露翰林路88号 | | | 联系电话 | | 13665199380 | |
| 邮政编码 | 214117 | | | 传 真 | | 88751297 | |
| 网 址 | www.wxhldjs.com | | | 电子信箱 | | 535745594@qq.com | |
| 单 位 简 介  公司成立于2007年，2007年当年产出各种汽车排气系统减震软管30万支，经过十年的稳步发展，公司已形成年产250万支汽车排气系统减震软管的生产能力。公司于2007年通过ISO9001-2008的质量体系认证，2012年1月通过国家汽车质量监督检验中心（襄樊）的各项性能试验，均符合要求，2012年6月通过美国AQA公司ISO/TS16949:2009的质量管理体系认证。公司现在每年出口欧美及东南亚地区的产值为1000多万元，国内配套产值为2000多万元，主要客户有威孚力达、柳汽、洪湖、达峰等二十多家客户，主要给奇瑞、长安、北汽、力帆、江淮、五菱等配套，在行业中具有一定的知名度，多次被评为优秀供应商，受到国内外客户的一直好评。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 模具研发 | | 机械工程师 | 本科 | | 2 | | 面议 |
| 财务 | | 会计 | 本科 | | 1 | | 面议 |
| 生产统计 | | 统计 | 本科 | | 1 | | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 0 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡七酷一村投资管理有限公司 | | | 联 系 人 | | 沈越 | |
| 地 址 | 锡山区东亭科创中心1508 | | | 联系电话 | | 13382213520 | |
| 邮政编码 | 214101 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | |  | |
| 单 位 简 介  无锡七酷一村投资管理有限公司，是由与投资界一批专业人士，基于共同的经营理念成立的综合性投资管理机构。公司注册资本1亿人民币占70%，公司管理团队占30%。公司自成立以来，专业从事股权投资和管理、投资咨询、财务顾问等综合性投资管理业务，[资产管理](https://baike.baidu.com/item/%E8%B5%84%E4%BA%A7%E7%AE%A1%E7%90%86)规模已达20亿人民币。  公司投资始终秉持着“时间见证诚信、专业创造价值”的经营理念，遵循诚信、规范、稳健的经营方针，倡导严谨、求实、高效的管理作风，专业、专注、创新的运营方式管理和运用相关资产，致力于成为华东地区优秀的、以资产管理为核心的综合性投资管理机构。经过多年的发展，得益于政府的大力支持、客户的青睐和公司自身的努力，公司不断速发展壮大。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 投资分析师 | | 金融、财务 | 研究生 | | 2 | | 6000元/月 |
| 投资分析 | | 金融、财务 | 本科 | | 2 | | 4000元/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：2（个），需求人数：4（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 2 人、本科 2 人。  3．人才性质：应届毕业生 2人，其他高端人才 2 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡台翔电子技术发展有限公司 | | | 联 系 人 | | 张纪根 | |
| 地 址 | 无锡市锡北镇新泾路10号 | | | 联系电话 | | 13706185036 | |
| 邮政编码 | 214194 | | | 传 真 | | 0510-88719277 | |
| 网 址 | http://chinataixiang.com | | | 电子信箱 | | jixiangkongzhiqi@163.com | |
| 单 位 简 介  无锡台翔电子技术发展有限公司成立于1996年，是一家集研发、生产、销售为一体的专业生产电动车控制器的公司。经过二十多年的发展，公司坚持走研发创新之路、把质量稳定之关，赢得了行业好评和信赖，成为众多知名电动车品牌的战略合作伙伴。公司新厂区坐落在江苏无锡的锡山经济开发区锡北园区内，宿舍、食堂、厂车配备齐全，目前在职员工300人左右。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 品质工程师 | | 质量管理 | 本科 | | 1 | | 面议 |
| 总经理助理 | | 管理类、中文类 | 大专 | | 1 | |
| 生产组长 | | 电子工程、工业工程 | 本科 | | 2 | |
| 行政人事主管 | | 管理类 | 大专 | | 1 | |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4 （个），需求人数：5 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 3 人。  3．人才性质：应届毕业生1 人，其他高端人才 4 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡斯贝尔磁性材料有限公司 | | | 联 系 人 | | 黄宇锋 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区东港镇五星工业园区 | | | 联系电话 | | 13861445233 | |
| 邮政编码 | 214199 | | | 传 真 | | 051088765812 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | huangyufeng@ | |
| 单 位 简 介  无锡斯贝尔磁性材料有限公司隶属于江苏晶石科技集团有限公司，是国家电子元器件生产百强企业。公司系江苏省高新技术企业，无锡市两化融合示范企业，江苏省两化深度融合创新（互联网与工业融合创新）示范试点企业，企业地处江苏省无锡市锡山区东港镇（全国百强镇、国家级卫生城镇），位于全国重要经济中心长三角经济带的区域中心，地理优势明显，经济发达，环境优美。  江苏晶石科技集团公司经过40多年的发展，已经从单一的电子元器件生产，发展成为集电子器件、酒店餐饮和金融多种业态齐头并进的发展新格局，集团总部坐落在无锡东亭，下属企业遍布无锡、深圳、广西、青岛、湖南等地，年销售额超过20亿元。无锡斯贝尔磁性材料有限公司是集团公司下属的第一家子公司（起家企业），企业主要从事软磁铁氧体的研发、生产、销售和服务，产品广泛应用于如手机、LED显示器、各类家电、节能灯、汽车电子、太阳能光伏、汽车充电桩、军工等行业，是国内领先的软磁材料生产厂家。公司目前已拥有十余种材料牌号1000多个规格的磁芯产品，年产量达12000吨。产品50%销往日本、韩国、西班牙、芬兰、印度等国家及香港等地区，同时与国内一大批著名的电子企业配套。公司承担江苏省科技支撑项目二次，无锡市级科技项目多次，并均已顺利验收。近年来，公司申请各项发明、实用新型专利106项，其中授权专利42项（含19项发明专利）。公司拥有无锡市锡山区第一家省级磁性与器件工程技术研究中心，目前和南京大学、中国电子科技大学、南京航空航天大学，南京邮电大学等多家大学建立了产学研合作机制，并成为南京大学物理系、电子科技大学微电子与固体电子学院实习基地，兰州大学物理系磁学专业本科实习基地。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 首席材料研发工程师 | | 材料与工程相关专业 | 硕士及以上 | | 2名 | | 6000-10000元/月 |
| 首席产品开发工程师 | | 材料与工程相关专业 | 本科及以上 | | 2名 | | 4000-8000元/月 |
| 材料研发工程师 | | 材料与工程相关专业 | 大专或本科 | | 5名 | | 4000-6000元/月 |
| 产品开发工程师 | | 材料与工程相关专业 | 大专或本科 | | 5名 | | 4000-6000元/月 |
| 工艺工程师 | | 材料与工程相关专业 | 大专或本科 | | 5名 | | 4000-6000元/月 |
| 模具设计及管理 | | 机械或模具相关专业 | 大专或本科 | | 2名 | | 4000-6000元/月 |
| 电气工程师 | | 电气自动化、机电一体化、机械制造与自动化等相关专业 | 大专或本科 | | 2名 | | 4000-6000元/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 7 （个），需求人数： 23 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 2人、本科 21 人。  3．人才性质：应届毕业生 19 人，其他高端人才 4 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单 位 | 无锡环胜金属制品有限公司 | | 联 系 人 | | 郝竹霞 | | |
| 地 址 | 无锡市锡沪路查桥东段40号 | | 联系电话 | | 13771493832 | | |
| 邮政编码 | 214105 | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 |  | | 电子信箱 | | hzxahut@163.com | | |
| 单 位 简 介  无锡环胜精密不锈钢有限公司是国内精密不锈钢行业先进企业，注册资本2000万元,占地面积15000m2,年生产能力30000吨，拥有国内先进的生产设备和技术，是国内精密冷轧不锈钢带销售前3名企业，产品质量也始终保持全国同行业领先地位。  公司拥有美国森吉米尔二十辊轧机等近十五套高精进口设备，专业加工厚度0.05mm－0.5mm及0.5mm以上，宽度650mm以下的精密冷轧不锈钢带，精密不锈钢带远销俄罗斯、荷兰、德国、韩国、印度、台湾等地区，广泛应用于电子元器件、蚀刻、汽缸垫、密封垫、电力光缆、医疗毛细管、高档金属软管、制品、电加热管、工业管等各类产品。是世界最大加热元件制造商Zoppas主要供应商之一，也是国内医疗毛细管、高档煤气管、汽车波纹管、光缆相关企业主要供应商。  近年来，我们创立了1个发明专利，5个实用新型专利，认定了江苏省高精技术产品《电力光缆OPGW不锈钢带》，申报了“江苏省民营科技企业”。公司拥有多名科技和管理人才：高级工程师2人，博士1人，硕士3人，技术力量雄厚，管理先进，并于2008年通过ISO9000认证，2014年通过ISO/TS 16949:2009认证。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 质量管理、检验 | | 金属材料 | | 大专及以上 | | 3 | 面议 |
| 储备干部 | | 机械自动化 | | 大专及以上 | | 5 |
| 业务经理 | | 市场营销、国国际贸易 | | 本科 | | 3 |
| 机电一体化 | | 设备维护管理 | | 专科及以上 | | 2 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4 （个），需求人数： 13 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 13人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单 位 | 江苏联美工业标识科技有限公司 | | 联 系 人 | | 刘芳君 | | |
| 地 址 | 无锡市锡山区胶阳路19号 | | 联系电话 | | 15094388956 | | |
| 邮政编码 |  | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 |  | | 电子信箱 | | 635363819@QQ.com | | |
| 单 位 简 介  联美一直将设计置于与科技研发同等重要位置，公司拥有联美标识贴花设计中心，专门从事各种工业产品外观标识与贴花造型图案设计，为不同种类、工况及档次定位的产品设计选配不同材质、工艺及审美特征的标识产品。具有独到的专业水准。同时，联美在无锡设立无锡维度电动车设计研究院有限公司，专门从事交通工具外观造型与结构设计，在长沙设立海森工业设计有限公司，专门从事装备与工程机械外观与结构设计。联美设计以强大的工业标识科技与生产能力为依托，为客户提供从造型设计到产品外观装饰生产制造的全套解决方案。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 平面设计 | | 艺术类专业 | | 大专以上 | | 2 | 面议 |
| 工业设计 | | 艺术类专业 | | 大专以上 | | 2 |
| 产品包装设计 | | 艺术类专业 | | 大专以上 | | 2 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数：6（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 6 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡云共创信息科有限公司 | | | 联 系 人 | | 冀晨 | |
| 地 址 | 创融大厦C座9层 | | | 联系电话 | | 13812528274 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.cloud-creating.com | | | 电子信箱 | | jichen@cloud-creating.com | |
| 单 位 简 介  “Google AdWords体验中心”项目是Google公司2014年开发的针对中国企业海外推广的战略性项目，旨在让中国企业学会大数据时代的运营方法，助理中国产品推向国际市场，并帮助中国企业进行全球化品牌营销。  无锡Google AdWords体验中心是2016年无锡市锡山区重点引进项目。无锡Google AdWords体验中心是无锡唯一的Google推广体验中心，拥有专业的互联网营销经验，为中国企业海外推广提供数字营销专业服务。  无锡Google AdWords体验中心由Google AdWords核心伙伴无锡云共创信息科技有限公司负责运营。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 平面设计师 | | 平面设计 | 本科 | | 3 | | 5000+ |
| WEB前端 | | 计算机 | 本科 | | 2 | | 5000+ |
| 优化师 | | 英语 国际贸易 | 本科 | | 2 | | 6000+ |
| 数字营销顾问 | | 不限 | 本科 | | 40 | | 3000+上不封顶 |
| 储备经理 | | 国际贸易 | 本科 | | 8 | | 3000+上不封顶 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 55 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 4人、本科 51 人。  3．人才性质：应届毕业生 55 人，其他高端人才 5 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡福祈制药有限公司 | | | 联 系 人 | | 李晓明 | |
| 地 址 | 无锡市锡山经济技术开发区蓉洋一路2号 | | | 联系电话 | | 18861510920 | |
| 邮政编码 | 214191 | | | 传 真 | | 0510-83107478 | |
| 网 址 | www.wuxifortune.com.cn | | | 电子信箱 | | fuqizhiyao@163.com | |
| 单 位 简 介  无锡福祈制药有限公司，前身为无锡市第二制药厂，为江苏省高新技术企业和江苏省科技创新型企业, 始建于1943年，位于风景秀美的太湖之滨。公司注册资本32000万元人民币，占地面积100,000平方米。公司主要生产抗生素原料药、化学合成原料药以及口服固体制剂；发酵总量近500立方米，建有8个符合国内国际GMP要求的生产车间。  无锡福祈制药有限公司秉承“祈康厚生，福泽民众”的信念宗旨，致力于原料药和成品药研发和生产，为客户提供更好的产品与服务。公司质量管理体系完善，设备仪器先进，产品质量优良，配套设施完善。公司通过了中囯GMP及欧洲GMP，通过ISO14001环境管理体系认证和清洁生产审核以及ISO18001安全管理体系的审核。公司拥有一大批高技术专业人士组成的人才队伍，从事着管理、科研、开发、生产、营销工作。  企业目前主要产品有硫酸奈替米星，硫酸西索米星，硫酸核糖霉素及螺旋霉素等抗生素药物，吗替麦考酚酯，他克莫司等器官移植抗排斥方面的药物，产品远销欧洲，美洲，非洲，及东南亚等几十个国家和地区。得天独厚的先天优势，造就了企业深厚的文化底蕴；雄厚的科学技术力量，为企业的长足发展创造了机遇。在以质量求生存，以创新谋发展的经营理念的指导下，无锡福祈积极开发治疗器官移植抗排斥药，新型抗肿瘤药以及保肝药等一系列的新产品，并逐渐稳步拓展成品药市场，为企业中长期的发展提供持久动力。  强大的研发实力，坚实的生产技术，先进的管理理念，创新的经营思路和不断自我提升的质量管理体系是无锡福祈的竞争优势，企业正努力把自身建设成为国内外知名的现代化制药企业。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 药物分析 | | 药学或者化学 | 本科以上 | | 5 | | 面议 |
| 制剂研发 | | 药学或者化学 | 本科以上 | | 3 | |
| 药物合成 | | 药学或者化学 | 本科以上 | | 3 | |
| 新药临床研究 | | 药学或者医学 | 硕士以上 | | 1 | |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4 （个），需求人数：12 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 1 人、本科 11 人。  3．人才性质：应届毕业生11人，其他高端人才 1 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏瑞尔医疗科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 张明明 | |
| 地 址 | 锡山科创园瑞云5座213室 | | | 联系电话 | | 13912395498 | |
| 邮政编码 | 214192 | | | 传 真 | | 0510-83781708 | |
| 网 址 | http://www.rayertech.com/ | | | 电子信箱 | | mzhang@rayertech.com | |
| 单 位 简 介  江苏瑞尔医疗科技有限公司成立于2009年9月，坐落于美丽的江南水乡无锡，由国家“千人计划”专家和海归博士团队创建，是一家无锡530计划A类归国人员创业高科技企业。  公司是医疗器械生产企业，致力于研发、生产和销售用于肿瘤精确放射治疗的自主知识产权的图像引导定位跟踪技术及设备。公司已成功研发了图像引导定位系统和图像引导运动跟踪系统，主要产品iSCOUT图像引导定位系统，已取得国家药监局审批的三类医疗器械产品注册证。  公司组织机构健全，以“求卓越品质、创健康人生”为企业宗旨，以高层次的归国人才为核心，吸引了一批优秀的技术和管理人才，并与国内外著名专家、知名医院紧密合作，以精湛的技术实力不懈致力于产品的高端化、精品化。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 软件工程师 | | 计算机软件工程或相关 | 本科及以上 | | 2-3 | | 5k-1w |
| 医学影像处理工程师 | | 生物医学工程或电子工程或计算机技术等相关 | 硕士及以上 | | 1-2 | | 6k-1w |
| 质量工程师 | | 机电一体化或相关 | 本科及以上 | | 1-2 | | 4k-8k |
| 销售经理 | | 市场营销或相关 | 大专及以上 | | 3-5 | | 4k-8k |
| 市场销售总监 | | 市场营销或相关 | 本科及以上 | | 1-2 | | 6k-1w |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：5（个），需求人数：8-14（人）。  2．学历分布：博士/人、硕士1-2人、本科4-7人。  3．人才性质：应届毕业生4-7人，其他高端人才4-7人。 | | | | | |
| 备 注 | | 参加人员2名 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡普爱德环保科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 唐慧婧 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区经济开发区芙蓉中三路99号 | | | 联系电话 | | 15251618230 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-83786697 | |
| 网 址 | www.puaiderotor.com | | | 电子信箱 | | 2853173004@qq.com | |
| 企业简介：    无锡普爱德环保科技有限公司于2010年由海外归国博士与国内行业资深人士共同创立。公司位于无锡锡山经济开发区科技创业园。2012年，美国PureSci公司正式与普爱德公司合资与合作，致力于空气吸附材料研发和转轮制造。近十余年的积累，我们拥有一支团结、充满活力且富于创新精神的研发和生产团队，涉及材料应用、暖通、热能与动力工程、化学工程等各个专业领域。对吸附转轮之载体基材—无机纤维材料、吸附材料（硅胶、分子筛、吸水树脂等）、专用制造设备、制造工艺、产品应用研究、产品性能数据数学模型等研究注入大量人力、物力、财力，我们团队来自美国、中国科学院、多所大学的研究员、博士、硕士均为此付出十年的心血与智慧。  成立至今，普爱德已走过了稳定发展的5年，为成为在空气处理领域全球优秀的核心部件供应商，2017年公司积极寻求对外合作，与瑞士及新加坡等知名企业正式建立合资与长期良好的合作关系。新的5年又开始了，站在新的起点上，普爱德将实现稳健、快速、跨越式、国际化发展，实现年销售收入逐年增长，力争通过数年的努力，把普爱德打造成中国本行业的华为。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 材料、化工、应用化学 | 硕士 | | 1 | | 6500-8000元/月 |
| VOC助理工程师 | | 材料、化工、应用化学 | 本科 | | 1 | | 5000-6500元/月 |
| 市场专员 | | 市场营销 | 本科 | | 2 | | 3500-5000元/月 |
| 机械工程师 | | 机械、自动化 | 本科 | | 1 | | 4000-6000元/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4 （个），需求人数： 5 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 1 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 1 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市安曼工程机械有限公司 | | | 联 系 人 | | 孙岚 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区羊尖工业园羊高路78号 | | | 联系电话 | | 13914147132 | |
| 邮政编码 | 214107 | | | 传 真 | | 88340813-8134 | |
| 网 址 | www.wxanmai.com | | | 电子信箱 | | glzx@wxanmai.com | |
| 企业简介：  无锡市安曼工程机械有限公司位于江苏省无锡市锡山区经济开发区机械装备产业园区，是一家有限责任公司。公司注册资本700万元，建筑面积达到21000平米，共有员工85人，其中专业技术人员为28人，专业涵盖机械、自动化控制、电气工程、会计、人力资源、网络管理等。  公司是一家集科研、设计、生产、销售、服务于一体的工程、地质钻探机械专业制造企业，主要生产多功能钻机、旋喷钻机、顶驱式多功能钻机、钻具及配件。公司在钻机领域的研发能力在国内同行业中居领先水平，拥有良好的市场信誉，在多功能和旋喷钻机市场具有主导地位，产品销往世界多个国家和地区及全国多个省市，是国内钻机行业的骨干企业。  公司是国家级高新技术企业，拥有市级技术中心、以及较高水平的技术队伍。公司信息化管理手段先进，普遍使用SOLIDWORKS、CAD、CAPP、MES、OA、ERP等计算机辅助设计、先进制造及管理系统等。公司具有可靠的质量、环境体系，先后通过北京恩格威GB/T19001-2008质量管理体系认证、北京中联GB/T24001-ISO14001环境管理体系的审核认证。  公司技术创新稳步推进，自认定市级企业技术中心以来，先后完成了新产品自主研发和传统产品技术改造项目20个。其中18个项目已实现了科研成果转化和产业化开发，进而提高了高新技术产品占企业销售的比重，近三年获得江苏省高新技术产品认定3项。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术员 | | 电器工程 | 硕士 | | 1 | | 10万 |
| 技术员 | | 自动控制 | 硕士 | | 1 | | 10万 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2（个），需求人数： 2 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士2人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生2人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡富宏电力设备有限公司 | | | 联 系 人 | | 冯频 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区羊尖镇工业园A区 | | | 联系电话 | | 13771187027 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-88705834 | |
| 网 址 | / | | | 电子信箱 | | 067030@163.com | |
| 单 位 简 介  无锡富宏电力设备有限公司成立于2016年，主要从事高低压成套配电柜等的制造、加工、安装、租赁、销售及售后服务，本公司现有一支经验丰富的技术、管理人才队伍，拥有现代生产装备，具备产品制造、安装、调试一条龙服务的能力，尤为重视产品质量、安全性及售前售后服务。 公司严格实施“优质高效、持续改进、顾客至上、遵信守约”的质量方针，促进了公司管理素质的全面提升，所生产的产品大量用于发电厂、工矿企业变电所等电力用户的配电系统，质量稳定，深得用户好评。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 技术员 | | 机电一体化 | 本科 | | 2 | | 60000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 1（个），需求人数： 2（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 2人。  3．人才性质：应届毕业生2 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡泰极纸业有限公司 | | | 联 系 人 | | 肖国栋 | |
| 地 址 | 锡山区春雨路6号 | | | 联系电话 | | 15951505613 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 051088266679 | |
| 网 址 | www.wxtjpaper.com | | | 电子信箱 | | 765122121@qq.com | |
| 单 位 简 介  公司创建于1994年，纸管专业制造企业，主要从事于各类化纤纸管、工业类纸管、蜂窝板等包装产品的生产经营。工厂主要分布于江苏、浙江、福建、广东、山东、河南、宁夏，在美国北卡罗来纳州也设有工厂。公司2009年通过ISO9001质量管理体认证，产品定位服务于国内外中高端客户市场，多年来产品出口北美、欧洲、东南亚、南美等国际市场，是“INVISTA”全球最大的纸管战略合作伙伴。  在企业发展历程中，公司不断创新探索市场发展模式，积极整合资源，站在客户的方位思考服务市场的机制。  公司重视企业文化建设和人才发展战略，秉承“实事求真”的原则，寻求企业的经济效益和社会效益的同步。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 管培生 | | 工艺、技术、管理类 | 硕士 | | 11 | | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：11（个），需求人数：11（人）。  2．学历分布：博士 / 人、硕士11人、本科 / 人。  3．人才性质：应届毕业生11人，其他高端人才 / 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 工作地区：美国、江苏无锡、河南平顶山、宁夏银川等。 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡恒廷商业管理有限公司 | 联 系 人 | | | 周敏 | |
| 地 址 | 无锡市锡山区安镇街道丹山路78号锡东创融大厦A座201室 | 联系电话 | | | 0510-88866009 | |
| 邮政编码 | 214105 | 传 真 | | | 0510-88782108 | |
| 网 址 |  | 电子信箱 | | | 913622077@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡恒廷商业管理有限公司（简称恒廷商管）是按现代企业制度要求，由无锡恒廷实业有限公司全资注册的国有企业，隶属于无锡锡东新城商务区管委会。  恒廷商管定位为城市运营商，是锡东新城商务区自有商业资产经营管理的主体，主营业务为商业地产项目的投资开发及经营管理。目前恒廷商管经营恒廷水岸商业街（7万平方米社区商业）、恒廷查家桥老街（5万平方米社区商业）、恒廷创融大厦（10万平方米甲级写字楼）、恒廷映月天地（5万平方米滨水街区）、恒廷高铁东站商业广场（2万平方米交通枢纽商业）、恒廷东城9号高尔夫练习场、恒廷九里河湿地公园餐饮会所等多个项目，自持逾30万平方米，价值40亿元的各类经营性物业。  恒廷商管有丰富的城市综合体、社区商业、写字楼、特色街区等多类型商业项目的经营管理经验，是一支“专业、热情”并致力于深耕商业地产的商管团队。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | 学 历 | 人数 | | 待 遇 |
| 行政副总经理 | 行政管理、人力资源、法学等 | | 全日本科及以上 | 1 | | 17.5万 |
| 营运副总经理 | 不限 | | 全日本科及以上 | 1 | | 17.5万 |
| 合 计 | 1．需求岗位数：2（个），需求人数：2（人）。  2．学历分布：博士0人、硕士0人、本科 2人。  3．人才性质：应届毕业生0人，其他高端人才2人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡中德美联生物技术有限公司 | | | 联 系 人 | | 王萍 | |
| 地 址 | 无锡市文惠路18-1号 | | | 联系电话 | | 0510-83598208 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.agcu.cn | | | 电子信箱 | | wangping@agcu.cn | |
| 单 位 简 介  由留学归国学者创办，于2006年12月成立，是集研发、生产、销售、技术服务为一体的生物高科技企业。  作为江苏省重点引进和无锡首批“530计划”A类企业，中德美联发展迅速，在短短几年时间内，已成长为我国核酸检测领域的领军型企业之一。  公司研制和上市的核酸检测系列产品以及配套的检测技术，“国际领先、填补国内空白，具有自主知识产权”，打破了国际垄断，已被广泛应用于国内公安、司法和医学DNA检测分析领域，获得了广泛的认可和好评。  公司获得多项国家发明专利，并有十多个项目被列入包括“国家863计划项目”、“国家科技支撑计划”、“公安部重点攻关计划”在内的国家级、省部级、地市级重点计划项目。  中德美联有着优秀的管理和科研团队和高素质的员工队伍，无锡总部有员工近百名，其中博士/博士后5人、硕士20多人，本科学历者占85%以上， 目前在上海、杭州建立了下属机构，负责DNA检测设备、医学体外诊断产品的开发和经营；另外，和政府相关部门合作的DNA检测技术科研中心，立足长三角、辐射全国，是一个国内技术水平领先、科研能力一流、硬件设备齐全的DNA检测基地和DNA公共技术服务平台。  迄今为止，中德美联在现有系列法医检测产品的基础上，推出多个国际领先产品，并将进军市场更广阔的医疗、农业、食品、环保、检验检疫等领域。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 生物化学、遗传学、微生物、生物技术等生物、医学相关专业 | 硕士 | | 5 | | 8-10万(年) |
| 销售工程师 | | 生物、生化、遗传、医学检验等生物、医学相关专业 | 本科 | | 5 | | 8-10万(年) |
| 技术支持工程师 | | 生物、生化、遗传、医学检验等生物、医学相关专业 | 本科 | | 5 | | 8-10万(年) |
| 临床产品经理（开发/市场方向） | | 临床医学、检验、药学、生物等相关 | 本科 | | 1 | | 8-10万(年) |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数：17 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 5 人、本科 12 人。  3．人才性质：应届毕业生 12人，其他高端人才5 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏慧眼数据科技股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 董姣姣 | |
| 地 址 | 惠山区智慧路一号清华创新大厦15F | | | 联系电话 | | 18006181726 | |
| 邮政编码 | 214174 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.abizdata.com.cn | | | 电子信箱 | | jiaojiao.dong@abizdata.  com.cn | |
| 单 位 简 介  江苏慧眼数据科技股份有限公司作为无锡市530高科技企业，依托江苏数字信息产业园，专业从事智能视频分析技术的研发与应用。  公司致力于智能视频分析、客流统计、客流热度分析、数据挖掘、远程管理及人脸识别等核心产品的应用与实施，主要面向品牌连锁店、大型商场、城市综合体、商业地产及安防监控等领域。  江苏慧眼数据目前已在无锡、北京、深圳、山东、西安、福建、重庆、西南等多地设有分部，产品遍布全国，在各大零售商场中广泛使用，且受到了客户的一致认可和好评。  公司提供完备的薪酬体系和福利，周末双休，五险一金，员工体检、带薪年假、节日福利。诚邀您加入慧眼大家庭。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 图像算法处理工程师 | | 数学、物理 | 硕士及以上 | | 5 | | 10-30万 |
| 嵌入式硬件工程师 | | 电子信息类相关专业 | 本科及以上 | | 1 | | 6-10K |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2（个），需求人数：6（人）。  2．学历分布：博士3人、硕士 2人、本科 1人。  3．人才性质：应届毕业生 2人，其他高端人才4人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 华中科技大学无锡研究院 | | | 联 系 人 | | 杨飞飞 | |
| 地 址 | 无锡惠山经济开发区堰新路329号 | | | 联系电话 | | 18018392598 | |
| 邮政编码 | 214174 | | | 传 真 | | 0510-68793050 | |
| 网 址 | http://www.hust-wuxi.com | | | 电子信箱 | | yff@hust-wuxi.com | |
| 单 位 简 介  华中科技大学无锡研究院于2012年10月，由华中科技大学与无锡市人民政府、惠山区人民政府联合共建。主要依托华中科技大学机械、电气和材料等优势学科，针对地方产业结构优势，整合政产学研多方资源，为地方企业在技术改造、技术升级中提供一些支持和帮助，现已成长为集技术研发、成果转化、企业服务、人才集聚和投资孵化为一体的政产学研合作平台。  研究院现有研发办公、孵化加速载体3万平方米，并正规划建设智能制造产业园；拥有大型仪器设备30余台套，建有高端制造技术、机器人应用和激光应用三个公共技术服务平台；设有9个技术研究所和研发中心，有各类人员180余人，其中院士3名、长江学者3名、杰青3名、国家外专千人1名、青年千人 2名，青年长江1名；与企业联合共建研发中心6个，牵头成立产业技术联盟4个。2015年10月加入江苏省产业技术研究院，成立数字制造装备与技术研究所。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 机械工程师 | | 机械设计、机电一体化、自动化或计算机等 | 本科及以上 | | 3 | | 4000-8000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 1 （个），需求人数： 3 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 微炫客（中国）信息技术有限公司 | | | 联 系 人 | | 王瑶 | |
| 地 址 | 无锡部：江苏省无锡市惠山区清华创新大厦20楼  杭州部：浙江省杭州市滨江区华创大厦1108室 | | | 联系电话 | | 18363019816 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.vicmob.com | | | 电子信箱 | | Letitia@vicmob.cn | |
| 单 位 简 介  微炫客，国内领先的基于移动社交端的第三方服务平台，为企业提供互联网+整体解决方案。以O2O2B策略为核心，即线上软件平台+线下智能硬件+运营培训体系，带动上下游产业链发展，整合B端商户连接C端消费者，收集庞大的消费端数据，创领智慧城市大数据时代，致力于成为一家卓越的互联网公司。  公司成立于2014年7月，业务分6大事业群，商务事业群，技术事业群，运营事业群，后服事业群，客服事业群和海外事业群。  公司自成立以来获得了众多荣誉以及媒体报导，包括上海第一财经，江苏卫视，江南晚报等知名媒体的专访，微炫客CEO还获得了由国家信息产业公共服务平台、国家软件公共服务平台评选的“2016中国互联网风云人物”。2017年正式与CCTV达成战略合作，创建中国品牌。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 软件开发工程师 | | 计算机科学与技术及相关专业 | 本科及以上 | | 40 | | 面议 |
| 硬件开发工程师 | | 计算机科学与技术及相关专业 | 本科及以上 | | 20 | | 面议 |
| C++/嵌入式开发 | | 计算机科学与技术及相关专业 | 本科及以上 | | 5 | | 面议 |
| 初级培训讲师 | | 教育学/心理学等专业 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 售后客服 | | 不限 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 销售类 | | 不限 | 本科及以上 | | 40 | | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：6（个），需求人数：125（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 公司每一个岗位都需要有奋斗目标的你来挑战！微炫客期待着欢迎你的加入！ | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡恒和环保科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 张洺君 | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区创惠路1号风电产业园 | | | 联系电话 | | 13358100598 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.henghe-ep.com | | | 电子信箱 | | hhhb2016@126.com | |
| 单 位 简 介  无锡恒和环保科技有限公司位于江苏省无锡惠山经济开发区风电产业园，公司是一家以创新技术、净化发动机尾气为己任的环保科技型企业。公司以世界首创的FAI液体计量喷射技术为基础，整合国内主要品牌催化器和DPF资源，为国内外发动机配套极具竞争力的完整的后处理系统产品。  目前公司自主开发的柴油机后处理系统，为尿素箱内置尿素泵的模块式SCR系统，有SCR\_A1和SCR\_L1两个基本系列，最适用于道路车辆柴油机国五排放、非道路柴油机国四排放系统，并可以扩展到国六后处理系统。  目前，恒和后处理系统的国五产品在云内动力、江淮股份、重汽轻卡、重汽王牌、四川现代、山东凯马、山东五征、大运汽车、四川南骏、上汽大通（南汽）、南充吉利、山东时风、山东唐骏等多家企业多种车型多款发动机上已经成功搭载，批量供货。同时，公司与云内动力在同步开发非道路T4排放后处理产品和道路国六后处理产品。  公司坚持创新发展战略，立足发动机尾气净化领域，突出企业专业核心竞争能力。以创新为驱动，实现发展思路创新、体制机制创新、品牌创新、产品创新、管理方式创新、商业模式创新，提高人才支撑力，提升国际化运营能力，将恒和环保打造成为尾气后处理系统的引领者、现代高科技及高端制造企业。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 销售（售后）服务工程师 | | 车辆工程、热能与动力工程 | 本科 | | 6 | | 4000-7000 |
| 应用标定工程师 | | 车辆工程、热能与动力工程 | 本科、硕士 | | 5 | | 5000-7000 |
| 系统工程师 | | 车辆工程、热能与动力工程 | 本科、硕士 | | 5 | | 6000-8000 |
| 设计工程师 | | 车辆工程、热能与动力工程、机械制造 | 本科、硕士 | | 3 | | 4500-7000 |
| 合 计 | |  | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡明恒混合动力技术有限公司 | | | 联 系 人 | | 曾志峰 | |
| 地 址 | 无锡惠山区经济开发区风能路51-305 | | | 联系电话 | | 18262286898 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | zhoujia@yunneiwx.com | |
| 单 位 简 介  无锡明恒混合动力技术有限公司成立于2017年,位于无锡惠山新区, 是云内动力和上海科力远合资成立的有限责任公司。云内动力是我国多缸小缸径柴油机行业的龙头企业，在轻型车市场拥有较高的知名度，拥有丰富的轻型车客户资源及完善的售后服务系统；上海科力远拥有国际先进的混合动力总成技术；聚焦双方优势领域，围绕国内市场发展需求，旨在打造国内E-CVT柴油深混混合动力系统总成平台。  公司拥有先进管理、设计、研发团队，目前已有20余人入驻上海科力远，联合开发更具竞争力的新一代产品；公司未来3~5年通过人才培养和引进，达到300人左右的国内一流技术研发团队，产品将能满足A级车、B级车、中大型SUV、轻重型商用车以及8~12米公交和大巴车型；公司将具备设计开发、软件开发、标定验证开发、生产、匹配、销售等能力，并为整车厂提供系统平台技术服务能力。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 设计开发人员 | | 机械类及车辆工程 | 本科以上 | | 10 | | 面议 |
| 软件开发人员 | | 车辆工程、自动化、通信、控制类等相关专业 | 本科以上 | | 10 | | 面议 |
| 合 计 | | 20人 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡伯瑞福医疗科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 宋际全 | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济技术开发区惠山大道1719-3号三层B区 | | | 联系电话 | | 13933623387 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | 158885669@qq.com | |
| 单 位 简 介  本公司是一家集技术开发，技术转让，技术服务和策划，医疗器械研发和生产，互联网医疗为一体的综合性公司。目前公司业务范围包括医疗软件开发和推广，医疗器械研发等。公司成立以来一直注重人才储备并致力于打造完美团队。真诚期待每一位有志之士的加入！ | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 电子电器 | 本科 | | 1 | | 3500-8000 |
| 研发工程师 | | 软件 | 本科 | | 1 | | 3500-8000 |
| 质量工程师 | | 生物工程 | 本科 | | 2 | | 3500-8000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 4 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 4 人。  3．人才性质：应届毕业生 4 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市特钢材料有限公司德新钢管（中国）有限公司 | | | 联 系 人 | | 桂洪云 | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区金惠路588号 | | | 联系电话 | | 13771073996 | |
| 邮政编码 | 214177 | | | 传 真 | | 82796678 | |
| 网 址 | http://www.wxtg.com.cn | | | 电子信箱 | | 786479020@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡市特钢材料有限公司，简称“无锡特钢”，成立于一九九四年，由国营企业改制为民营股份制企业，是中石化、中石油、中海油的定点供应商（配送中心），也是上千家用户信赖的合作伙伴。公司专业经营石油化工、煤化工、锅炉电力、压力容器制造、耐温、耐压、耐低温、耐腐蚀管道材料业务，是国内外具有一定影响力的钢管供应商和服务商。  公司在无锡有八万平方米的室内仓库和生产经营场所，常年储备钢管3万多吨，自有资金超过5亿元，年营业额超过10亿元人民币，进出口贸易额超过6000万美元，经营业绩持续攀升，业内口碑良好。  德新钢管（中国）有限公司，简称“德新钢管”，专业从事大口径、超薄壁、特殊材质、特殊规格、多品种、小批量无缝钢管的加工生产，为国内外用户提供全部的管道材料，具有全球资源整合的供货能力。  公司先后通过了ISO9001质量体管理体系、GB/T24001 环境管理体系、GBT/28001 职业健康安全管理体系、SA8000社会责任管理体系认证，获得美国API认证、ASTM\ASME锅炉协会认证、欧盟CE认证，取得了安全许可证和压力管道元件制造许可证，公司配备了全套的理化检验检测设备和一支具有专业技术质量管理水平的团队。  在企业自主知识产权方面先后获得多项发明专利和实用新型专利，与上海大学合作成立“扩管研究中心”，先后成功研制开发了大口径无缝不锈钢管，钛合金管，镍基合金管，碳钢\不锈钢复合管的新材料新工艺。企业是银行AAA级信用企业，无锡市中小企业副会长、副理事单位，有自营进出口权。  无锡特钢、德新钢管以积极进取，团结合作，务实敬业，开拓创新的精神，以客户为中心，全力打造德新品牌，致力成为国内外一流的钢管供应商和服务商。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 内贸销售经理 | | 材料 | 本科 | | 5 | | 3000+提成 |
| 软件工程师 | | 计算机 | 本科 | | 6 | | 6000+ |
| 外贸销售经理 | | 外语 | 本科 | | 4 | | 4000+提成 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3 （个），需求人数： 15 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 15 人。  3．人才性质：应届毕业生15人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡华策汽车有限公司 | | | 联 系 人 | | 刘景鸿 | |
| 地 址 | 无锡惠山经济开发区惠成路6号 | | | 联系电话 | | 0510—83621571 | |
| 邮政编码 | 214177 | | | 传 真 | | 0510—83621571 | |
| 网 址 | http://www.wxhcqc.com | | | 电子信箱 | | 405332914@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡华策汽车有限公司是2010年由无锡嘉士博机械有限公司与海门市客车厂重组成立，后迁址新建的一家立足于常规动力和清洁能源汽车研发、生产的汽车公司。  公司占地总面积5万多平方米，建筑面积2.8万平方米，拥有现代化客车生产厂房，采用先进的工艺技术，集冷冲液压、车身生产、涂装油漆、客车总装、整车检测等工艺于一体流水作业线，实现了专业化和规模化的制造模式。具有年产2500辆校车、客车、公交车的生产能力。  公司努力践行“营造华新品牌，赢得用户信誉”的核心价值理念，坚持以市场和用户为导向，在国内20个省、市、自治区设有营销网络，拥有30余家核心代理商，依托华策品牌及全国的上百家售后服务网络，实行快速救援服务，实施服务促销战略。在巩固和发展国内市场的同时，产品远销朝鲜、印尼、拉丁美洲等10多个国家。  公司奉行“强化质量意识、完善体系执行、提升过程能力、精细工艺指导、严格标准作业”的质量方针，致力于推进质量生命工程，先后通过了“CCC”认证、ISO9001—2008标准质量管理体系认证等。强化过程控制，持续改进改善，不断增强体系能力。  公司始终坚持以“顾客、创新、质量、诚信”为中心的创业理念，积极推进“品质、技术、创新”为核心内涵的品牌战略，加强科技创新，加速产品开发，产品涵盖6米至10米的专用校车、城市客运、专用客车。近年来，公司加大了新能源汽车的研发力度，拥有一批纯电动和天然气等新能源汽车的战略合作市场。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 采购工程师 | | 汽车制造或相关专业 | 本科 | | 3 | | 4000-6000元/月 |
| 技术研发人员 | | 汽车制造或相关专业 | 硕士 | | 5 | | 5000-8000元/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：2（个），需求人数：8（人）。  2．学历分布：博士 / 人、硕士5 人、本科 3人。  3．人才性质：应届毕业生8人，其他高端人才 / 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 卡姆丹克清洁能源集团有限公司 | | | 联 系 人 | | 陆娜 | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区堰新路311号3号楼20楼 | | | 联系电话 | | 13812082482 | |
| 邮政编码 | 214174 | | | 传 真 | | 0510-68790705 | |
| 网 址 | http://www.comtecrenew.cn/ | | | 电子信箱 | | luna@comtecrenew.cn | |
| 单 位 简 介  卡姆丹克清洁能源集团为香港联交所主板上市公司卡姆丹克太阳能系统集团有限公司（00712）中国总部（统称卡姆丹克集团）。  卡姆丹克集团始创于1999年，2009年在香港联合交易所主板上市，是全球领先的中国太阳能单晶生产商，也是中国首批能够大规模生产转换率超过25%的超级单晶硅片生产商。  近年来，卡姆丹克集团专注于清洁能源领域投资业务，在持续保持超级单晶产业优势的基础上，已成功涉足分布式光伏电力资产投资、超长寿命户用及商业储能、BMS系统设计研发、新材料技术集成和智慧能源运营等多个业务板块，致力光伏技术进步及清洁能源高效推广应用。  未来，卡姆丹克集团将秉承“持续创业，早细精实”的经营理念，依托产业优势、技术优势、创新优势、品牌优势和人才优势，打造集研发、投资、集成、运营为一体的清洁能源集团企业，持续为社会提供优秀的能源与服务。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 电气工程师 | | 电气相关专业 | 本科及以上 | | 10 | | 3-6K |
| 结构工程师 | | 土木工程相关专业 | 本科及以上 | | 10 | | 3-6K |
| 项目开发 | |  | 本科及以上 | | 10 | | 3-6K |
| 合 计 | |  | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏迈健生物科技发展股份有限公司 | | 联 系 人 | | 陆佳佳 | |
| 地 址 | 无锡市惠山大道1699号惠山生命科技园C区 | | 联系电话 | | 18068293287 | |
| 邮政编码 |  | | 传 真 | | 0510-82601591 | |
| 网 址 | www.mjsw.com.cn | | 电子信箱 | | 766073677@qq.com | |
| 单 位 简 介  江苏迈健生物科技发展股份有限公司，是一家致力于“精准医疗”及转化医学领域，利用先进的基因技术、细胞技术，打造“精准诊断、精准治疗、精准健康服务”三位一体服务管理系统的国家级高新技术企业。  　　近年来，迈健生物在审与授权的发明专利达到57项，2015年被评为“国家高新技术企业”，2016年成功在“新三板”挂牌上市，2017年更是跻身于33家“江苏省重点生物制药企业”之一，实现了跨越式发展。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 1 | 医学 | 硕士+本科 | | 2 | | 5k-7k |
| 2 | 营销 | 本科 | | 5 | | 5k+ |
| 3 | 文学 | 本科 | | 1 | | 4k-6k |
| 4 | 艺术类 | 本科 | | 1 | | 5k |
| 合 计 | 9 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡时代天使医疗器械科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 刘钊 | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区惠山大道1619号 | | | 联系电话 | | 0510-83591717-245 | |
| 邮政编码 | 214174 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | liuzhao@angelalign.com | |
| 单 位 简 介  时代天使于1996年开始经营口腔医院，经过近20年的发展，现已成为集口腔门诊经营、口腔  隐形正畸产品生产及其他医疗器械产品销售为一体的集团公司。  时代天使医疗器械有限公司是天使集团旗下专业从事口腔正畸无托槽隐形矫治器研发、生产及  销售的一体化高新技术企业，拥有国家发明专利数项。自2003年成立至今，公司已成为中国  口腔无托槽隐形矫治领域的领军企业，也是中国最大的无托槽隐形矫治器的生产商、服务商和供应商。  时代天使上海总部坐落于杨浦区五角场创智天地，并在北京、无锡及其他大中城市设有分公司  、生产基地或办事处。时代天使隐形矫治技术是现代口腔医学、计算机辅助设计与制造及激光  快速成型技术的完美结合，是正畸领域的新突破。迄今为止，已吸引全球最大专注于生物医疗  领域的美国沃脉德资本及全球领先的私募股权投资公司美国华平资本等公司的注资，共同拓展  中国口腔正畸隐形矫治业务。  时代天使一直秉持着“人才是第一生产力”的原则，我们一直用行动努力实现个人与企业共同  发展共同成长的目标。公司目前处于高速发展阶段，急需各方有志之士加入。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 机械 | | 机电 | 大专以上 | | 10 | | 面议 |
| 电气工程师 | | 机电 | 大专以上 | | 10 | | 面议 |
| 质量工程师 | | 机电 | 大专以上 | | 10 | | 面议 |
| 各部门管培员 | | 口腔 | 大专以上 | | 5 | | 面议 |
| 三维数据处理员 | | 计算机 | 大专以上 | | 20 | | 面议 |
| 设备操作员 | | 机电 | 大专以上 | | 50 | | 面议 |
| 机修 | | 机电 | 大专以上 | | 10 | | 面议 |
| 质检 | | 机电 | 大专以上 | | 5 | | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 120 （个），需求人数： 120 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 20 人、本科 50 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡伟博汽车科技有限公司 | | 联 系 人 | | 祝伟娣 | |
| 地 址 | 江苏无锡惠山经济开发区风电园创惠路1号 | | 联系电话 | | 051068791977 | |
| 邮政编码 | 214000 | | 传 真 | | 051068791975 | |
| 网 址 | http://www.wabertec.com/ | | 电子信箱 | | Weidi.zhu@wabertec.com | |
| 单 位 简 介  伟博科技位于江苏省无锡惠山经济开发区风电产业园，是一家提供共轨系统整体解决方案的技术研发类高新技术企业。公司先后获得"国家高新技术企业"、“江苏省科技型中小企业”、“工程技术研究中心”等荣誉称号；到目前为止，公司已取得20余项重要发明及实用新型专利。  公司核心团队由发动机及整车行业资深专家及技术骨干组成，拥有先进管理理念和研发创新思路；通过不断自主创新，先后与清华大学、吉林大学、天津大学、江苏大学、同济大学等知名高校及科研机构展开深层次合作；建立研究生实习基地，在人才资源、科技研发、工程应用技术等领域开展广泛深入合作，致力于高层次、高科技含量的整体解决方案开发。  近年来，公司各业务板块在各自领域稳步发展壮大；提供的整体技术解决方案涉及汽车零部件、发动机及整车标定以及工业自动化电器装配与检测等相关领域；尤其在汽车电控燃油喷射系统领域，已成功为德国博世、美国康明斯、美国卡特彼勒等全球著名跨国公司提供部件装配与检测及工程技术服务等整体系统解决方案。  目前公司业务主要涉及领域有：共轨系统及发动机测试领域、智能装备制造领域、工程技术服务领域、物联互通领域以及汽车零部件贸易领域。  未来几年是伟博科技高速发展时期，我们将加快高端人才引进和自身人才梯队培养步伐，整合国内外高端人才团队，力争在科技创新研发、技术服务应用等方面有所突破，顺势加速整合细分市场，成为国内极具特色的高科技企业；完成柴油、柴油混动、汽油混动、纯电动及新能源等相关领域的战略布局，利用互联网“+”，整合资源，逐步建立以售前技术服务为优势、售后客户体验为重点的创新型商业模式，形成细分市场的领先优势，打造具有中国特色的科技型领军企业。  目前公司各板块业务主要涉及客户有：德国博世、美国康明斯、美国卡特彼勒、亚新科、上汽商用车、江淮汽车、福田宝沃、一汽锡柴、江铃汽车、江西五十铃、东风轻卡、新晨动力、联创电子、广东福迪、长丰汽车、卡威汽车、华泰汽车等国内外著名燃喷系统、发动机及汽车制造商。  人才是企业最宝贵的财富，公司会坚持“以客户满意度为中心，以伟博奋斗者为本”的核心价值观，为每一位加盟伟博的正式员工提供适合自己职业发展的人生舞台，实现人生价值！ | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 车辆标定工程师 | 车辆工程/热能与动力工程 | 全日制本科及以上 | | 5 | | 7000+ |
| OBD标定工程师 | 车辆工程/热能与动力工程 | 全日制本科及以上 | | 5 | | 7000+ |
| 发动机台架及整车排放标定工程师 | 车辆工程/热能与动力工程 | 全日制本科及以上 | | 3 | | 7000+ |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 3（个），需求人数： 13 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 5 人、本科 8 人。  3．人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 8 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡沃尔福汽车技术有限公司 | | | 联 系 人 | 华斌 | | |
| 地 址 | 无锡市惠山开发区创惠路1号 | | | 联系电话 | 13915265607 | | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 |  | | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | Huabin@wolffu.com | | |
| 单 位 简 介  无锡沃尔福汽车技术有限公司成立于2014年6月，位于吴越灵秀地无锡惠山新区风电产业园，是一家专业从事发动机整机测试、静态分析、发动机设计、工艺分析、CAE分析、NVH、性能开发、样机试制的发动机开发咨询公司  公司由发动机行业领袖组建，拥有先进管理、研发设计团队，技术中心下设发动机研发事业部、试制试验事业部、产品事业部等三大事业部。公司拥有2块研发基地，成都基地、无锡基地，成都基地拥有16个台架试验室，无锡基地拥有32个发动机试验室，8个整车试验室，1个整车试验跑道。  未来五年的是我们高速发展阶段，我们将加快高端人才的引进和自身人才的培养。整合国内外技术力量，确保在技术上紧跟AVL、FEV、RICARDO等国际一流的内燃机开发咨询公司。目标成为国内一流的内燃机开发咨询企业。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | | 人数 | 待 遇 |
| 标定工程师 | | 热能与动力工程、车辆工程 | 本科 | | | 5 | 4K左右 |
| 试验工程师 | | 热能与动力工程、车辆工程 | 本科 | | | 2 | 4K左右 |
| 软件测试工程师 | | 电子工程、汽车工程、软件工程 | 博士、硕士、本科 | | | 5 | 4K-10K |
| 软件开发工程师 | | 电子工程、汽车工程、软件工程 | 博士、硕士、本科 | | | 5 | 4K-10K |
| 自动化控制工程师 | | 自动化、电气工程 | 硕士、本科 | | | 3 | 4K-6K |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 20 （人）。  2．学历分布：博士 3 人、硕士 10 人、本科7 人。  3．人才性质：应届毕业生20人，其他高端人才4 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡中车时代智能装备有限公司 | | | 联 系 人 | | 叶阳 | |
| 地 址 | 无锡惠山经济开发区堰新路329号 | | | 联系电话 | | 15921691163 | |
| 邮政编码 | 214174 | | | 传 真 | | 0510-68568555 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | 516046600@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡中车时代智能装备有限公司成立于2016年11月，由中车株洲所、华科大无锡研究院科研团队、中车时代高新投管理基金共同投资创立。公司诞生于国家加快智能装备发展、加速制造业由中国制造向中国创造转变之时，公司将积极响应中车集团提出的“智能化中车”的号召，努力扮演好中车株洲所推进高端智能制造装备的“先锋军”角色，秉承中国中车在装备制造领域的深厚积淀，传承株洲所“成事”文化，依托华科大强大科研实力，致力于打造成为国内大型复杂型面零部件智能加工装备制造领域领军企业。公司以风电叶片、动车组车体机器人磨抛加工装备研发作为切入点，突破了行业核心关键技术，正开展产业化应用与推广。进一步，公司将拓展轨道交通、新能源汽车、航天航空、船舶等众多领域，实现核心技术的多元发散和智能制造的多元服务。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 机械工程师 | | 机械电子、数控、自动化等专业 | 本科及以上 | | 3 | | 5000-8000 |
| 软件工程师 | | 计算机、软件、机械、自动化等相关专业 | 本科及以上 | | 3 | | 5000-8000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 2 （个），需求人数： 3 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡灵鸽机械科技股份有限公司 | | | 联系人 | | 张妮娜 | |
| 地址 | 无锡惠山区洛社新雅路80号 | | | 联系电话 | | 13812025258 | |
| 邮政编码 | 214187 | | | 传真 | | 0510-83550101 | |
| 网址 | www.lingood.com.cn | | | 电子信箱 | | nnzhang@lingood.cn | |
| 单位简介  无锡灵鸽机械科技股份有限公司是集研发、制造、销售、服务为一体的高新技术上市企业，以单螺杆、双螺杆喂料机，计量失重称等为核心，致力于为工业设备的无尘化、无人化、智能化提供整体解决方案，在化工、改性塑料、锂电新能源、医药、食品、建材等行业具有极高的市场占有率和行业知名度。  公司优势：锂电的行业前景，多项核心技术专利，管理参照美企经营理念，团队积极进取，企业快速扩张，福利健全，薪资结构采用绩效考核加股权激励，师徒制的人才培养。 | | | | | | | |
| 招聘岗位需求信息 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | 学历 | | 人数 | | 待遇 |
| 机械工程师 | | 机械设计及自动化专业 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 电气工程师 | | 自动化等相关专业 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 售后工程师 | | 机械、电气、工艺等专业 | 大专及以上 | | 10 | | 面议 |
| 销售工程师 | | 市场、营销等专业 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 管理储备 | | 质量、财务、人资等专业 | 本科及以上 | | 10 | | 面议 |
| 合计 | | 1．需求岗位数：5（个），需求人数：50（人）。  2．学历分布：博士人、硕士人、本科50人。  3．人才性质：应届毕业生人，其他高端人才人。 | | | | | |
| 备注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡格林司通自动化设备有限公司 | | | 联 系 人 | | 陆君燕 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区荣巷街道钱姚路88-Q4 | | | 联系电话 | | 0510-82256001-801 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.wxgreenstone.com | | | 电子信箱 | | lujunyan@wuxigreenstone.com | |
| 单 位 简 介  无锡格林司通自动化设备有限公司成立于2004年12月。  公司秉承“睿智进取·臻于至善”的经营理念，为客户提供具有价格竞争力的高品质自动化解决方案。努力成为绿色能源行业装备制造的领导者。  经过十余年的积累及发展，公司凝聚了一批高素质的技术人员。在微机控制、可编程逻辑控制器（PLC）、软件开发、视觉及机器人应用等方面积累了丰富的实战经验。业务范畴涵盖锂电池、汽车电子、气动元件的生产及检测等多个领域，为客户提供从售前到售后完整的解决方案，受到以往客户的一致好评。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 电子工程师 | | 电子信息工程、计算机、自动化、机械电子 | 本科 | | 5 | | 8-10万 |
| 软件工程师 | | 电子信息工程、计算机、自动化、机械电子 | 本科 | | 5 | | 8-10万 |
| 机构设计工程师 | | 机械设计、机械制造与自动化 | 本科 | | 5 | | 8-10万 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： （3个），需求人数： （15人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 15 人。  3．人才性质：应届毕业生 10 人，其他高端人才 5 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏双友智能装备科技股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 沈非凡 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区胡埭工业园杨树路28号 | | | 联系电话 | | 15261654560 | |
| 邮政编码 | 214161 | | | 传 真 | | 051085581733 | |
| 网 址 | www.wuxishuangyou.com | | | 电子信箱 | | Shen.feifan@wuxishuangyou.com | |
| 单 位 简 介  江苏双友智能装备科技股份有限公司（简称：双友科技）创立于2007年，公司专注于智能化金属管材生产线及核心部件的研发、制造和技术服务，是东亚地区最具有影响力的金属管材设备提供商之一。2016年8月2日正式挂牌“新三板”，证券代码：“838342”。  公司是国家高新技术企业，分别通过ISO9001:2015版和瑞士SGS供应商质量评估的认证，是“江苏省高端制管装备工程技术研究中心，江苏省民营科技企业、江苏省两化融合试点企业、江苏省科技型中小企业，江苏省管理创新优秀企业”等，同时公司还拥有江苏省研究生工作站，还获得了国家省部级多个科技进步奖项，并且承担多个省、市级在研的科技项目。  公司占地面积42000平，其中建筑面积39000平，用于研发面积占其40%，最大起吊重量达到400吨，项目总投资发改委备案金额2亿元人民币，目前研发、检测设备总投入超2000万元。  设计与制造均采用先进的CAD/CAE/KMCAD技术，三维制图采用Pro/E ，Solidworks以计算及辅助功能为支撑，同日本中田株式会社共享性能分析实验室。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 电气工程师 | | 机电一体化、电气自动化 | 本科、硕士 | | 3 | | 6500-8000元 |
| 液压工程师 | | 液压传动、机械制造 | 本科、硕士 | | 3 | | 6500-8000元 |
| 机械工程师 | | 机械设计、机械制造 | 本科、硕士 | | 5 | | 6500-8000元 |
| 项目工程师 | | 机械制造、材料工艺 | 本科 | | 3 | | 6500-8000元 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4（个），需求人数： 14（人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 0 人、本科 14人。  3．人才性质：应届毕业生10人，其他高端人才 4 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡超钰微电子有限公司 | | | 联 系 人 | | 朱佳蔚 | |
| 地 址 | 蠡园开发区创意园标准厂房1号楼5层 | | | 联系电话 | | 85161499-8003 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | | 85168499 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | Jw.zhu@nikosem.com | |
| 单 位 简 介  无锡超钰微电子公司成立于2003年，是知名上市公司——功率元件供应商尼克森微电子集团旗下的一家子公司，主要从事IC设计及封装测试，产品包括线性稳压IC、PWM控制IC，电池保护IC及照明装置驱动IC。 产品广泛应用于各式行动运算装置、主机板、VGA卡、LCD显示装置、电源供应器、网通设备、电池模组及节能照明等领域。  无锡超钰微电子公司专注于电源管理领域发展，以客户需求为导向，全力实现可靠、创新、高效率、低成本以及完整的电源管理解决方案以增进客户产品的价值。品质、效率、团队精神是公司的企业文化。公司目前产品线齐全，并在全球市场反响强烈，发展前景光明。公司的目标是携手优秀员工，成为全球主要的电源管理IC供应厂商。  我们期待年轻的技术人才加入，为公司发展注入更多的活力。同时我们也坚信，在一流的工作团队中，在系统的培训体系下，每一位员工都会找到自己的位置，逐步成为独当一面的将才。  公司网址：http://www.niko-sem.com ; http://www.gstekic.com | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 模拟IC研发 | | 微电子/电子信息 | 硕士 | | 5 | | 10000+ |
| 系统应用工程 | | 电子信息 | 本科+ | | 5 | | 6000+ |
| 测试工程师 | | 电子信息 | 本科 | | 3 | | 5000+ |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：3 （个），需求人数： 13 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 5 人、本科 8 人。  3．人才性质：应届毕业生 13 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡微研精密冲压件股份有限公司 | | 联 系 人 | | 苏丽芬 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区胡埭工业园陆藕路26号 | | 联系电话 | | 0510-85591205 | |
| 邮政编码 | 214161 | | 传 真 | | 0510-85592136 | |
| 网 址 | www.wxmrp.com | | 电子信箱 | | hr@wxmrp.com | |
| 单 位 简 介  无锡微研精密冲压件股份有限公司（股票代码835972）是国内最早进入精密制造领域的高新技术企业之一，成立于2008年5月，2016年2月在新三板挂牌上市。公司地处经济繁荣、风景秀丽的无锡太湖之滨。现有在职员工近600人，主营业务为精密零部件开发、设计、制造。公司自成立以来，一直坚持以“精密制造”作为企业灵魂，以“实现国外高端精密零部件的国产化”为目标，产品主要涉及汽车、电子通讯、军工等领域的高精密及超精密零部件，目前主要客户为汽车行业内的世界顶级汽车组件供应商（如：联电、博世、江森、博泽等）、电子通讯组件供应商（如ALPS等）、国内航天设备的专业生产商，产品行销国外。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 人才储备 | 机械类专业（往品质管理、研发、设计、项目管理、销售等岗位培养） | 本科、硕士 | | 10 | | 6k~8k |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 10 （人）。  2．学历分布：博士 / 人、硕士 3 人、本科 7 人。  3．人才性质：应届毕业生 8 人，其他高端人才 / 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡华东锌盾科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 牛倩 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区高浪东路999号外创大厦9楼 | | | 联系电话 | | 0510-87218528 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-87218538 | |
| 网 址 | www.zindn.com | | | 电子信箱 | | 2793276812@qq.com | |
| 单 位 简 介  无锡华东锌盾科技有限公司，隶属于无锡华东重机科技集团，公 司成立于 2005 年，公司通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境 管理体系、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证，为江苏省高新 技术企业、无锡市重合同守信用 3A 级企业，全资控股下属生产企业 锌盾化工无锡有限公司，工业涂料产能达 10000 吨以上。锌盾公司专 注于钢铁长寿命防腐领域，为客户提供具有国际领先技术水平的 ZD 冷喷锌材料及专业防腐解决方案，为各种腐蚀环境下的钢结构提供 25 年以上的防护寿命。锌盾冷喷锌产品已经在国内外数百个电力、 桥梁、海洋、市政行业工程中广泛应用，在行业内销量连年第一，是行业标准主编单位。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发工程师 | | 化学 | 本科以上 | | 2 | | 6k-8k |
| 研发助理 | | 化学 | 本科 | | 2 | | 4k-6k |
| 质检员 | | 化学 | 大专以上 | | 2 | | 4k-6k |
| 技术储备干部 | | 化学 | 大专以上 | | 5 | | 4k-6k |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4 （个），需求人数： 11 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司华东分院（无锡） | 联 系 人 | | | 刘黎青、唐彬媛 | |
| 地 址 | | 无锡市滨湖区建筑西路777号A2幢 | 联系电话 | | | 13861788386、15951568953 | |
| 邮政编码 | | 214063 | 传 真 | | | 0510-85107468 | |
| 网 址 | | www.edri.net.cn | 电子信箱 | | | liulq@edri.cn  tangby@edri.cn | |
| 单 位 简 介  信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司（简称“十一科技”，英文缩写EDRI）成立于1964年，是一家专业从事工程咨询、设计、总承包业务的大型综合性工程技术公司。主要服务于电子高科技与高端制造、生物医药与保健、市政与路桥、物流与民用建筑、电力、综合业务等6大业务领域。十一科技是国内最大的集成电路工程设计院，国内著名硅产业工程、生物工程设计院。具有“工程设计综合资质甲级证书”，“房屋建筑、机电安装工程施工总承包壹级资质”，并通过了质量管理体系、环境管理体系和职业健康安全管理体系认证。  位于无锡太湖之滨、蠡湖之畔的十一科技华东分院成立于1988年，是十一科技成立最早、规模最大的分院。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | | | 学历 | 人数 | | 待 遇 |
| 化工工艺设计 | 化学工程、工艺 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 医药工艺设计 | 生物工程、制药工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 总图设计 | 城市规划 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 建筑设计 | 建筑学 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 结构设计 | 土木工程、结构工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 暖通设计 | 建筑环境与设备工程、建筑环境与能源应用工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 给水排水设计 | 给水排水工程、环境工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 气动设计 | 热能与动力工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 供配电设计 | 电力系统及其自动化 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 建筑电气设计 | 电气工程及其自动化 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 通信设计 | 电气工程及其自动化、通信工程 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 仪表自控设计 | 自动化、测控技术与仪器 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 工程概预算 | 技术经济、工程管理 | | | 本科以上 | 若干 | | 面谈 |
| 合 计 | 1．需求岗位数：13（个），需求人数：若干（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | | |
| 备 注 | 参加11月18日同济大学专场。  另19日要参加省组织的上海专场，时间不冲突即可。 | | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中电电机股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 王晶 | |
| 地 址 | 无锡市高浪东路777号 | | | 联系电话 | | 13812532778 | |
| 邮政编码 | 214131 | | | 传 真 | | 0510-85620333 | |
| 网 址 | http://www.sec-motor.com/ | | | 电子信箱 | | hr@sec-motor.com | |
| 单 位 简 介  中电电机股份有限公司，位于美丽的太湖之滨长三角明珠---江苏省无锡市，公司成立于2003年，上海证券交易所上市公司（603988），公司专业生产大中型电机，为国内大中型电机领域的主要生产厂商之一，产品已销售到世界30多个国家，现有300多名员工。有两个生产厂区，总占地面积102000平方米，年设计生产能力300万千瓦。中电电机高度重视吸引、培养和保留人才，积极承担社会责任，是广受尊重的和谐劳动关系企业之一。快速成长的中电电机将是你事业的起点，在公司国际化进程中你会享有多种发展机会，可以充分展示自我，参与设计研发和项目管理。我们将提供一份稳定且具有广阔发展前景的工作。欢迎加入我们，期待你与中电机共同发展、共同成长。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| **研发工程师** | | 力学专业 | 本科、硕士学历 | | 10 | | 7-12 |
| 电气设计工程师 | | 电气专业 | 本科、硕士学历 | | 10 | | 7-12 |
| 机械设计工程师 | | 机械专业 | 本科、硕士学历 | | 10 | | 7-12 |
| 项目工程师（项目经理培养方向） | | 力学、电气、水利水电工程等专业 | 硕士以上学历 | | 5 | | 7-12 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4（个），需求人数：35（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 5 人、本科 30人。  3．人才性质：应届毕业生35人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 本科生年收入5-8万/年，研究生年收入7-12万/年;  其他补贴：  1、租房补贴（本科500元/月，硕士600元/月，发放2年）  2、职称补贴，一年后享受职称补贴（初级200元/月，中级500元/月，副高1800元/月，正高3000元/月，长期享受） | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中科芯集成电路股份有限公司（中国电科58所） | | | 联 系 人 | | 孙妍雯 | |
| 地 址 | 无锡市惠河路5号 | | | 联系电话 | | 0510-85866663  17715672703 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-85819710 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | hr\_cmc@163.com | |
| 单 位 简 介  公司位于风景秀丽的无锡太湖之滨、锡惠山麓、大运河畔，拥有集成电路设计、掩模制版、工艺制造、测试、封装、可靠性和应用等完整的产业链，为我国国防领域的电子装备提供了大量高精尖集成电路，获得多项国家、部级科技进步奖，是保障我国武器系统集成电路自主可控、推进我国集成电路产业跨越式发展的骨干力量。  现有职工2000余人，其中：中国工程院院士1名，国家“新世纪百千万人才”1名，“国务院政府津贴专家”30名，江苏省有突出贡献中青年专家3名，江苏省“333工程”科技领军人才3名，学术技术带头人17名，高级工程师以上人员200余名。已形成无锡一总部两基地和外地N研发中心，现有南京分公司，北京、深圳、长沙、西安、成都、厦门和上海等8个研发中心。  公司秉承“以人为本、尊重知识”的人才理念，为毕业生提供优良的科研环境、具有竞争力的薪资福利以及完善的培训体系。员工与企业共同成长，建设完善的职业发展通道，搭建员工展示才华的舞台；倡导“快乐工作、幸福生活”的理念，帮助员工愉快地工作和生活。  “集山水灵气 成中华核芯”。热忱欢迎加入中科芯集成电路股份有限公司！ | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 测试工程师（军品） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 5 | | 4000-5000 |
| 测试工程师（FPGA） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 硕士 | | 2 | | 6000-7000 |
| 测试工程师（射频） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 2 | | 4000-5000 |
| 测试工程师（民品） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 3 | | 4000-5000 |
| 试验工程师 | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 3 | | 4000-5000 |
| 失效分析工程师 | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 硕士 | | 7 | | 6000-7000 |
| 维护工程师（军品） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 2 | | 4000-5000 |
| 测试工程师（AD/DA） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 硕士 | | 2 | | 6000-7000 |
| 测试工程师（存储器） | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 2 | | 4000-5000 |
| 检验工程师 | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 4 | | 4000-5000 |
| 失效分析工程师 | | 微电子、电子科学与技术、电路与系统、通信工程、自动化、机械专业、封装、测试等专业 | 本科 | | 3 | | 4000-5000 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 10（个），需求人数： 35 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 11人、本科 24 人。  3．人才性质：应届毕业生 35人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡博慧斯生物医药科技有限公司 | | | 联 系 人 | | 张/宿 | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区马山梅梁路18号 | | | 联系电话 | | 0510-85385897/13665104609 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | | 0510-85387563 | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | hr@biohermes.com.cn | |
| 单 位 简 介  无锡博慧斯生物医药科技有限公司是一家通过中国GMP、欧洲CE、ISO13485三大国际权威认证及13485体系认证的生物诊断公司。公司产品覆盖体外诊断、医疗器械、医疗电子三大产业，做全球最好的糖化血红蛋白检测产品是公司核心目标。目前公司糖化血红蛋白检测产品在中国20余省自治区均有销售，其中囊括很多著名的医院院校附属医院；且远销海外意大利、印度、韩国、马来西亚等多个国家，其中博唐平产品，拥有中国、美国、日本、加拿大、南非等近20个国家专利。  博慧斯公司专注于快速、床旁、体外诊断业务，依托中美两地人才技术优势，在妇产科  产前诊断、糖尿病糖化血红蛋白诊断领域已形成完善的研发、生产和销售产业化体系，  为公司的可持续发展提供了强大的动力。做“糖尿病床旁诊断专家”，成为全球最好的  糖化血红蛋白检测公司，是每一位博慧斯人的光荣与梦想。  有意应聘者请将个人简历投递到公司邮箱（hr@biohermes.com.cn）,勿重复投简历．投简历者注明职位编号。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 试剂研发 | | 生物、医学、化学、免疫相关专业 | 硕士 | | 1 | | 7.2万/年 |
| IE工程师 | | 电子相关专业 | 本科 | | 1 | | 5.4万/年 |
| 生产自动化 | | 机械、自动化、工程设备等相关专业 | 本科 | | 1 | | 5.4万/年 |
| 销售（海外） | | 市场营销，药学相关 | 本科 | | 1 | | 6万/年 |
| 销售（国内） | | 市场营销，药学相关 | 本科 | | 5 | | 5.4万/年 |
| 海外注册 | | 英语 | 本科 | | 1 | | 6万/年 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 6 （个），需求人数： 10 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 1 人、本科 9 人。  3．人才性质：应届毕业生 10 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡药明康德生物技术股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 吴黎琪 | |
| 地 址 | 无锡滨湖区马山梅梁路108号 | | | 联系电话 | | 15961875680 | |
| 邮政编码 | 214092 | | | 传 真 | | 051081831300 | |
| 网 址 | http://www.wuxibiologics.com.cn/ | | | 电子信箱 | | Wuxi\_hr@wuxiappte.com | |
| 单 位 简 介  药明生物技术（WuXi Biologics）是香港上市公司（代码：2269），我们是全球领先的开放式、一体化生物制药能力和技术平台，旗下包括无锡药明康德生物技术股份有限公司、上海药明生物技术有限公司、苏州药明康德检测检验有限责任公司，并在美国和英国设有子公司。  公司为全球生物制药公司和生物技术公司提供全方位的端到端研发服务，帮助任何人、任何公司发现、开发及生产生物药，实现从概念到商业化生产的全过程，加速全球生物药研发进程，降低研发成本，造福病患。目前，公司规模达到2500人，有140多位拥有海外高等学位和工作经验的海归科学家，拥有丰富的欧美市场抗体开发、生产、质量控制、临床前研究和注册的经验，打造了世界一流的生物药研究、开发及生产团队。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 生产管理官培生 | | 生物类，化学工程类，制药类相关专业 | 硕士 | | 22 | | 9万左右 |
| 技术转移项目管理管培生 | | 生物类，化学工程类，制药类相关专业 | 博士 | | 18 | | 18万左右 |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： （2个），需求人数： （40人）。  2．学历分布：博士 18 人、硕士 22 人、本科 0 人。  3．人才性质：应届毕业生 20 人，其他高端人才 20 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏智慧新吴信息科技有限公司 | | | 联 系 人 | 王莉 | | |
| 地 址 | 无锡新吴区国家软件园双子B座5楼 | | | 联系电话 | 0510- 85380085/13914110781 | | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | 0510- 88151919 | | |
| 网 址 | www.ixinwu.com | | | 电子信箱 | wangli@ixinwu.com | | |
| 单 位 简 介  江苏智慧新吴信息科技有限公司，成立于2016年12月，由无锡市新吴区人民政府直接投资设立的国有独资公司。公司坐落在美丽的太湖之滨，无锡新吴区国家软件园内。  江苏智慧新吴信息科技有限公司致力于通过物联网、互联网、云计算、大数据等相关信息技术，提升社会运行效率，推动更宜居、便捷、舒适、科技的智慧城市的形成，为政府、企业、百姓的日常生产、衣食住行带来更多的便利。公司主要从事智慧城市相关的信息系统设计、开发、经营、实施，并对外提供系统集成和各类相关的技术咨询。目前以鸿山物联网小镇为典型，打造产业聚合、设备互联的云上物联网平台。  公司为更快的推动愿景达成而共同前行，迫切期待事业心强，积极主动、有专业能力志同道合者一起携手，共创社会、公司和个人的美好未来。 | | | | | | | |
| **招 聘 岗 位 需 求 信 息** | | | | | | | |
| **岗 位** | | **专 业** | **学 历** | | | **人数** | **待 遇** |
| 行政总监 | | 人力资源或行政管理 | 本科及以上 | | | 1 |  |
| 高级产品经理 | | 计算机相关专业 | 本科及以上 | | | 2 |  |
| 市场经理 | | 市场营销、通信工程等 | 市场营销、通信工程等 | | | 1 |  |
| React 前端软件开发工程师 | | 计算机相关专业 | 本科及以上 | | | 1 |  |
| .Net C# 软件开发工程师 | | 计算机相关专业 | 本科及以上 | | | 1 |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 5 （个），需求人数： 5 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 5 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡航征科技有限公司（筹） | | | 联 系 人 | | 丁凤琴 | |
| 地 址 | 无锡，上海 | | | 联系电话 | | 13917905569 | |
| 邮政编码 | 200235 | | | 传 真 | | 54651851 | |
| 网 址 | www.shhzmc.com | | | 电子信箱 | | Jesy.ding@shhzmc.com | |
| 单 位 简 介  无锡航征科技有限公司（筹）是国内唯一具有自主知识产权的雷达方案提供商，面向水文、水利、环保、城市排水管网等行业用户，提供雷达流速流量在线监测解决方案。  航征科技分别在上海、无锡建立了运营中心，拥有完整的技术研发体系和阵容强大的科研队伍，与清华大学、国防科技大学、上海交通大学等知名院校达成长期战略合作，具有多项专利和软件著作权，立志成为全球领先的智能传感解决方案提供商。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 项目/产品经理 | | 水文水资源、农田水利、给排水、电子或自动化等专业 | 大学本科及以上 | | 5 | | 6k-30k |
| 销售经理 | | 不限 | 本科 | | 8 | | 6k-20k |
| 市场助理 | | 不限 | 本科 | | 2 | | 5k-10k |
| 软件工程师 | | 计算机专业 | 本科 | | 5 | | 6k-20k |
| 硬件工程师 | | 电子专业 | 本科 | | 5 | | 6k-20k |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： （个），需求人数： （人）。  2．学历分布：博士 2 人、硕士 3 人、本科 20 人。  3．人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 3 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 观为监测技术无锡股份有限公司 | | | 联 系 人 | 周志伟 | | |
| 地 址 | 江苏省无锡市菱湖大道111号无锡软件园鲸鱼座A栋6楼 | | | 联系电话 | 18115388870 | | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | 0510-85386398 | | |
| 网 址 | www.mhccenter.com | | | 电子信箱 | Zhou.zhiwei@mhccenter.com | | |
| 单 位 简 介  观为监测|MHCC （股票代码：838636）是专注于工业运维领域的大数据预知性维护服务机构，长期服务于美国雪佛龙、神华、华润、远景能源等世界500强标杆型企业，为其生产设备的健康运转保驾护航。位于中国无锡的MHCC工业大数据中心（IBC）和设备健康云诊断服务中心每年向各行各业出具数万份设备健康诊断分析报告，并提供诊断回溯机制，是国内影响力最大、专业水平最高的远程诊断服务中心之一。2017年该平台成功入选工信部全国大数据50家优秀解决方案。 公司是国内首家经国际标准化认证组织授权的ISO 国际振动分析培训认证基地，先后为中石油、神华、GE、台塑等企业集团培训了数百名取得国际振动分析师（占国内80%以上），是深受喜爱和尊重的预知性维护理念和知识的传播者。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | | 人数 | 待 遇 |
| 硬件测试工程师 | | 物联网、电子信息、自动化等相关专业 | 本科 | | | 2 | 3500+ |
| 应用工程师 | | 物联网、机械、自动化等相关专业 | 本科 | | | 6 | 综合收入4000+ |
| 软件工程师 | | 软件，计算机相关专业 | 本科 | | | 5 | 3500+ |
| 振动分析师 | | 机械相关专业 | 研究生以上 | | | 2 | 面议 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 4（个），需求人数： 15（人）。  2．学历分布：博士 1人、硕士 1 人、本科 13 人。  3．人才性质：应届毕业生 10 人，其他高端人才 5 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 慧智科技（中国）有限公司 | | | 联 系 人 | | 周静智 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区江溪街道新风路38号 | | | 联系电话 | | 0510-88277782 | |
| 邮政编码 | 214111 | | | 传 真 | | 0510-88277682 | |
| 网 址 | www.china-innotek.com | | | 电子信箱 | |  | |
| 单 位 简 介  慧智科技（中国）有限公司是一定专业研发、生产的材料公司，项目涵盖有机硅改性环氧树脂系列、有机硅纳米凝胶系列、聚酰胺酰亚胺&聚酰亚胺树脂系列、丙烯酸树脂系列以及电子材料、漆包线材料和建筑涂料等。慧智科技凭借多年的经验，推出一系列新氟龙®(XYNFLON®)、博青（BOQING）、绿睛（GREENINTM）、高劲（KAOTEXTM）等高功能涂料及树脂的品牌。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 项目经理 | | 化学 | 本科 | | 2 | | 15K-20K |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 1 （个），需求人数：2（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 2人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才2人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏大利邦精密制造有限公司 | | | | 联 系 人 | | 赵冲 |
| 地 址 | 无锡市新吴区鸿山街道工业集中安置区 | | | | 联系电话 | | 13906172721 |
| 邮政编码 | 214145 | | | | 传 真 | | 0510--88997515 |
| 网 址 |  | | | | 电子信箱 | | 13906172721@139.com |
| 单 位 简 介  江苏大利邦精密制造有限公司于2014年12月在无锡高新经济开发区设立，注册地址为无锡市高新经济开发区鸿山街道鸿山工业安置区。注册资金9800万元，主要从事电子元器件、机械配件、无线电子标签、RF天线产品及终端的研发、生产、销售，主要产品无线可视电子货架标签、无线可视交通收费卡、无线可视银行卡、无线传感节点和RFID电子标签、RFID天线、无线中继器等无线传输产品的生产、研发和销售；从事上述产品的批发及进出口业务，主要客户包括HierStar集团、中国银联、交通银行、建设银行、招商银行、上海银行等国内外银行、家悦福、乐购、麦德龙、华润万家、苏宁电器、国美电器、沃尔玛、宜家等国内外知名商超品牌，产品质量可靠，深受客户好评。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | 人数 | | 待 遇 | |
| 工程部 | | 电子信息 | 本科 | 2 | | 面议 | |
|  | |  |  |  | |  | |
|  | |  |  |  | |  | |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 1 （个），需求人数： 2 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 2 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏奇天基因生物科技有限公司 | | 联 系 人 | | 颜文 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区菱湖大道97号兴业楼B栋5楼 | | 联系电话 | | 0510-85384580-801 | |
| 邮政编码 | 214028 | | 传 真 | | 0510-85384580-804 | |
| 网 址 | www.qt-bio.com | | 电子信箱 | | w.yan@qt-bio.com | |
| 单 位 简 介  江苏奇天基因生物科技有限公司(简称“奇天”)成立于2012年8月，位于太湖之滨的无锡新区生命产业园。公司专注于等温核酸扩增技术的研发及应用，主要开发应用于分子检测领域的检测试剂盒、检测仪器及提供技术服务，是集研发、生产、销售和服务于一体的科技型企业。公司拥有核心技术的知识产权；专利覆盖试剂、仪器和技术平台。  公司能够提供系列基因检测产品和服务，产品市场定位为两端一平台：  客户终端化——成为企业、口岸、社区医院等基层检测机构的产品供应商。  产品高端化——成为精准医疗、POCT等高端需求的技术供应商。  打造开放式技术平台——提供技术培训、定制式技术服务、个性化产品研发、 第三方检测等。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 仪器测试专员 | 自动化、生物工程、  生物技术、医学、计算机等专业 | 本科 | | 3 | | 3000-5000 |
| 研发技术员 | 医学、生物工程、分子生物学等相关专业 | 硕士 | | 8 | | 5000-8000 |
| 研发经理 | 医学、生物工程、  分子生物学等相关专业 | 博士 | | 5 | | 7000-12000 |
| 仓库管理员 | 物流、统计学、会计等相关专业 | 本科 | | 1 | | 3000-5000 |
| 销售 | 医学、生物工程等相关专业  分子生物学等相关专业 | 本科 | | 2 | | 5000 |
| 临床研发经理 | 临床医学专业 | 博士 | | 2 | | 8000-15000 |
| 总经理秘书 | 英语、商务、法律、秘书等相关专业 | 本科 | | 1 | | 3000-5000 |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 7 （个），需求人数： 22 （人）。  2．学历分布：博士 7 人、硕士 8 人、本科 7 人。  3．人才性质：应届毕业生 16 人，其他高端人才 6 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏天安智联科技股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 缪波枫 | |
| 地 址 | 江苏省无锡市新吴区菱湖大道200号E1-602 | | | 联系电话 | | 18961889378 | |
| 邮政编码 | 214135 | | | 传 真 | | 0510-8538 6595 | |
| 网 址 | 214028 | | | 电子信箱 | | miaobofeng@cas-tian.com | |
| 单 位 简 介  江苏天安智联科技股份有限公司成立于2010年4月，7年以来一直专注于车联网智能终端系统开发、车联网技术服务平台开发、车联网系统服务整合等整体解决方案和产业化。系统、团队、产品日趋成熟，对行业理解深刻和前瞻。随着最近一两年语音识别、人工智能等技术的快速发展，以及“智能后视镜”，“行车记录仪”等终端形态逐渐为消费者接受，天安正式进入打造“车联网运营平台”的“车联网2.0”时代，期望将目前在1.0时代中取得的优势转化为2.0时代的胜势。公司于2015年3月在新三板挂牌，证券名称：天安智联，代码：832046。  公司立足于前装，发展于后装，前后装并重，在前装与传统车厂和新能源车厂紧密合作，已实现驾乘信息、TSP客户管理、远程控制、手机互联网、充电桩管理、新能源车监控等功能的落地，搭载天安产品的传统汽油车已量产，新能源车也即将面世。在后装上从车联网服务提供和流量精细化管理为切入点，与车机厂商、方案商、汽车用品商、车服务、车生活等后服务商通力合作，通过后服务市场的资源整理，为用户提供车联网一体化服务。通过后装的资源整合，和新技术的积累，更好的创新和打造前装产品，以前装的高质量要求规范和提升后装的产品。整体提升和完善天安车联网的用户数、技术、产品体系，吸引更多资源和行业用户进入天安车联网体系，实现智能互联车生活。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| Ios开发 | | 计算机、软件相关 | 本科及以上 | | 若干 | | 4-8k |
| Android开发 | | 计算机、软件相关 | 本科及以上 | | 若干 | | 4-8k |
| 软件测试工程师 | | 计算机、软件相关 | 本科及以上 | | 若干 | | 3-6k |
| Java开发工程师 | | 计算机、软件相关 | 本科及以上 | | 若干 | | 4-8k |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4（个），需求人数：10（人）。  2．学历分布：博士0人、硕士3人、本科7人。  3．人才性质：应届毕业生10人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | | 在无锡办公。实习期2-4个月，实习工资按月薪80%发放。优秀者待遇面议。 | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏物联网研究发展中心 | | | 联 系 人 | | 刘湘萍 | |
| 地 址 | 无锡新区菱湖大道200号 | | | 联系电话 | | 85383338-8822 | |
| 邮政编码 | 214000 | | | 传 真 | |  | |
| 网 址 |  | | | 电子信箱 | | liuxiangping@ciotc.org | |
| 单 位 简 介  中国科学院物联网研究发展中心（以下简称“物联网中心”）是中科院在物联网领域的总体单位，其法人运行载体为江苏物联网研究发展中心，坐落于无锡高新区中国传感网国际创新园。物联网中心积极发挥中科院资源导入及学科优势，结合江苏、无锡地方新兴战略产业特点，秉承“科学唯实，开拓创新，笃信致远”发展理念，致力于建成国家级“感知中国”创新基地、中国物联网产业培育中心、集成创新中心和行业应用示范中心 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 博士后 | | 微电子科学与工程、计算机软件，通信工程 | 博士 | | 2 | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 1 （个），需求人数： 2 （人）。  2．学历分布：博士 1 人、硕士 人、本科 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡奥特维科技股份有限公司 | | | 联 系 人 | | 陈雁 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区珠江路25号 | | | 联系电话 | | 0510-81816658 | |
| 邮政编码 | 214028 | | | 传 真 | | 0510-81816678 | |
| 网 址 | [www.wxautowell.com](http://www.wxautowell.com) | | | 电子信箱 | | chenyan@wxautowell.com | |
| 单 位 简 介  无锡奥特维科技股份有限公司成立于2010年2月，公司是一家自动化设备的设计、研发、制造与销售以及整体解决方案的供应商，主要为光伏电池组件等节能环保及新能源产品的生产制造厂商提供设备及解决方案（股票代码：836288）。  公司生产的光伏全自动串焊机装备在细分市场占有率名列前茅，产品主要服务于天合、英利、晶科等国内龙头组件企业。2016 年完成销售收入4.29亿元，同比增长82.55%，净利润9493万元，研发投入3511万元，R&D投入占销售比例为8.18%。；2017年公司年产值预计超过7亿元。  公司自成立以来，已累计申请专利116件，获得授权90件，其中发明专利12件、实用新型专利77件和外观设计专利1件；另拥有9件授权的软件著作权。  目前，公司先后被认定为国家高新技术企业、江苏省规划布局内重点软件企业、江苏省民营科技企业、江苏省科技型中小企业。公司已建成无锡市企业技术中心、无锡市工程技术中心。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 研发机械工程师 | | 机械专业 | 硕士 | | 10人 | |  |
| 研发电气工程师 | | 自动化专业 | 本科 | | 10人 | |  |
| 视觉软件工程师 | | 计算机软件 | 本科 | | 6人 | |  |
| 财务会计 | | 财务专业 | 本科 | | 1人 | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：4（个），需求人数： 27（人）。  2．学历分布：博士 人、硕士10人、本科17人。  3．人才性质：应届毕业生15人，其他高端人才12人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡诺飞高新技术有限公司 | | | 联 系 人 | | 殷红 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区鸿山街道鸿祥路32号 | | | 联系电话 | | 0510-85440018-8004 | |
| 邮政编码 | 214145 | | | 传 真 | | 0510-85440028 | |
| 网 址 | www.nofailure.cn | | | 电子信箱 | | hong.yin@nofailure.cn | |
| 单 位 简 介  无锡诺飞高新技术成立于2010年9月，生产工厂位于无锡市新区鸿山街道鸿祥路32号，我公司主营汽车零部件冲压、冲压五金模具设计、生产、销售。注册资本为2580万元人民币。主要从事的汽车座椅、排气零部件冲压，压铆等加工。       公司目前办公1000平米，4000平米的生产车间，公司拥有多台精密的加工设备和检测仪器，公司现有员工100人，其中模具设计师12名、机械工程师5名、电气工程师2名、模具钳工20名，装配钳工6名。  公司在鸿山街道购置40亩土地用于建造新厂房，扩大生产，预计于2018年底完工投产。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 设计经理 | | 模具技术 | 本科以上 | | 1 | | 面议 |
| 模具钳工经理 | | 模具技术 | 本科以上 | | 1 | | 面议 |
| 质量经理 | | 专业不限 | 本科以上 | | 1 | | 面议 |
| 项目经理 | | 专业不限 | 本科以上 | | 2 | | 面议 |
| 项目总监 | | 专业不限 | 本科以上 | | 1 | | 面议 |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： （个），需求人数： （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 6 人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市万里实业发展有限公司 | | | 联 系 人 | | 卢秀玲 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区锡梅路179号 | | | 联系电话 | | 0510-88587568 | |
| 邮政编码 |  | | | 传 真 | | 0510-88586568 | |
| 网 址 | www.wuxiwanli.com | | | 电子信箱 | |  | |
| 单 位 简 介  无锡万里公司创立于1998年，拥有无锡市万里实业发展有限公司、无锡市万里轨道交通设备有限公司和长春长客轨道环保设备有限公司，年销售收入2.5亿元人民币，生产、经营占地面积达15000㎡；  公司主营轴端接地装置、温水箱、车端阻尼装置 、火灾报警装置、客车电扇、水箱（包括污物箱）、脚踏冲便机构，是中国铁道部轨道车辆制造业定点配件供应商。公司从德国EVAC公司独家转让真空集便系统核心技术，是中国CRH1/CRH3/CRH5高速动车组真空集便系统主要供应商，市场占有率75% 。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| 董事长秘书 | | 管理类相关 | 本科 | | 1名 | | 年薪10~15万 |
| 销售工程师 | | 机械类相关 | 大专 | | 2名 | | 4k~6k/月 |
| 技术经理 | | 工业设计 | 本科 | | 1名 | | 年薪12~18万 |
| 项目经理助理 | | 机械设计 | 本科 | | 1名 | | 年薪10~15万 |
| 机械工艺工程师 | | 机械类相关 | 大专 | | 2名 | | 4k~6k/月 |
| 机械主任设计师 | | 机电一体化 | 本科 | | 1名 | | 8k~10k/月 |
| 机械工艺设计师 | | 机械、机电类相关 | 大专 | | 1名 | | 4k~6k/月 |
| 电气工程师 | | 电气、机电类相关 | 本科 | | 3名 | | 5k~10k/月 |
| 质量经理 | | 机电一体化 | 大专 | | 1名 | | 6k~8k/月 |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 9 （个），需求人数：13 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 7人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡威孚高科技集团股份有限公司 | | 联 系 人 | 滕巍栋 | | |
| 地 址 | 无锡市新区华山路5号 | | 联系电话 | 0510-80505111 | | |
| 邮政编码 | 214028 | | 传 真 | 0510-80505555 | | |
| 网 址 | www.weifu.com | | 电子信箱 | hr@weifu.com | | |
| 单 位 简 介  无锡威孚高科技集团股份有限公司，是国内汽车零部件的著名生产厂商，中国企业500强。历经半个多世纪的创业发展，目前拥有10家全资和控股子公司，2家联营企业（中外合资），总资产近150亿元，是业绩优良的A、B股上市公司。连续30余年，公司主要技术经济指标保持国内同行业领先地位，获得了“中国汽车零部件百强企业”、“中国机械行业百强企业”等一系列殊荣。  在汽车工业快速发展的大潮中, 威孚公司抓住机遇，大力进行技术创新及产品结构调整，从单一的燃油喷射系统产品扩展到燃油喷射系统、尾气后处理系统、汽车进气系统三大板块，形成了有竞争力的汽车核心零部件产业链，成功实现产品升级改造和业务战略转型。产品系列覆盖国Ⅲ、国Ⅳ及更高排放法规，为国内各大汽车厂和柴油机厂配套，并远销美洲、中东、东南亚等地。  威孚公司正跨入一个崭新的发展阶段。依托60年发展所积累的技术、制造、采购、营销和管理优势，威孚人正以国际化的视野，创造性地继承优势资源，以高品质的产品与服务，满足客户高标准需求，以优秀的员工团队，向着“汽车（动力工程）核心零部件国内领军者”战略新目标奋勇迈进。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 产品设计工程师 | | 内燃机 | 硕士 | | 10 | 10W |
| 软件、硬件、系统工程师 | | 内燃机、电子、通信 | 硕士 | | 5 | 10-12W |
| 雷达工程师 | | 雷达、电子、通信 | 硕士 | | 5 | 10-12W |
| 电机工程师 | | 电力电子、压缩机 | 硕士、博士 | | 1 | 面议 |
| 算法工程师 | | 数学、算法 | 硕士 | | 5 | 10-12W |
| 制造、工艺  质量工程师 | | 机械 | 本科 | | 15 | 6-9W |
| IT工程师 | | 计算机、软件 | 本科 | | 2 | 6-8W |
| 土建工程师 | | 土木工程 | 本科 | | 1 | 6-8W |
| 合 计 | | 1．需求岗位数：8（个），需求人数：50（人）。  2．学历分布：博士1人、硕士25人、本科24人。  3．人才性质：应届毕业生50人，其他高端人才10人。 | | | | |
| 备 注 | |  | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡祥生医疗科技股份有限公司 | | 联 系 人 | | 李宏威 | | |
| 地 址 | 无锡新吴区新辉环路9号 | | 联系电话 | | 85310012 | | |
| 邮政编码 | 214000 | | 传 真 | | 85310021 | | |
| 网 址 | www.chison.com | | 电子信箱 | | Hr@chison.com.cn | | |
| 单 位 简 介  无锡祥生医学影像有限责任公司坐落于无锡市高新技术产业开发区，是专业从事医用超声波诊断仪研究、开发与生产的一家高新技术企业。公司创建于1996年，长期致力于超声系列产品的技术探索与研发，是全球知名的超声综合方案提供商。产品热销全球120个国家及地区，包括西欧及北美等发达国家，成为国内超声波诊断仪企业中年出口量最大的龙头企业, 在整个国内医疗器械行业出口中位居前茅。并先后通过了CMD、ISO、CE、FDA等认证。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 国际临床专员 | | 影像医学、临床医学及生物工程相关专业 | | 本科 | | 3 | 5-6k |
| 项目经理 | | 电子、机械、计算机等理工科专业背景 | | 本科 | | 2 | 5-6k |
| 系统软件工程师 | | 计算机、生物医学工程等相关专业 | | 本科 | | 2 | 8-10k |
| 算法工程师 | | 计算机、应用数学等相关专业 | | 硕士 | | 2 | 10-15k |
| Linux软件工程师 | | 计算机相关专业 | | 本科 | | 2 | 8-10k |
| 硬件工程师 | | 电子，通信，生物医学相关专业 | | 本科 | | 1 | 6-8k |
| 系统工程师 | | 电子学、自动化、生物医学工程等相关专业 | | 本科 | | 1 | 8-10k |
| 声学工程师 | | 声学、材料、通信等相关专业 | | 硕士 | | 1 | 10-15k |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 8 （个），需求人数： 14 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士 3 人、本科 11 人。  3．人才性质：应届毕业生 5 人，其他高端人才 9 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡亚信数据有限公司 | | 联 系 人 | | 樊向华 | | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区国家软件园鲸鱼座C座8楼 | | 联系电话 | | 15605716688 | | |
| 邮政编码 |  | | 传 真 | |  | | |
| 网 址 | www.asiainfo-wuxi.com | | 电子信箱 | | fanxh@asiainfo.com | | |
| 单 位 简 介    亚信集团已走过20 多年的历史，是第一家在美国纳斯达克上市的中国高科技公司，目前拥有员工逾15000名，亚信专注于全球电信软件及服务、大数据产品及运营、安全产品、产业互联网创新等业务，亚信集团总部设在北京，在欧洲、美洲、亚洲以及中国各省会城市设有分支机构。20年前，亚信被誉为中国互联网的建筑师，20年后，亚信致力于成为产业互联网的领航者。   在大数据、物联网、云计算、人工智能成为国家战略的背景下，亚信集团董事长田溯宁先生提出“万物皆运营”前瞻性理念，并聚合亚信集团物联网、人工智能相关产品和技术能力，单独组建无锡亚信数据有限公司（以下简称无锡亚信），承担亚信物联网大数据专业运营大数据资产金融化探索重任。无锡亚信于2015年11月注册成立，注册资金2亿元。亚信集团将把物联网大数据相关业务逐步迁移到无锡亚信，其中包括亚信云平台、大数据一体机产品、数据资产管理（DACP）平台、语言听力服务平台等。  无锡亚信将奉行“智联万物、大道至简”的经营理念，依托亚信集团的强大资本、产品、市场资源，与物联网产业紧密结合，致力于成为物联网大数据专家，让城市更智慧，让生活更简单。 | | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | | |
| 岗 位 | | 专 业 | | 学 历 | | 人数 | 待 遇 |
| 高级咨询总监 | | 智慧交通售前咨询，智慧交通顶层设计编写 | | 本科以上 | | 1 | 25K-30K |
| 高级技术总监 | | 智慧交通产品架构设计，产品开发总负责人，负责产品架构设计，核心代码开发，解决疑难问题，带领团队完成产品开发 | | 本科以上 | | 1 | 20K-25K |
| 软件开发工程师 | | 智慧交通相关产品开发 | | 本科以上 | | 3 | 12K-20K |
| 合 计 | | 1．需求岗位数： 3（个），需求人数： 5 （人）。  2．学历分布：博士 人、硕士 人、本科 5人。  3．人才性质：应届毕业生 人，其他高端人才 人。 | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | |

2017专项引才活动人才需求信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 易视腾科技股份有限公司 | | 联 系 人 | | 孙磊 | |
| 地 址 | 无锡市新吴区菱湖大道97-1大学科技园立业楼C区4楼 | | 联系电话 | | 0510-66926115 | |
| 邮政编码 | 214000 | | 传 真 | |  | |
| 网 址 | www.ysten.com | | 电子信箱 | | wxhr@ysten.com | |
| 单 位 简 介  易视腾科技有限公司是中国领先的互联网电视技术服务商，是一家专注于互联网电视核心技术研发、智能终端开发及销售、互联网电视业务运营服务的高新技术企业，致力成为中国互联网电视领航者。公司成立于2008年，以北京和无锡为双总部展开运营，在全国20多个省份设有分支机构。  易视腾拥有坚实的技术研发与创新能力，专注于互联网电视OTT[[1]](#footnote-1)技术研发，在播控平台技术、互联网分发传输技术、OTT智能硬件技术、智能操作系统和应用技术、自然人机交互系统技术等方面处于业界领先阶段。易视腾于2010年为未来电视有限公司开发建设的“互联网电视集成播控平台”，率先通过国家广电总局测试验收。易视腾亦是国内率先推出合规三网融合智能OTT终端的企业。 | | | | | | |
| 招 聘 岗 位 需 求 信 息 | | | | | | |
| 岗 位 | 专 业 | 学 历 | | 人数 | | 待 遇 |
| Java开发工程师 | 计算机相关专业 | 本科、硕士 | | 10 | |  |
| Android开发工程师 | 计算机相关专业 | 本科、硕士 | | 5 | |  |
| 软件测试工程师 | 计算机相关专业 | 本科、硕士 | | 5 | |  |
| C++开发工程师 | 计算机相关专业 | 本科、硕士 | | 5 | |  |
| 合 计 | 1．需求岗位数： 4 （个），需求人数： 25 （人）。  2．学历分布：博士 0 人、硕士10人、本科 15人。  3．人才性质：应届毕业生20人，其他高端人才 5 人。 | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | |

1. [↑](#footnote-ref-1)