目 录

1. [无锡市国联发展（集团）有限公司 1](#_Toc531793460)
2. [国联证券股份有限公司 2](#_Toc531793461)
3. [开发晶照明（厦门）有限公司 4](#_Toc531793462)
4. [无锡市国发资本运营有限公司 5](#_Toc531793463)
5. [无锡市交通产业集团有限公司 6](#_Toc531793464)
6. [无锡产业发展集团有限公司 7](#_Toc531793465)
7. [无锡威孚高科技集团股份有限公司 8](#_Toc531793466)
8. [无锡城市发展集团有限公司 10](#_Toc531793467)
9. [无锡地铁集团有限公司 12](#_Toc531793468)
10. [无锡市金融投资有限责任公司 14](#_Toc531793469)
11. [江苏苏利精细化工股份有限公司 15](#_Toc531793470)
12. [江阴鑫宝利金属制品有限公司 16](#_Toc531793471)
13. [江阴林格科技有限公司 17](#_Toc531793472)
14. [无锡佰翱得生物科学有限公司 18](#_Toc531793473)
15. [法尔胜泓昇集团有限公司 19](#_Toc531793474)
16. [江阴兴澄特种钢铁有限公司 20](#_Toc531793475)
17. [双良集团有限公司 21](#_Toc531793476)
18. [江南模塑科技股份有限公司 22](#_Toc531793477)
19. [江苏亨鑫科技有限公司 23](#_Toc531793478)
20. [江苏国信协联能源有限公司 24](#_Toc531793479)
21. [江苏新嘉理生态环境材料股份有限公司 25](#_Toc531793480)
22. [中环领先半导体材料有限公司 26](#_Toc531793481)
23. [无锡食科园投资管理有限公司 27](#_Toc531793482)
24. [无锡谷仓孵化器有限公司 28](#_Toc531793483)
25. [中科怡海高新技术发展江苏股份公司 29](#_Toc531793484)
26. [新瑞阳光粒子医疗装备（无锡）有限公司 31](#_Toc531793485)
27. [平安普惠融资担保有限公司无锡分公司 33](#_Toc531793486)
28. [无锡市锡山城市建设发展有限公司 34](#_Toc531793487)
29. [中科微至智能制造科技江苏有限公司 35](#_Toc531793488)
30. [无锡超科食品有限公司 37](#_Toc531793489)
31. [国宏工具系统（无锡）股份有限公司 38](#_Toc531793490)
32. [无锡隆达金属材料有限公司 39](#_Toc531793491)
33. [图正（无锡）研究院有限公司 40](#_Toc531793492)
34. [江苏东郁园林科技有限公司 41](#_Toc531793493)
35. [无锡鼎茂机械制造有限公司 42](#_Toc531793494)
36. [无锡朗特电子科技有限公司 43](#_Toc531793495)
37. [博硕皓泽自动化设备无锡有限公司 44](#_Toc531793496)
38. [无锡英特派金属制品有限公司 45](#_Toc531793497)
39. [江苏航天大为科技股份有限公司 46](#_Toc531793498)
40. [江苏昌协轨道交通科技有限公司 47](#_Toc531793499)
41. [红豆集团有限公司 48](#_Toc531793500)
42. [烯晶碳能电子科技无锡有限公司 50](#_Toc531793501)
43. [江苏金木土科技有限公司 51](#_Toc531793502)
44. [无锡市兰翔胶业有限公司 52](#_Toc531793503)
45. [无锡新宏泰电器科技股份有限公司 53](#_Toc531793504)
46. [无锡泰贤粉体科技有限公司 54](#_Toc531793505)
47. [无锡星亿智能环保装备股份有限公司 55](#_Toc531793506)
48. [无锡爱邦辐射技术有限公司 56](#_Toc531793507)
49. [无锡城市职业技术学院 57](#_Toc531793508)
50. [江苏菲沃泰纳米科技有限公司 58](#_Toc531793509)
51. [纽维科精密制造江苏有限公司 59](#_Toc531793510)
52. [无锡旺绿鸿纺织品有限公司 60](#_Toc531793511)
53. [永鑫精密材料（无锡）有限公司 61](#_Toc531793512)
54. [江苏龙达纺织科技有限公司 62](#_Toc531793513)
55. [无锡烨隆精密机械股份有限公司 63](#_Toc531793514)
56. [江苏合筑建筑设计股份有限公司 64](#_Toc531793515)
57. [无锡金龙石化冶金设备制造有限公司 66](#_Toc531793516)
58. [中国电子科技集团公司第五十八研究所 67](#_Toc531793517)
59. [江苏永瀚特种合金技术有限公司 70](#_Toc531793518)
60. [无锡药明生物技术股份有限公司 71](#_Toc531793519)
61. [无锡派克新材料科技股份有限公司 72](#_Toc531793520)
62. [无锡红旗除尘设备有限公司 73](#_Toc531793521)
63. [无锡南方智能物流设备股份有限公司 74](#_Toc531793522)
64. [无锡佳龙换热器股份有限公司 75](#_Toc531793523)
65. [无锡市法兰锻造有限公司 76](#_Toc531793524)
66. [浪潮卓数大数据产业发展有限公司 77](#_Toc531793525)
67. [江苏云工场信息技术有限公司 78](#_Toc531793526)
68. [无锡航亚科技股份有限公司 80](#_Toc531793527)
69. [无锡海鹰医疗科技股份有限公司 81](#_Toc531793528)
70. [卓品智能科技无锡有限公司 83](#_Toc531793529)
71. [无锡海鹰电子医疗系统有限公司 84](#_Toc531793530)

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市国联发展（集团）有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 无锡市滨湖区金融一街8号 | | | | | | |
| 联系人 | 马少楠 | | 电话 | 0510-82833010 | | 电子邮箱 | bgs@glgc.com.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市国联发展（集团）有限公司（简称“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。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。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 法律合规专员 | | 法学相关专业  （其中国际法1人） | | 硕士研究生 | 3 | 15万 | |
| 投资经理（半导体行业） | | 微电子、半导体相关专业 | | 博士研究生 | 2 | 20-30万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 2 （个），需求人数：5 （人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 3 人、本科 0 人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 国联证券股份有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市滨湖区金融一街8号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 陆柯雯 | | 电话 | 13915329080  0510-82833630 | | | 电子邮箱 | | lukw@glsc.com.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  国联证券股份有限公司（A类券商）创立于1992年11月，是无锡市唯一的法人证券公司，隶属于无锡最大的地方国资企业集团（国联集团）。现注册资本19.024亿元人民币，2015年7月6日在香港联合交易所上市交易，股票代码为"01456"。全资控股华英证券有限责任公司、参股中海基金管理有限公司，设立国联通宝资本投资有限责任公司。作为综合类券商，国联证券具有完善的全牌照证券业务体系，净资本收益率和成本管理能力等指标排位表现突出。在全国各省市重要区域设有13家分公司，80余家营业部。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 行业研究员  （石油化学行业/汽车制造业） | | 化学、热能与动力工程、汽车设计制造等专业 | | | 硕士研究生及以上 | 2 | | 20万 | |
| ABS项目经理 | | 金融、经济、数学相关专业 | | | 硕士研究生及以上 | 1 | | 20-25万 | |
| 资管机构销售岗 | | 金融、经济、数理类相关专业 | | | 硕士研究生及以上 | 3 | | 20万 | |
| 互联网技术研发岗（Android/IOS/后端方向） | | 计算机专业 | | | 硕士研究生及以上 | 3 | | 25万 | |
| 互联网数据运用岗（算法模型方向） | | 数学、统计学相关 | | | 硕士研究生及以上 | 1 | | 25万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：5（个），需求人数： 10（人）。  2、学历分布：博士 2人、硕士 8 人、本科 0 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 开发晶照明（厦门）有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 厦门市翔安区火炬高新区翔星路101号 | | | | | | | |
| 联系人 | 郑筑家 | 电话 | 0592-3757366  Ext. 751020 | 电子邮箱 | | Lucy\_cheng@kaistar.com.cn | | |
| 单位基本情况：（200字以内）  开发晶照明（厦门）有限公司于2011年4月18日在厦门注册成立，由无锡国联、长城开发、台湾晶元光电、木林森等合资而成，是中国电子集团打造超百亿LED产业链的核心平台，是福建省政府确认的LED行业龙头企业之一，是海峡西岸对台合作的示范工程及福建省、厦门市重点投资建设项目。开发晶定位为LED整体解决方案提供商，业务范围涵盖LED外延片、芯片、封装模组、照明应用等所有产业链环节，具有快速响应，整体供应链、成本低的优势。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| 工艺工程师 | 光电子、微电子、物理、材料、化学、半导体等理工相关 | | | | 本科及以上 | | 3 | 10-20万,工作地点厦门 |
| 设备工程师 | 机械设备、机械工程及自动化、电气自动化等理工相关 | | | | 本科及以上 | | 3 | 10-20万,工作地点厦门 |
| 芯片工程师 | 光电子、微电子、物理、材料、化学、半导体等理工相关 | | | | 本科及以上 | | 3 | 10-20万,工作地点厦门 |
| 合计 | 1、需求岗位数：3（个），需求人数：9（人）。  2、学历分布：博士0人、硕士3人、本科6人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市国发资本运营有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市金融一街8号国联金融大厦13楼 | | | | | | | |
| 联系人 | 吴卫华 | 电话 | 0510-82833339 | | 电子邮箱 | | wuwh\_glgc@163.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市国发资本运营有限公司（简称“国发公司”）是无锡市委、市政府深化国资国企改革，专门设立的从事国有资本市场化运作的专业平台。国发公司成立于2018年6月28日，注册资本100亿元，是无锡市人民政府授权无锡市国资委履行出资人职责的国有独资公司。  国发公司围绕无锡市委、市政府战略决策部署，以优化国有资本布局和服务国资改革发展为中心，以市场化运作机制为基础，以搭建产业投资平台和金融服务平台为重点，以基金投资、股权管理、资产管理、金融服务为主要途径，推动国有资本做强做优做大，更好服务无锡经济社会发展。  新时代、新征程。国发公司将在无锡国资国企改革不断深化的进程中，创新探索、砥砺前行，到“十三五”末，发展成为政府导向、市场运作、管理规范、独具特色的地方国有资本运营公司。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 法律事务 | 法律专业 | | | 硕士及以上 | | 1 | | 15 |
| 合规风控 | 法律、经济专业 | | | 硕士及以上 | | 1 | | 15 |
| 高级投资经理 | 集成电路、物联网、智能制造、生物医药等相关专业 | | | 博士研究生 | | 2 | | 30 |
| 投资经理 | 集成电路、物联网、智能制造、生物医药等相关专业 | | | 硕士及以上 | | 2 | | 20 |
| 股权管理 | 法律、经济专业 | | | 硕士及以上 | | 1 | | 20 |
| 合计 | 1、需求岗位数：5（个），需求人数：7（人）。  2、学历分布：博士 2人、硕士5人、本科0人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市交通产业集团有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市梁溪区运河东路100号 | | | | | | | |
| 联系人 | 许哲言 | | 电话 | 0510-82740863 | | | 电子邮箱 | wxjtcy\_hr@163.cm |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市交通产业集团有限公司成立于2001年11月，连续多年入选“中国服务业企业500强”。目前，集团注册资本57.45亿元，总资产435.48亿元，集团拥有一级全资、控股企业12家，从业人员1万余人，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。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 核算与分析 | | 财务/会计 | | | 本科及以上 | 2 | 不低于10万 | |
| 财务信息化 | | 财务/会计 | | | 本科及以上 | 2 | 不低于10万 | |
| 财务管理 | | 财务/会计 | | | 本科及以上 | 2 | 不低于10万 | |
| 企业管理员 | | 经济、交通工程等相关专业 | | | 本科及以上 | 1 | 不低于10万 | |
| 法律证券事务专员 | | 法学或相关专业 | | | 硕士研究生 | 1 | 不低于10万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：5（个），需求人数：8（人）。  2、学历分布：博士人、硕士1人、本科7人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡产业发展集团有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 无锡市县前西街168号 | | | | | | |
| 联系人 | 华先生 | | 电话 | 0510-827827317 | | 电子邮箱 | hc@wxidg.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡产业发展集团有限公司是无锡市人民政府于2008年4月出资成立的一家大型综合性国有企业集团，旗下现有全资控股企事业单位31家，参股企业25家，职工总数26000余人。2017年，集团全资、控股企业完成营业收入突破200亿元，达到235.33亿元，利润总额突破30亿元，31.42亿元。截至2017年底，集团注册资本37.21亿元，总资产563.26亿元，净资产251.89亿元。连续9年荣登中国企业500强，2017年荣列“中国企业500强”第232位，列“中国制造业500强”专项榜单第101位。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 投行经理 | | 财经类、工程类 | | 硕士及以上 | 1 | 12-15W | |
| 法务证券管理 | | 法律类 | | 硕士及以上 | 1-2 | 10-12W | |
| 审计管理 | | 财经类 | | 硕士及以上 | 1-2 | 10-12W | |
| 企业管理 | | 财会、经济类 | | 硕士及以上 | 1 | 10-12W | |
| 团队管理 | | 人力资源管理类 | | 硕士及以上 | 1 | 10-12w | |
| 党群主管 | | 文秘类 | | 硕士及以上 | 1 | 10-12W | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 6 （个），需求人数： 8 （人）。  2、学历分布：博士0人、硕士8 人、本科0人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡威孚高科技集团股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市新区华山路5号 | | | | | | | |
| 联系人 | 滕先生 | | 电话 | 051080505111 | | 电子邮箱 | hr@weifu.com.cn | |
| 单位基本情况：（200字以内）  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，历经半个多世纪的创业发展，目前拥有9家全资和控股子公司（其中，2家为合资公司），净资产154余亿元，员工8000余人，是业绩优良的A、B股上市公司。  在汽车产业新能源及智能网联技术发展大潮中，威孚公司正跨入一个崭新的发展阶段。依托60年来发展所积累的技术、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。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 雷达工程师  （天线、算法） | | 电磁场与微波技术、电子信息与通信、数字信号处理、无线电技术、信号分析、雷达、无线通信 | | | 硕士及以上 | 10 | | 10-15W |
| 燃料电池工程师 | | 动力电子、机械设计、电子信息与通信工程、数字信号处理、雷达 | | | 硕士 | 10 | | 10-15W |
| 电机工程师 | | 电机、控制系统 | | | 硕士 | 5 | | 10-15W |
| 软件工程师  硬件工程师 | | 计算机软件工程、电子工程、通信工程、自动化、自动化、测控技术 | | | 硕士 | 10 | | 10-15W |
| 结构开发工程师 | | 内燃机/动力工程、机械制造/机械电子、机电一体化 | | | 硕士 | 10 | | 10-12w |
| 制造工程师  工艺工程师  质量工程师 | | 机械类、材料类  汽车电子、化学  机电一体化 | | | 硕士 | 10 | | 10-12W |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 9 （个），需求人数： 55 （人）。  2、学历分布：博士5人、硕士35 人、本科15人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡城市发展集团有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市梁溪区健康路77-1 | | | | | | | |
| 联系人 | 秦文 | | 电话 | 82801266 | | 电子邮箱 | | wxcfhr@163.com |
| 单位基本情况：  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2017年12月，集团注册资本118.83亿元，资产总额1034亿元。2012年4月集团被大公国际资信评估有限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”。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。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 所属企业  总经理助理 | | 金融、经济、环境等相关专业 | | 研究生及以上 | 1 | | 20万 | |
| 所属企业  总经理助理 | | 金融、经济、财务、会计等相关专业 | | 研究生及以上 | 1 | | 20万 | |
| 财务审计 | | 审计、会计等相关专业 | | 本科及以上 | 2 | | 8-12万 | |
| 企业投资规划 | | 经济学等相关专业 | | 研究生及以上 | 2 | | 10-12万 | |
| 法务 | | 法学等相关专业 | | 研究生及以上 | 1 | | 10-12万 | |
| 建筑节能工程 | | 暖通、热能、电气等相关专业 | | 本科及以上 | 2-3 | | 8-12万 | |
| 海绵城市咨询 | | 给排水、建筑环境等相关专业 | | 研究生及以上 | 2-3 | | 10-12万 | |
| BIM技术应用 | | 建筑学等相关专业 | | 研究生及以上 | 2-3 | | 10-12万 | |
| 计算机软件工程师 | | 计算机等相关专业 | | 研究生及以上 | 1 | | 10-12万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：8（个），需求人数：15-18（人）。  2、学历分布：博士1-2人、硕士8-10人、本科4-6人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡地铁集团有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市梁溪区清扬路228号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 马晓兰 | | 电话 | 0510-81960133 | 电子邮箱 | | | JTHR@wxmetro.net | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡地铁集团有限公司是无锡市市属十大国有企业集团之一，成立于2008年，与无锡市轨道交通规划建设领导小组（指挥部）办公室（正处级事业单位）“两块牌子、一套班子”合署办公。公司注册资金57亿元，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。集团公司下设建设、运营、资源开发、物业管理、培训、公共自行车、便民服务、锡澄轨道交通等八家子分公司，是一家管理先进、业务多元的大型集团型企业。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 集团公司  企业战略管理 | | 企业管理、工商管理类相关专业 | | | | 硕士及以上 | 1 | | 20万 |
| 集团公司  财务信息化管理 | | 会计学（注册会计师方向）、财务信息化管理相关专业 | | | | 硕士及以上 | 1 | | 20万 |
| 集团公司  企业IT管理 | | 计算机（机器学习、人工智能等方向）、数学、统计等相关专业 | | | | 硕士及以上 | 1 | | 20万 |
| 集团公司  建筑设计管理 | | 建筑学、工民建（结构方向）相关专业 | | | | 硕士及以上 | 1 | | 20万 |
| 集团公司  综合文秘 | | 汉语言文学、新闻学等中文文秘类专业 | | | | 本科及以上 | 2 | | 10万 |
| 建设分公司  机电工程师 | | 电气工程、自动化等机电相关专业 | | | | 硕士及以上 | 2 | | 10万 |
| 运营分公司  电力调度员 | | 电气工程及自动化（强电）相关专业 | | | | 本科及以上 | 4 | | 8-10万 |
| 运营分公司  FAS技术员 | | 消防工程、楼宇自动化相关专业 | | | | 本科及以上 | 1 | | 8-10万 |
| 运营分公司  环控技术员 | | 建筑环境与能源应用工程等相关专业 | | | | 本科及以上 | 1 | | 8-10万 |
| 运营分公司  电扶梯技术员 | | 机电、电气自动化、机械工程等相关专业 | | | | 本科及以上 | 1 | | 8-10万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数：10（个），需求人数：15（人）。  2、学历分布：博士 0人、硕士6人、本科 9 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市金融投资有限责任公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市太湖新城金融八街1号无锡商会大厦18楼 | | | | | | | |
| 联系人 | 杨海兰 | | 电话 | 0510-85189798 | | 电子邮箱 | | wxjt@wxfig.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市金融投资有限责任公司（以下简称“无锡金投"）是为响应无锡市委市政府“金融强市”政策而于2013年11月成立的一家市级综合性金融投资平台。作为市属金融国资平台，无锡金投通过运用资本管理的方式，坚持市场化原则，充分发挥国有资本在金融投资领域的“引导、示范和放大”作用，积极参与金融各领域的战略性投资，积极吸引金融资本参与无锡优势产业和优势企业，着力发展产业金融，同时推动金融产业在无锡的发展。金投公司将大力发展以金融投资为核心，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，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。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| 投资经理 | | 金融、经济、财务、理工科类背景 | | | 本科及以上 | | 5 | 8-10万 |
| 行业研究员 | | 金融、经济、财务、理工科类背景 | | | 本科及以上 | | 5 | 8-10万 |
| 综合管理岗 | | 中文、行政管理类背景 | | | 本科及以上 | | 1 | 8-10万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数： 11（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏苏利精细化工股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江阴市利港街道润华路7-1 | | | | | | | |
| 联系人 | 陈飞 | | 电话 | 13812139074 | | | 电子邮箱 | Fei.chen@suli.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏苏利精细化工股份有限公司坐落于风景秀丽、交通便捷的长三角地区。公司目前拥有江阴苏利化学股份有限公司、泰州百力化学股份有限公司、苏利制药科技江阴有限公司三家子公司，并在张江高科技园区设立研发分公司2016年12月14日，苏利股份成功在上海证券交易所主板上市。股票简称：苏利股份，股票代码：603585。  公司主营业务为农药、阻燃剂及其他精细化工产品的研发、生产和销售；主要产品为百菌清、嘧菌酯等农药原药、农药制剂以及十溴二苯乙烷和溴氢酸等精细化工产品。公司产品广泛应用于农业生产塑料行业、建材行业等领域具有较高的市场美誉度及品牌影响力。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 分析研究员 | | 精细化工/应用化学/制药工程/化学工艺与工程 | | | 本科 | 2 | 20万  （工作地点：上海） | |
| 合成研究员 | | 精细化工/应用化学/制药工程/化学工艺与工程 | | | 硕士 | 10 | 20万  （工作地点：上海） | |
| 资深合成  研究员 | | 精细化工/应用化学/制药工程/化学工艺与工 | | | 博士 | 1 | 20万  （工作地点：上海） | |
| 技术储备 | | 化学工程与工艺/有机合成 | | | 硕士 | 15 | 20万  （工作地点：江阴/泰兴） | |
| QA/QC | | 化学工程与工艺/应用化学等化学相关专业 | | | 硕士 | 5 | 20万  工作地点：江阴/泰兴） | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：（5个），需求人数：（33人）。  2、学历分布：博士1人、硕士30人、本科2人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴鑫宝利金属制品有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 江阴市新桥镇东园路2号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 周源 | | 电话 | 15062232423 | | | 电子邮箱 | | zhou.yuan@uni-pol.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江阴鑫宝利金属制品有限公司成立于2005年，是一家中英合资企业，鑫宝利集团的熔模铸造技术和精密机加工件生产居于世界领先水平，公司产品广泛应用于对零部件有最高质量要求的行业，如汽车和航空航天。鑫宝利集团为不同行业的世界级客户提供绝佳的配套服务。鑫宝利集团的信条是可靠，信赖和质量，公司通过不懈努力，获得国际行业的一致认可。目前公司已发展成为汽车涡轮增压器涡轮的全球主要生产企业，并成为霍尼韦尔和大陆集团的首要供应商。目前集团公司在香港，中国大陆，印度和墨西哥拥有超过2000名员工，遍布五大洲的支持团队，交流畅通无阻碍。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 技术工程师 | | 材料工程 | | | 本科 | 5 | | 8-10万左右 | |
| 铸造工程师 | | 材料加工高温合金 | | | 硕士/博士 | 2 | | 15-20万左右 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：2（个），需求人数：7（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士2人、本科5人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴林格科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江阴市徐霞客镇峭岐迎宾大道41号 | | | | | | | |
| 联系人 | 袁浩雯 | | 电话 | 13771254334 | | 电子邮箱 | | 373301293@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江阴林格科技有限公司成立于2006年，2010年始为江苏省高新技术企业，是生产汽车电磁类产品的专业厂家，目前传感器类产品有系列转速传感器、油门位置传感器、正时传感器等；电磁执行器类产品有共轨高速电磁阀、燃油计量阀、VE泵油量执行器等。  公司以顾客为关注焦点，于2018年初复审通过IATF6949：2016质量管理体系，主要顾客为中国一汽无锡油泵油嘴研究所、南京威孚金宁有限公司、无锡威孚高科技集团有限公司、北油电控燃油喷射系统（天津）有限公司。公司产品广泛配套在油泵厂、发动机厂和整车厂。并通过与他们的广泛合作，公司的产品质量不断提高。  公司现占地面积15000平方米，厂房面积18000平方米，公司员工300多名。公司注重人才引进工作，与院校、研究所开展合作，注重产品开发，公司目前有五十多位高中级技术和管理人员，其中包括教授级高工，公司良好的发展前景吸引他们到公司展示才华，公司生产、检测设备齐全，生产工艺成熟，资源配置合理，具有较强的研发能力，并获得多项专利，从而提高公司的综合竞争能力，为公司的持续稳定发展提供了有力保障。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发工程师 | | 机电一体化 | | | 硕士 | 2 | 20万 | |
|  | |  | | |  |  |  | |
| 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 2 人、本科 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡佰翱得生物科学有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 江阴市东盛西路6号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 朱佳 | 电话 | 051086130021 | | 电子邮箱 | | | hrbio@wuxibiortus.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡佰翱得生物科学有限公司由海归科学家团队于2009年创立，是一家致力于提供高品质创新药物和技术研发服务的高科技企业。在母公司双良集团的大力支持下，佰翱得已经成功搭建了创新药物研发所必需的四个国际级的技术平台，包括蛋白质科学平台、结构生物学平台、体外生物学平台、药物化学和工艺开发平台。主要提供蛋白表达纯化、生物大分子结构解析、体外生物分析、化学研发外包、高品质仿制药研发、绿色化学研发等服务业务。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | | 专业 | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 结构生物学副主任/主任 | | | | 结构生物学或相关学科 | | 博士学位 | 1 | | 20W-40W |
| 商务拓展主管 | | | | 生物相关专业 | | 硕士以上 | 2 | | 10W-20W |
| 有机合成高级研究员 | | | | 化学相关专业 | | 硕士以上 | 2 | | 8W-20W |
| 冷冻电镜高级研究员 | | | | 生物化学、生物、物理、计算机或相关专业 | | 硕士以上 | 2 | | 8W-20W |
| 蛋白纯化研究员 | | | | 生物相关专业 | | 本科以上 | 10 | | 5W-8W |
| 细胞表达（原核、昆虫、哺乳动物）研究员 | | | | 生物相关专业 | | 本科以上 | 10 | | 5W-8W |
| 克隆构建研究员 | | | | 生物相关专业 | | 本科以上 | 10 | | 5W-8W |
| 合计 | | | | 1、需求岗位数： 7 （个），需求人数： 37（人）。  2、学历分布：博士 5 人、硕士 25 人、本科 7 人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 法尔胜泓昇集团有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江阴市澄江中路165号 | | | | | | | |
| 联系人 | 孙春梅 | | 电话 | 13921202157 | | | 电子邮箱 | sunchunmei@chinafasten.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  法尔胜泓昇集团有限公司(简称法尔胜泓昇集团)是一家从事以金属制品为主，产业涉及光通信、精工装备、金融服务、资产管理、物流贸易的多元化企业集团，是苏南地区首批首家国家级创新型企业，长期位列中国企业500强、中国民营企业500强。2013 年，“法尔胜”牌输送带用钢丝绳产品获得了国家质量监督检验检疫总局颁发的“出口免验”证书。2015年，被认定为国家技术创新示范企业，2016年荣获“中国工业大奖”，被工信部列为首批制造业单项冠军示范企业。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 机械工程师 | | 机械设计 | | | 本科及以上 | 5 | 6万-20万 | |
| 电气工程师 | | 电气设计 | | | 本科及以上 | 5 | 6万-20万 | |
| 技术工程师 | | 无机非金属 | | | 本科及以上 | 2 | 6万-20万 | |
| 研发工程师 | | 金属材料 | | | 本科及以上 | 10 | 6万-20万 | |
| 暖通工程师 | | 能源与动力/暖通 | | | 本科及以上 | 2 | 6万-20万 | |
| 软件工程师 | | 计算机相关专业 | | | 本科 | 2 | 6万-20万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： （6个），需求人数： （26人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 6 人、本科 20 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江阴兴澄特种钢铁有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省江阴市滨江东路297号 | | | | | | | |
| 联系人 | 吴永强 | | 电话 | 18800580892 | | | 电子邮箱 | xctghr@citicsteel.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江阴兴澄特种钢铁有限公司隶属中信泰富特钢集团，是中国中信集团下属的高度专业化的特钢生产企业。自1993年合资以来，公司以“建成全球最具竞争力的特钢企业”为愿景，经过二十余年的发展，现已成为中国特钢行业龙头企业，被国家《钢铁工业“十二五”规划》列为四大特钢产业基地之一和中国特钢技术引领企业，是国家火炬计划重点高新技术企业、全国节能先进集体、全国首批两化融合示范企业，荣获2014年“全国质量奖”、2015年“中国质量奖提名奖”、2016年“全球卓越绩效最高奖项（世界级奖）”。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 产品研发 | | 冶金、材料 | | | 硕士及以上 | 5 | 8-20万 | |
| 生产管理 | | 冶金、材料 | | | 本科 | 15 | 6-8万 | |
| 设备维护 | | 机械、电气、自动化 | | | 本科 | 20 | 6-8万 | |
| 工艺技术员 | | 能源、环境、化学 | | | 本科 | 10 | 6-8万 | |
| 管理储备 | | 管理类专业 | | | 本科及以上 | 5 | 6-10万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：5 （个），需求人数：55 （人）。  2、学历分布：博士 1人、硕士 4人、本科 50人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 双良集团有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省江阴市利港街道西利路88号 | | | | | | | |
| 联系人 | 曹卫忠 | | 电话 | 18001520615 | | | 电子邮箱 | Hr@shuangliang.com |
| 单位基本情况：  双良集团有限公司成立于1982年，经过30余年的专注与创新，已经从单一的溴冷机制造发展成以节能环保为核心，集化工新材料、战略新兴、金融投资、酒店房产于一体的综合性企业集团。拥有800亩机械产业园和2000亩新材料产业园，18家全资和控股企业，其中2家上市公司（双良节能600481、慧居科技839023），在职员工5000多人。  　公司在“节能、节水、环保”领域具有核心竞争力，被中国制冷协会誉为“挽救了中国溴化锂制冷机行业”,被央视聚焦纪录，誉为“造福人类，大国重器”，荣获被誉为中国工业“奥斯卡”大奖的“中国工业大奖”,连续多年名列中国企业500强、中国制造企业百强、中国民营企业百强。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 热能工程师 | | 热能、暖通相关专业 | | | 硕士 | 3 | 10万-15万 | |
| 项目经理 | | 热能、暖通相关专业 | | | 本科 | 3 | 7万-12万 | |
| 结构工程师 | | 土木、力学相关专业 | | | 硕士 | 2 | 10万-20万 | |
| 海外销售 | | 热能、暖通相关专业 | | | 本科 | 3 | 7万-12万 | |
| 锅炉设计 | | 热能与动力工程 | | | 本科 | 5 | 6-10万 | |
| 硕士 | 1 | 8-12万 | |
| 研发 | | 环保 | | | 硕士以上 | 4 | 12万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 6 （个），需求人数： 21（人）。  2、学历分布：博士 0 人、硕士 6 人、本科 15 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江南模塑科技股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | | 江苏省江阴市周庄镇长青路8号 | | | | | | | |
| 联系人 | | 田翠甜 | 电话 | 15531690099 | | | 电子邮箱 | | tiancuitian@000700.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江南模塑科技股份有限公司地处江南水秀之乡——江苏省江阴市周庄镇。公司占地面积约 50 万平方米，建筑面积约 20 万平方米，共有员工 2387余人。公司成立于 1988 年 6 月， 1997 年 2 月 28 日在深圳证券交易所挂牌交易，股票代码 “ 000700 ”，主要从事汽车保险杠等零部件、塑料制品、模具、模塑高科技产品的开发、生产和销售,公司年汽车保险杠生产能力达300万套以上，是中国高端汽车外饰件系统服务供应商。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 产品工程师 | 材料、机械车辆工程等相关专业 | | | | 本科及以上 | 5 | | 10-12万元 | |
| 项目工程师 | 机械、车辆工程、项目管理等相关专业 | | | | 本科及以上 | 5 | | 10-12万元 | |
| 合计 | 1、需求岗位数：2（个），需求人数：10 （人）。  2、学历分布：博士 0 人、硕士4人、本科6人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏亨鑫科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 宜兴市丁蜀镇陶都路138号 | | | | | | | |
| 联系人 | 夏群 | | 电话 | 13222809098 | | | 电子邮箱 | hrzp@hengxin.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏亨鑫科技有限公司是在新加坡和香港两地主板上市的亨鑫科技有限公司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。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”建设，全面服务于无线通信、轨道交通、天线检测等领域。业务布局欧美、澳大利亚、印度等60多个国家和地区。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 基站天线电气研发工程师 | | 通信、电磁场与微波、信号处理 | | | 本科及以上 | 10 | 10-20万元 | |
| 基站天线结构设计工程师 | | 机械类 | | | 本科及以上学历 | 10 | 10万元 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：2（个），需求人数：20（人）。  2、学历分布：本科20人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏国信协联能源有限公司 | | | | | | |
| 地址 | | 江苏宜兴经济技术开发区 | | | | | | |
| 联系人 | | 骆冠昌 | 电话 | 0510-87125028 | | | 电子邮箱 | jacklgc@vip.163.com |
| 单位基本情况：  江苏国信协联能源有限公司是江苏省国信集团控股的国有企业，目前资产规模近50亿元。公司主要包含能源、生物科技两大产业，装机容量突破百万千瓦，是江苏省最大的热电联产企业之一，是全球第五大柠檬酸生产企业。公司拥有院士工作站、国家级博士后科研工作站、粮食发酵工艺与技术国家工程实验室（宜兴）分室、国家级张宏文技能大师工作室、江苏省博士后创新实践基地、江南大学研究生工作站、江苏省优质柠檬酸制造工程技术研究中心、江苏省食品生物技术工程中心等。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发 | 化学工程与工艺（合成方向） | | | | 博士 | 1 | 16-20万元 | |
| 研发 | 化学工程与工艺（合成方向） | | | | 硕士 | 1 | 10万元 | |
| 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1人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏新嘉理生态环境材料股份有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省宜兴市丁蜀镇兰山村湖滨公路新嘉理工业园 | | | | | | | | |
| 联系人 | 杨俊 | | 电话 | 18861553968 | | 电子邮箱 | | | 573195751@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏新嘉理生态环境材料股份有限公司由新嘉理（江苏）陶瓷有限公司整体改制而成，由新嘉理陶瓷（香港）有限公司和无锡市众享股权投资企业（有限合伙）共同发起设立，公司是一家专业生产、开发、销售高档陶板幕墙、立方陶和外墙劈开砖的现代化企业。工厂占地6万平方米，注册资本6830万元人民币，总投资逾亿元，国内首家整套采用世界领先的进口陶板生产线，年产陶板150万平方、立方陶100万米、劈开砖100万平方。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发负责人 | | 无机非金属 | | | 硕士及以上 | | 1 | 15-20万元 | |
| 研发人员 | | 无机非金属 | | | 本科及以上 | | 10 | 6-10万元 | |
| 技术人员 | | 无机非金属 | | | 本科及以上 | | 10 | 6-10万元 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：3（个），需求人数：21（人）。  2、学历分布：硕士2人、本科20人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中环领先半导体材料有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市宜兴市经济开发区东氿大道 | | | | | | | |
| 联系人 | 刘婷 | | 电话 | | 15852685296 | | 电子邮箱 | Peidanyang@tjsemi.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  中环股份是国家电子信息材料行业的排头兵、引领者，中环股份与[无锡市政府](http://money.163.com/keywords/6/e/65e095215e02653f5e9c/1.html)、[晶盛机电](http://quotes.money.163.com/1300316.html)(上市企业)签署战略合作协议，共同在无锡宜兴市启动建设集成电路用[大硅片](http://money.163.com/keywords/5/2/592778457247/1.html)生产与制造项目，以市场需求为导向，规划和分期建设，项目总投资约30亿美元，一期投资约15亿美元。新项目秉承“工业4.0”先进理念，将成为具有全球优势的硅片生产基地，对中环股份实施全国化产业布局、全球化商业布局具有重要意义。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 技术储备生 | | 化工、物理等 | | 本科及以上 | | 2 | 8-20万元 | |
| 管理储备生 | | 管理学科 | | 本科及以上 | | 2 | 8-20万元 | |
| 日语销售 | | 日语 | | 本科及以上 | | 1 | 8-20万元 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数：5 （人）。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡食科园投资管理有限公司 | | | | | | | |
| 地 址 | | 无锡市通江大道898号5楼 | | | | | | | |
| 联 系 人 | | 朱承君 | 电话 | 13915299990 | | 电子邮箱 | | 1044960112@qq.  com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡食科园投资管理有限公司注册成立于2015年9月，管理基金总规模为10亿元。主要投资于包含但不限于大健康（含食品）、智能制造、新材料、新能源、现代服务等新兴都市型产业，目前通过FOFs(母子基金)结构与社会优秀的股权投资管理人和上市公司进行合作。  无锡食科园投资管理有限公司作为基金管理人，通过积极工作，对符合梁溪区产业规划、基金投向、能为区域经济发展做出贡献的行业、企业、项目等进行多方位的调研和商谈。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 投资经理 | 金融、会计、审计、投资类专业 | | | | 全日制院校本科及以上学历 | | 4 | | 15-20万 |
| 合计 | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数： 4 （人）。  2、学历分布：博士 0人、硕士 2人、本科 2 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡谷仓孵化器有限公司 | | | | | | | |
| 地 址 | | 无锡市梁溪区通沙路898号 | | | | | | | |
| 联系人 | | 叶小舟 | 电话 | 13716915463 | | | 电子邮箱 | | yexiaozhou@igucang.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  谷仓创业学院是小米和顺为投资的服务型企业，目前已经孵化70多支消费品团队，其中包含孵化了6家小米生态链企业，12个团队的产品已经进入小米有品渠道销售。谷仓创业学院需要一群掌握不同技能的优秀人才，孵化更多更好的消费品团队。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 用户研究经理 | 心理学、工业工程、社会学、统计学、计算机科学、金融经济等相关专业 | | | | 本科或硕士以上学历 | 2 | | 20万以上年薪，餐补、交通补助、通讯补助、带薪年假、节日红包 | |
| 策划运营经理 | 市场营销、广告学相关专业 | | | | 本科及以上学历 | 1 | | 20万以上年薪，餐补、交通补助、通讯补助、带薪年假、节日红包 | |
| PHP开发经理 | 计算机或相关专业 | | | | 本科及以上学历 | 1 | | 20-30万以上年薪，餐补、交通补助、通讯补助、带薪年假、节日红包 | |
| 食品方向产品经理 | 食品研发或相关专业 | | | | 本科及以上学历 | 2 | | 20万以上年薪，餐补、交通补助、通讯补助、带薪年假、节日红包 | |
| 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2 人、本科 4 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中科怡海高新技术发展江苏股份公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区南湖大道855号扬名科创中心 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 刘静 | 电话 | 15061527579 | | 电子邮箱 | | 465060186@qq.com | | |
| 单位基本情况：（200字以内）  中科怡海顺中国物联网产业中心之天时、聚中国工商业发祥宝地之地利、凝太湖之滨政府企业界之人和，依托于中科院强大的科研平台，积极引进国际一流技术专家，致力于传感器网络研究、物联网行业解决方案的顶层架构、研发实施与应用推广，现已经形成“智慧环保”、“智慧城建”、“智慧水利”、“智慧教育”、“智慧会务”等自主产权的物联网整体解决方案和核心传感器产品。中科怡海承建的“感知太湖智慧水利”国家物联网示范工程，已经得到国家水利部的授牌，并入选已经得到国家水利部“水生态系统保护与修复中央试点（示范）项目”；中科怡海还承担了国家863项目等一系列国家、省市课题研究项目。快速发展中的中科怡海欢迎更多喜欢智慧产业的人加入建设“感知中国”的事业，让全中国人都能享受到中科怡海人创造的科技成果，努力成为受人景仰的企业集团. | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇  （年薪） |
| 1、熟悉C#语言和.NET Framework框架,熟悉 B/S与C/S结构；2、熟练掌握WINDOWS API或MOBILE SDK，对ASP.NET、AJAX、WINFORM较好的功底。了解WPF与WCF优先考虑；3、熟悉Oracle数据库、SQL SERVER的设计与开发；4、熟悉XML，XCAP协议者优先；5、具备良好的团队合作精神和敬业精神，为人正直，吃苦耐劳 | | | | 物联网/计算机 | | 本科及以上 | | 5 | 6-20万 |
| 1、根据公司提供的客户资源以及自寻客户进行电话销售，在电话中完成公司以及产品介绍的工作，并争取成功约访。2、为客户提供专业快捷的销售咨询服务.3、负责渠道开拓及经销商维护，完成区域销售任务。 | | | | 物联网/计算机 | | 本科及以上 | | 5 | 6-20万 |
| 1、建筑智能化弱电工程项目的施工及技术方案设计，设备选型及清单制作，工程投标书的编写，弱电施工图纸的绘制；2、解决标书制作过程中的技术问题，制作投标文件中的技术标；3、进行上述系统工程售前技术支持，协助投标技术谈判；4、负责上述系统工程的深化设计和实施、调试、售后服务；5、负责项目的实施和维护；6、编写技术比较分析资料，向销售部门提供必要的技术培训； | | | | 智能建筑、自动化控制、计算机、通信及建筑电气专业 | | 本科 | | 5 | 6-20万 |
| 合计 | | | | 1、需求岗位数：3（个），需求人数：10（人）。  2、学历分布：博士0人、硕士2人、本科8人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 新瑞阳光粒子医疗装备（无锡）有限公司 | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市梁溪区钟书路99号国金中心62F | | | | | | | |
| 联 系 人 | 丛素霞 | 电话 | 13911194296 | | 电子邮箱 | | congsx@newrt.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  新瑞阳光粒子医疗装备（无锡）有限公司由一批来自全球顶尖放疗装备厂商以及美国著名大学和国家实验室的高级专家和高级技术管理人员创建。公司拥有一支强大的国际化团队，具备质子治疗装备核心技术的深厚积累和实际开发实施的大量经验，完整覆盖质子治疗装备从加速器到医疗端，从设计、开发、制造、安装到注册的全部环节。公司获得新里程投资集团及无锡当地政府的大力支持，专注于新一代国产高性价比超小型影像引导质子治疗装备的研发、生产、销售、服务和临床应用，立志成为世界一流的先进放射治疗解决方案的供应商。Website: [www.newrt.com](http://www.newrt.com) | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | | | 专业 | | 学历 | 人数 | 待遇  （年薪） |
| **加速器工程师：**1.参与紧凑型医疗同步加速器的定义和调试；2.负责质子加速器的各个磁铁设计工程参数的定义，制造，调试和运行；3.与加速器物理学家共同工作，以确保供应商按时交付所需产品；4.负责线圈磁铁以及多级磁铁的工程设计；5.协助制定喷射器质量控制计划，并定期向管理层报告工作进展情况。 | | | | 核物理、核技术等相关专业。 | | 博士 | 2 | 15-20w/年，五险一金，补充医疗险，餐补 |
| **电子工程师：**1.设计电路，设计原理图，辅助电路布板设计，以及组织设计审核；2.负责硬件的调试，测试，验证，以及硬件的产品化；3.负责优化电路结构，包括性能，成本和生产优化；4.使用主流FPGA设计数字电路， 包括需求分析，验证设计，评审，代码设计，测试计划和测试；5.使用静态时序分析和优化设计时序。 | | | | 电子、自动化、计算机等相关专业。 | | 硕士及以上 | 3 | 10-20w/年，五险一金，补充医疗险，餐补 |
| **软件工程师**：1.开发安全的医疗软件或者作为医疗器械一部分的软件；2.分析需求并文档化产品设计；3.领导或者参与软件架构设计，能够领导软件风险分析活动；4.确保正确理解客户需求并充分文档化，代码符合项目或者公司质量系统定义的规范。 | | | | 计算机、软件、自动化等相关专业。 | | 硕士及以上 | 3 | 10-20w/年，五险一金，补充医疗险，餐补 |
| **物理师**：1.协助质子治疗系统的设计，研发，验证和技术调试工作；2.与供应商和客户合作建立治疗计划需求和治疗交付需求，在供应商和客户现场，参与各个子系统的设计规范执行和验收测试；3.协助质保，测试和验证程序，确保整个质子治疗系统和各个子系统临床实施和技术操作的顺利进行；4.与内外部技术团队合作完成软件工程的开发测试和调试，参与质量法规中相关标准和文档的建立。 | | | | 生物医学工程、影像等相关专业。 | | 硕士及以上 | 2 | 10-20w/年，高额五险一金，补充医疗险，餐补 |
| 合计 | | | | 1、需求岗位数： 4（个），需求人数： 10 （人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 8 人、本科 0 人。 | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业 名称 | 平安普惠融资担保有限公司无锡分公司 | | | | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市人民中路139号恒隆广场29楼 | | | | | | | | | | | |
| 联系人 | 陆婷娴 | | | 电话 | 0510-82727401 | | 电子 邮箱 | | Lutingxian151@pingan.com.cn | | 产业 类别 | 金融 |
| 企业基本情况：  平安普惠业务集群（以下简称“平安普惠”）是中国平安保险（集团）股份有限公司联营公司旗下成员，致力于以创新科技和完善风控，协助广大小微型企业、个人客户获得专业借款服务，助力中国实体经济发展。  经过超十年快速发展，平安普惠在综合实力、公司治理等方面已成长为行业专业典范：拥有卓越的国际化管理团队，丰富信贷业务管理经验；通过人脸识别、微表情、人工智能技术、反欺诈扫描等创新信贷科技，不断提高风险管控能力，稳健领先的风险管理能力也使资产风险表现持续优化；丰富的无抵押、有抵押、互联网借款产品，多元借款方案为借款人提供定制化服务，也为普罗大众提供优质借款选择；同时，全线上申请流程以及线下顾问服务，不断提升服务体验。目前，平安普惠拥有超5万人的线下服务团队，分布于全国276个城市，线上近6000人的远程团队7×24小时提供专业咨询服务，强大的外部商务合作能力，构建借款生态系统。平安普惠已累计服务客户近600万，累计服务借款金额超过4300亿元。平安普惠将继续秉承客户普惠、产品普惠、渠道普惠、社会普惠四个驱动力，以“信任就是力量”的品牌理念践行信任为驱动的新型普惠金融。  未来，平安普惠将在平安3.0时代的背景下，不断加强普惠金融推广，致力于协助广大小微型企业和个人客户获得更加优质的借款服务，打造全球最值得信赖的、客户首选的普惠金融品牌。 | | | | | | | | | | | | |
| 企业人才需求 | | | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） | | |
| 法律合规岗 | | | 法学类 | | | 研究生 | | 1 | | 需过司考，15-20万 | | |
| 客服岗 | | | 不限 | | | 本科/研究生 | | 5 | | 年收入约12-18万 | | |
| 咨询顾问 | | | 不限 | | | 本科/研究生 | | 10 | | 年收入约15万，上不封顶 | | |
| 行政岗 | | | 人文类 | | | 研究生 | | 1 | | 年收入约12万 | | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 4（个），需求人数：17 （人） | | | | | | | | | | |
| 2、学历分布：博士 0 人、硕士 2 人、本科 15 人 | | | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市锡山城市建设发展有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山经济技术开发区二泉东路19号 | | | | | | | |
| 联系人 | 张露 | | 电话 | 0510-88200052 | | | 电子邮箱 | 1637732447@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市锡山城市建设发展有限公司为锡山区城市开发、建设和运营及相关产业经营的区属企业。主要经营范围为市政基础设施的开发、建设、管理；园区基础设施开发、建设、管理；市政工程施工；房地产开发；房屋建筑工程施工；物业管理、经营；利用自有资产对外投资。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 建设工作人员 | | 市政、建筑工程类相关专业 | | | 研究生及以上学历 | 2 | 20万 | |
| 旅游开发工作人员 | | 酒店旅游房地产管理类相关专业 | | | 研究生及以上学历 | 1 | 20万 | |
| 投资融资工作人员 | | 金融、财会类相关专业 | | | 研究生及以上 | 1 | 20万 | |
| 文化旅游工作人员 | | 美术类相关专业 | | | 研究生及以上学历 | 1 | 20万 | |
| 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 5 人、本科 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中科微至智能制造科技江苏有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区大成路299号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 华玲燕 | | 电话 | 15895345164 | | 电子邮箱 | | hr01@wayzim.com | |
| 单位基本情况：  中科微至智能制造科技江苏有限公司是一家隶属于中国科学院微电子研究所的高新技术企业，主营业务为面向物流快递行业的高端智能化自动化分拣系统的研制和生产。公司现有高层次研发人员近60名，其中教授4名、副教授6名、博士后2人、博士8人，硕士30余人。目前公司已经形成以无锡(总部基地)、北京(研发中心)、上海(营销中心)、安徽(制造基地)、四川、河南、辽宁、广东(售后服务中心)的发展格局，覆盖全国物流快递行业的主要区域。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 物流设备规划工程师 | | 物流、机械、电气自动化、工业工程 | | | 硕士及以上 | | 2 | | 15~20万/年 |
| C++/C#软件工程师 | | 电子信息、自动控制、软件、计算机 | | | 硕士及以上 | | 2 | | 12~20万/年 |
| 机电项目  技术支持工程师 | | 机械、电子、信息、自动化、软件、计算机 | | | 本科 | | 20 | | 8~15万/年 |
| 电气研发工程师 | | 机电、电气、自动化 | | | 本科 | | 5 | | 8~15万/年 |
| 技术支持 | | 计算机、软件 | | | 本科 | | 3 | | 8~12万/年 |
| 行政人事专员 | | 人力资源、行政管理 | | | 本科 | | 2 | | 8~12万/年 |
| 财务会计 | | 财务、会计、审计 | | | 硕士 | | 1 | | 10~20万/年 |
| 图像处理、人工智能、机器人方向研究员/副研究员 | | 计算机、软件、自动化、电子信息 | | | 博士 | | 2 | | 按中科院人才政策执行 |
| 仓储物流系统、机器人方向副研究员/助理研究员 | | 物流、仓储、机器人 | | | 博士 | | 2 | | 20~30万/年 |
| 图像算法工程师/助理研究员 | | 数学、计算机、软件、自动化、电子信息 | | | 硕士 | | 1 | | 20~30万/年 |
| 科研行政助理 | | 不限 | | | 本科 | | 1 | | 8~10万/年 |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 11（个），需求人数：41（人）。  2、学历分布：博士4人、硕士5人、本科32人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡超科食品有限公司 | | | | | |
| 地址 | 锡山经济技术开发区芙蓉中三路180号 | | | | | |
| 联系人 | 成红 | 电话 | 13812537350 | | 电子邮箱 | maggie.cheng@superfi.com.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡超科食品有限公司位于无锡市锡山经济技术开发区，是一家专业生产植物脂肪粉和植物油脂肪粉的大型外商投资企业，成立时间为2003年4月，注册资本为3785万美元，总投资7500万美元，由荷兰JDE集团全额投资。JDE - JACOBS DOUWE EGEBRTS是全球著名的专营咖啡和茶叶业务的公司，拥有超过260年的品牌体验，是全球排名第二的咖啡制造商。  无锡超科食品有限公司是JDE集团在中国境内规模最大，运营最成功的食品原料生产基地。公司占地57000平方米，现有建筑面积75000平方米，配有实时监控、技术先进的自动控制喷雾干燥生产系统，年产植物脂肪粉和植物油脂肪粉可达100，000吨。公司产品销售遍布国内外的配方奶粉生产商、食品饮料制造商、酒店、餐饮连锁店等。 | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 项目工程师 | | 机电类专业 | 本科 | 3 | 10-20万 | |
| 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。 | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 国宏工具系统（无锡）股份有限公司 | | | | | | |
| 地址 | | 无锡市锡山经济开发区万全路58号 | | | | | | |
| 联系人 | | 穆娜 | 电话 | | 15895309896 | | 电子邮箱 | mumuhr@wxgh.com.cn |
| 单位基本情况：  国宏工具系统（无锡）股份有限公司（简称国宏工具）创建于2004年，是香港国盛拓展有限公司在内地投资的子公司，注册资金36000万元人民币。是一家以研发、设计、制造为一体的综合型刀具技术公司。主要生产高精度硬质合金模具和硬质合金高速切削刀具及复杂轮廓刀具，汽车及摩托车模具（含冲模、注塑模、模压模）、夹具（焊装夹具、检验夹具）等。长期以来，公司始终坚持以市场为导向，不断推动企业科技快速发展，不断推出适合于通讯电子行业、重工行业、医疗器械行业、汽车行业、航空工业的先进切削刀具。能根据客户的不同需求来图来样生产各类刀具，为机械加工制造提供成套的解决方案。  公司拥有雄厚的技术力量，不断探索先进的刀具设计理念。为了不断提高产品质量和市场的占有率，追求世界先进的制造技术，先后引进国际先进的制造和检测设备。公司坚持在刀具领域里开拓创新，并取得了良好成果。在产品成熟度上更是得到了苹果、三星、索尼等终端客户的广泛认可和采用。在硬质合金刀具开发上也得到了洪都动力、潍柴动力、西安航空、庆安航空等国内知名企业的认可。公司拥有国内外领先的技术和产品研发能力，拥有一支强大的技术研发队伍。并成立了集科研、应用研究为一体的研发中心。近年来凭借一流的技术水平、高尖端的技术研发人才获得数项相关科技专利，并在华东地区硬质合金刀具行业名列第一。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 刀具研发制造工程师 | 机械类专业 | | | 硕士及以上 | | 1人 | 11万元/年 | |
| 刀具制造管理工程师 | 机械类专业 | | | 本科及以上 | | 1人 | 11万元/年 | |
| 刀具切削仿真研发工程师 | 机械类专业 | | | 本科及以上 | | 2人 | 11万元/年 | |
| 合计 | 1、需求岗位数：3（个），需求人数：4（人）。  2、学历分布：博士1人、硕士1人、本科 2人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡隆达金属材料有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区安镇街道翔云路18号 | | | | | | | |
| 联系人 | 顾文怡 | | 电话 | 0510-88720568 | | | 电子邮箱 | gwy@wxlongda.com |
| 单位基本情况：  无锡隆达金属材料有限公司成立于1994年，是一家致力于特种铜合金及镍基合金材料制造的高科技企业。  公司全面转型升级，将目标聚焦在高温合金材料研发生产领域。并于2015年成立全资子公司：江苏隆达超合金航材有限公司，同时成立国际化高温合金研究院，为全球动力提供核心材料。  隆达先后建立了工程研究中心、博士后工作站、院士工作站等研发创新平台，获得国家授权发明专利20余项，参与国家标准制订10余项，并先后承担多项国家重大项目。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 产品研发工程师 | | 材料学相关 | | | 硕士及以上 | 3 | 14-20万 | |
| 技术工程师 | | 材料学相关 | | | 本科及以上 | 3 | 14-20万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： （2个），需求人数： （6人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 4 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 图正（无锡）研究院有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区锡东新城商务区丹山路78号锡东创融大厦A座12楼 | | | | | | |
| 联系人 | 高凤云 | 电话 | 0510-68515860 | | 电子邮箱 | | [gaofengyun@biosec.com](mailto:gaofengyun@biosec.com).  cn.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  上海图正信息科技股份有限公司是全球领先的生物识别科技公司。总部在上海，目前在北京、深圳、西安、宁波、香港、无锡等地建立了分支机构，凭借先进的指纹半导体传感器、指纹算法技术、指纹算法芯片产品，已在指纹C设计、算法、行业/系统应用方面积累了丰富的经验，在相关领域拥有多项自主知识产权和专有技术。  公司将持续保持核心竞争力，为各行业客户，提供全球高性价比的指纹应用模组。目前贝尔赛克在锁具、箱柜、电子消费品等应用市场的占有率已处于领导地位。  2015年，BIOSEC被中国经济观察报评为中国50家“花蕾”企业荣誉称号，2016年被南极圈评为中国100家“最佳雇主”荣誉称号。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 产品经理 | 计算机、自动化、电子信息工程等相关专业 | | 本科及以上 | 1 | | 10-20万 | |
| 研发主管 | 计算机、自动化、电子信息工程等相关专业 | | 本科及以上 | 2 | | 10-20万 | |
| 嵌入式软件工程师 | 计算机、自动化、电子信息工程等相关专业 | | 本科及以上 | 8 | | 10-20万 | |
| 合计 | 1、需求岗位数： （7个），需求人数： （11人）。  2、学历分布：硕士 4 人、本科7 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏东郁园林科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区安镇街道高科技农业示范园内 | | | | | | | |
| 联系人 | 江小琦 | | 电话 | 13601770704 | | | 电子邮箱 | xiaoqi.jiang@orisis.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏东郁园林科技有限公司是一家专注于具有品种权的园林苗木、木本水果、地被植物引进、种苗繁育和品种权保护的高新技术企业。是上海东郁园林科技有限公司的全资子公司。公司年产彩叶园林苗木、苹果砧木和绣球等地被植物组织培养种苗超过200万株。  公司自建有完全商业化思路的科研团队。今后的发展重心是苹果全株脱病毒种苗的繁育。目前已完成苹果砧木、接穗的单独组培苗繁育体系建立和生产工艺开发，年产NIC29等苹果砧木50余万株。接下来将进行苹果砧木和接穗的组培苗无菌微嫁接技术研究和砧木、接穗分别脱病毒研究和植株再生培育等。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 组培微嫁接专家 | | 农业相关 | | | 研究生及以上 | 1 | 20万/年 | |
| 苹果脱病毒专家 | | 农业相关 | | | 研究生及以上 | 1 | 20万/年 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 2 （个），需求人数： 2 （人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡鼎茂机械制造有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市锡山区羊尖镇南村路28号 | | | | | | |
| 联系人 | 陈丰明 | 电话 | 013812080553  0510-88737866 | | 电子邮箱 | | Ken@king-mo.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡鼎茂机械制造有限公司是一家集研发，生产，销售为一体的包装设备应用方案提供商，产品远销欧洲美洲非洲及东南亚。公司主要产品有：全自动方底袋高速制袋机，全自动三边封自立拉链高速制袋机，全自动中封四边封高速制袋机。为谋求更大更高更强的发展规划，现向社会招聘高端精英人才，欢迎有识之士加入鼎茂大家庭，共创盛世繁华。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| CTO | | 机械自动化 | | 硕士 | | 1 | 20万 |
| Plant Manager | | 机械自动化 | | 本科 | | 1 | 20万 |
| Technical Engineer | | 机械设计 | | 本科 | | 2 | 6万 |
| Production Engineer | | 机械设计 | | 本科 | | 2 | 6万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 4 （个），需求人数： 6 （人）。  2、学历分布：博士 0 人、硕士 1 人、本科 5 人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡朗特电子科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市锡山区鹅湖镇鹅湖村荻泽桥 | | | | | | | |
| 联系人 | 朱宣志 | | 电话 | 15852723685 | | | 电子邮箱 | kevin@wxsaunapro.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡朗特电子科技有限公司于2012年08月24日在无锡市锡山区市场监督管理局登记成立。公司经营范围包括电子产品、家用电器的研发、生产、销售；自营和代理各类商品及技术的进出口业务等。公司吸收国外先进技术，开发出具有国内一流水平的远红外系列产品：足浴养生系列；桑拿汗蒸系列；墙暖地热系列；美容保健系列。公司有严格的质量保证体系，“急客户所急，想客户所想”是公司的经营宗旨。 “海纳百川，有容乃大”朗特人胸怀大志，立志打造家用远红外健康产品的航空母舰！ | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 大数据分析 | | 信息与计算科学、统计学 | | | 博士 | 1 | 20万 | |
| 产品ID | | 工业设计 | | | 研究生 | 1 | 10万 | |
| 软件开发 | | 软件工程 | | | 本科 | 2 | 6万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 3（个），需求人数： 4 （人）。  2、学历分布：博士 1 人、硕士 1 人、本科 2 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 博硕皓泽自动化设备无锡有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市锡山区鹅湖镇甘西路888号 | | | | | | | |
| 联系人 | 甄帅 | 电话 | | 15032390083 | | 电子邮箱 | | zhenshuai@boostsolar.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  博硕皓泽自动化设备无锡有限公司拥有大量的专业人才和先进的高科技生产设备，公司始终致力于太阳能组件高端设备的研究与开发工作，并结合国内外的先进技术，在性能的稳定性、质量的可靠性、品种的多样性等方面的研究开发取得突破性进展。通过全体员工的不懈努力，公司开发的太阳电池组件串焊机、太阳电池组件排版机、太阳电池组件汇流条焊接机从传统的产品中脱颖而出，集美观的外形、新颖的结构、精湛的工艺于一体，并且产品信息已在企业标准信息公共服务平台公开备案。公司的产品凭借他的质优价廉畅销国内外市场，备受用户的青睐，树立了用户至上、质量第一的企业品牌形象。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| 研发经理 | | | 机械/自动化 | | 博士 | | 1 | 20万+ |
| 机械工程师 | | | 机械 | | 硕士 | | 2 | 12万+ |
| 电器工程师 | | | 自动化 | | 硕士 | | 3 | 12万+ |
| 合计 | | | 1、需求岗位数： 3（个），需求人数： 6（人）。  2、学历分布：博士 1 人、硕士 5人、本科 0 人。 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡英特派金属制品有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市锡山区锡北镇泾虹路66号 | | | | | | |
| 联系人 | 刘志霞 | 电话 | 0510-83789626 | | | 电子邮箱 | wxitp@wxitp.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡英特派金属制品有限公司成立于2002年，注册资金1.1亿人民币，位于锡北镇工业园区，新建厂房占地105亩、建筑面积约7万平方米，是一家以贵金属制品科研、生产、加工于一体的高科技型企业，主导产品有贵金属热电偶丝、贵金属制品、通道、高性能弥散强化玻纤漏板，在国内稀贵金属行业名列前茅。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发工程师 | 应用化学/材料化学 | | | 博士 | 1 | 15~20万 | |
| 研发工程师 | 材料科学与工程 | | | 博士/硕士 | 2 | 10~20万 | |
| 研发工程师 | 有色金属方向 | | | 硕士 | 2 | 10~15万 | |
| 财务经理 | 财务、经济 | | | 本科 | 1 | 8~10万 | |
| 销售工程师 | 工科类 | | | 本科 | 2 | 8~10万 | |
| 合计 | 1、需求岗位数：（5个），需求人数：（8人）。  2、学历分布：博士2人、硕士3人、本科3人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏航天大为科技股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区东亭街道经济开发区工业园1号楼 | | | | | | | |
| 联系人 | 狄明珠 | | 电话 | 18806170837 | | | 电子邮箱 | 2880420015@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  航天大为成立于1998年，2016年12月加入中国航天科工集团第一研究院，现注册资本1.6亿元，总部位于无锡市锡山区，占地60亩，建有2座近5万平方米的办公及研发大楼,现有员工约330名。主要从事智能交通（城市智能交通工程规划、设计、施工、产品研发、软件开发到系统运维全生命期解决方案）、轨道交通（地铁综合监控及环境监控系统（ISCS&BAS）、运营视频监控及门禁（CCTV&ACS）、警用通信系统、信息网络系统、屏蔽门系统（PSD）、售检票系统（AFC）等产品及服务**）**、信息系统集成三大业务。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| APP软件工程师 | | 计算机科学与技术、软件工程、自动化等相关专业 | | | 博士 | 1 | 博士12万-20万 | |
| C语言软件工程师 | | 计算机科学与技术、软件工程、自动化等相关专业 | | | 博士 | 1 | 博士12万-20万 | |
| Java软件工程师 | | 计算机科学与技术、软件工程、自动化等相关专业 | | | 博士 | 1 | 博士12万-20万 | |
| 硬件工程师 | | 计算机、电子信息、自动化或相关专业 | | | 博士 | 1 | 博士12万-20万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 4 （个），需求人数： 4 （人）。  2、学历分布：博士 4 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏昌协轨道交通科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市锡山区东北塘农石路88号 | | | | | | | |
| 联系人 | 成凌云 | | 电话 | 13706189969 | | | 电子邮箱 | 2091811388@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏昌协轨道交通科技有限公司位于无锡市锡山区东北塘街道农石路88号，本公司致力于专业化生产城际铁路、地铁、高铁、轻轨等交通轨道自动屏蔽门、售后配件及钣金件的加工。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 电气工程师 | | 电气类相关专业 | | | 硕士及以上 | 2 | 30万 | |
| 项目研发工程师 | | 计算机、机械类等 | | | 研究生及以上学历 | 4 | 30万 | |
| 投资融资工作人员 | | 金融、财会类 | | | 研究生及以上学历 | 1 | 40万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：7（个），需求人数：若干（人）。  2、学历分布：博士1人、硕士2人、本科4人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位  名称 | 红豆集团有限公司 | | | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市锡山区红豆工业城 | | | | | | | | | |
| 联系人 | 周洁 | | | 电话 | 0510-66868989 | | 电子邮箱 | | hodo\_hr@hongdou.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  红豆集团是国务院120家深化改革试点企业之一，是江苏省重点企业集团,红豆以创民族品牌为己任，大力推进品牌建设，实行转型升级，产业涉及纺织服装、橡胶轮胎、红豆杉大健康、商业地产四大领域。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。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。在柬埔寨王国建立了11.13平方公里的西哈努克港经济特区，拥有美国纽约、新加坡、西班牙等境外分公司办事处，目前拥有员工两万多名。 | | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 大数据工程师 | | | 计算机科学及相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | | 10-20万 |
| 嵌入式开发/硬件工程师 | | | 电子、计算机、通信等相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | | 10-20万 |
| 配方技术员 | | | 高分子材料、化工专业 | | | 本科及以上 | | 10 | | 5000-10000元/月 |
| 结构技术员 | | | 机械设计与制造专业 | | | 本科及以上 | | 10 | | 5000-10000元/月 |
| 平台架构师 | | | 计算机科学及相关专业 | | | 本科及以上 | | 2 | | 6000-10000元/月 |
| 云平台运维工程师 | | | 计算机、通信、信息工程等相关专业 | | | 本科及以上 | | 2 | | 6000-10000元/月 |
| 软件测试工程师 | | | 电子、计算机、通信等相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | | 6000-10000元/月 |
| 投资助理 | | | 投资类、生物技术类、服装类、金融、经济类相关专业 | | | 硕士及以上 | | 1 | | 6000-10000元/月 |
| 金融储备干部 | | | 金融、经济类相关专业 | | | 硕士及以上 | | 1 | | 6000-10000元/月 |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 9 （个），需求人数： 29 （人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 14 人、本科 13 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 烯晶碳能电子科技无锡有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | | 无锡市滨湖区十八湾路288号湖景科技园3号楼  111、115单元 | | | | | | | |
| 联系人 | | 余洪彬 | 电话 | 13921152090 | | 电子邮箱 | | hongbin.yu@hypcap.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  烯晶碳能成立于2010年，位于风景秀丽的太湖湖畔（江苏省无锡市），烯晶碳能主要从事新能源储能器件——超级电容器、动力电池系列产品研究、开发制造与销售工作，是国家战略性新兴产业重要支持项目，超级电容具有高容量、大功率、长寿命、高可靠性等优点，广泛应用于交通运输领域（汽车、城市轨道交通），电力能源领域（新能源发电、智能配电、微电网等），国防军工、工业应用等众多领域，有着巨大的市场需求，对推动节能降耗、低碳排放、战胜雾霾等具有深层次的社会意义。烯晶碳能肩负时代的责任，以“挑战储能智慧让人类更好的享受能源”作为企业使命，以“全球领先的高品质超级电容器制造商”为近期目标，以“责任、智慧、挑战”为核心价值观，引领储能行业的发展。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 研发类 | 材料/化学等相关专业(电化学电池/超级电容器方向优先) | | | | 硕士及以上 | | 5 | | 10-20万 |
| 工程制造类 | 机械/自动化/电子/材料/电气工程/化学/等专业方向 | | | | 本科及以上 | | 5 | | 6-15万 |
| 管理类 | 人力资源/工商管理/管理科学/财务/国际贸易/广告传媒/商务/法律等相关专业 | | | | 本科及以上 | | 5 | | 6-15万 |
| 市场营销类 | 电气/电子/市场营销/国际经济与贸易/外语/等相关专业 | | | | 本科及以上 | | 5 | | 6-15万 |
| 合计 | 1、需求岗位数： 4（个），需求人数： 20 （人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 6 人、本科 12 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 江苏金木土科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | | 江苏省无锡市惠山区智慧路华清创意园19栋9层 | | | | | | | |
| 联系人 | | 张敖 | 电话 | 17712127285 | | 电子邮箱 | | 17712127285@163.con | |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏金木土科技有限公司注册于2014年，落户于无锡市惠山区江苏数字信息产业园，注册资本2000万元。是一家专注于混凝土预制构件领域节能环保新型材料的供应商。  公司集“研发、生产、销售、服务”于一体，拥有行业内资深专家及博士、硕士等数十人的研发团队，2018年获“江苏省最具发展潜力创业企业”。目前公司正酝酿主板上市计划，预计在2021启动主板IPO计划。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 产品售后工程师 | 材料学、土木工程、无机非金属材料 | | | | 本科及以上 | | 10 | | 8-20万 |
| 实验室技术人员 | 材料学、土木工程、无机非金属材料、高分子材料 | | | | 本科及以上 | | 10 | | 8-20万 |
| 销售专员 | 不限 | | | | 本科及以上 | | 15 | | 10-30万 |
| 采购专员 | 不限 | | | | 本科及以上 | | 5 | | 6-10万 |
| 研发资料专员 | 不限 | | | | 本科及以上 | | 3 | | 5-8万 |
| 财务专员 | 财务专业 | | | | 本科及以上 | | 3 | | 5-10万 |
| 合计 | 1、需求岗位数：6（个），需求人数：46（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市兰翔胶业有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡惠山区西漳工业园西昌路7号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 虞燕 | | 电话 | 13921172655 | | 电子邮箱 | | 1049809964@qq.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市兰翔胶业有限公司创办于1994年，公司通过了IS09001国际质量体系认证、14000环境管理体系认证，2007年被中国企业发展监督管理委员会、中国质量管理体系认证中心确认为“中国胶业十强企业”。  公司主要生产纺织用牵伸胶辊、胶圈、挫毛胶板、胶辊涂料、纺纱钢领、紧密纺网格圈、纺织锭带、上罗拉轴承等纺织专用器材，产品畅销全国，并远销东南亚、东北亚、美洲和非洲等地，受到国内外纺织企业的广泛赞誉，同时公司斥巨资引进台湾先进技术工艺与设备，用于生产浆纱辊筒、印染辊筒、造纸辊筒等,努力打造为纺织企业提供一站式服务的专业生产型企业。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 1、聚氨酯配方研发；  2、橡胶配方研发；  3、市场营销；  4、行政管理；  5、生产管理。 | | 1．高分子材料；  2、纺织工程；  3、市场营销； | | | 本科  硕士博士 | | 20 | | 本科8-10万  硕士10-15万  博士16-25万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数：5（个），需求人数：20（人）。  2、学历分布：博士 2人、硕士 3人、本科15人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡新宏泰电器科技股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | | 无锡市惠山区堰新路18号 | | | | | | | |
| 联系人 | | 李会玲 | 电话 | 0510-83741331 | | 电子邮箱 | | huiling.li@newhongtai.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡新宏泰电器科技股份有限公司（以下简称公司）坐落于风景秀丽的太湖之滨——无锡惠山。沪宁、京沪、锡宜三大高速公路在此交汇，交通十分便利。公司前身无锡县微型电机厂创办于1984年10月，经过三十多年的发展，公司已于2016年7月1日，在上交所成功上市。目前全国设有3家子公司、20多家销售公司。现有员工1000余人，占地面积10万平方米，厂房面积8万平方米，总资产超9亿元。  公司是目前国内中、低压电器行业最大的配套企业，致力研发高品质的适用于中、低压电工产品的微型电机、电动操作机构、断路器、SMC/BMC绝缘材料及制品，产品有70多个系列、3000多个品种规格。目前国内市场配套率超30%，在2016年被中国电工学会评为中国十大电气创新品牌。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 产品研发  人员 | 电气工程、机械设计 | | | | 博士/  硕士 | | 2 | | 20万 |
| 材料研发员 | 高分子材料  应用化学 | | | | 硕士 | | 3 | | 10-15万 |
| 产品工艺员 | 电气工程、机械设计 | | | | 本科 | | 5 | | 6-10万 |
| 模具设计员 | 模具设计、机械设计 | | | | 本科 | | 3 | | 6-10万 |
| 合计 | 1、需求岗位数：4（个），需求人数：12（人）。  2、学历分布：博士1人、硕士 4人、本科8人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡泰贤粉体科技有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | | 江苏省无锡市惠山区前洲街道站北路（城铁惠山站区） | | | | | | | |
| 联系人 | | 严婧 | 电话 | 13665166537 | | | 电子邮箱 | | 2127472720@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡泰贤粉体科技有限公司坐落于太湖之滨惠山北。距离沪宁高铁、惠山站2公里，沪宁高速玉祁口约3公里。泰贤粉体致力于微纳米材料研磨分散设备，以及颗粒表面设计，包括颗粒表面包覆、融合、球形化等设备。广泛应用于纳米材料（石墨烯、单壁纳米碳管、硅材料、医学材料、电子材料）、电池正负极材料（LFP、NCA、NCM、天然石墨、人造石墨、硅碳材料、硅氧材料等），以及特种陶瓷行业（氧化锆、氮化硅等）、燃料、色浆、油墨等领域。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 电气工程总监 | 自动化、电气工程及其自动化、通信工程 | | | | 博士 | 1人 | | 20万 | |
| 机械工程总监 | 机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程、动力工程等 | | | | 博士 | 1人 | | 20万 | |
| 工艺工程总监 | 化学、应用化学、材料、化工装备技术、化工自动化 | | | | 博士 | 1人 | | 24万 | |
| 合计 | 1、需求岗位数： 3 （个），需求人数：3 （人）。  2、学历分布：博士 3 人、硕士 0 人、本科 0 人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡星亿智能环保装备股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市惠山区钱桥镇南桥西路9号 | | | | | | | |
| 联系人 | 王湘忆 | | 电话 | 13914262512 | | | 电子邮箱 | hr@xenyi.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  星亿公司旨在为客户提供专业的表面处理设备及配套环保设备，主要包括塑胶电镀、镀铜、镀锌、镀镍、硬铬、氧化、电泳等多种全自动生产线，同时可根据用户要求，设计配备各种废水处理、废水回用、废气处理、纯水等成套设备。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 机械工程师 | | 机械设计及自动化 | | | 本科及以上 | 10 | 10万-20万 | |
| 电气工程师 | | 电气控制及自动化 | | | 10 | 10万-20万 | |
| 环保工程师 | | 电化学工程 | | | 10 | 10万-20万 | |
| 项目管培生 | | 工程管理、项目管理相关 | | | 10 | 10万-20万 | |
| 质量管培生 | | 机械、机电一体化相关 | | | 10 | 10万-20万 | |
| 生产管培生 | | 工程管理、机械相关 | | | 10 | 10万-20万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：6（个），需求人数：60（人）。  2、学历分布：博士人、硕士10人、本科50人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡爱邦辐射技术有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市惠山区钱桥伟业路8号 | | | | | | | |
| 联系人 | 卢妍君 | | 电话 | 18861814930 | | | 电子邮箱 | sales@elpont.net |
| 单位基本情况：（200字以内）  作为中国加速器制造的领导品牌，我司集辐照电缆料、辐照电线、辐射电子加速器及束下装置的研发、制造和辐射加工服务于一体，是一家拥有国家级博士后科研工作站、省级工程技术中心、省级院士工作站、市级外国专家工作室等高端科研平台的国家级高新技术企业。截至目前，爱邦已成功销售400多台加速器，产品主要涉及高频高压、LINAC、低能DC及电子帘三大类型，实现80KeV-10MeV能量全覆盖；公司国内市场占有率连续多年超50%，为全球的电线电缆、热缩、食品辐照灭菌等工业辐照应用以及核技术研究开发作出贡献。作为率先实现电子加速器成套出口的中国厂家，我司已实现在韩国、印度、墨西哥、土耳其、俄罗斯、印度尼西亚等国家的销售。2009年起公司先后在烟台、天津、武汉建立大型辐照加工基地，配备30多台电子技术器及多样化加工处理线；在上海、北京、沈阳建立科研工作站。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发负责人 | | 机械、电气 | | | 博士 | 1 | 10万-30万 | |
| 研发工程师 | | 机械、电气 | | | 硕士 | 2 | 7万-20万 | |
| 研发工程师 | | 机械、电气 | | | 学士 | 4 | 5万-20万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：7（个），需求人数：7（人）。  2、学历分布：博士1人、硕士2人、本科4人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡城市职业技术学院 | | | | | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市惠山区钱藕路12号 | | | | | | | | | |
| 联系人 | 丁颖 | | | 电话 | 18262259393 | | 电子邮箱 | | | rsc@wxcu.edu.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  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。为进一步落实人才强校战略，加强师资队伍建设，现面向社会招聘高层次人才。 | | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | | |
| 岗位 | | | 专业 | | | 学历、职称 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 环境艺术、视觉传达设计专业教师 | | | 环境艺术、视觉传达设计及相关专业 | | | 博士或副高。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 电子类专业教师 | | | 电子类专业 | | | 博士。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 学前教育专业教师 | | | 学前教育及相关专业 | | | 博士或副高。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 电子商务专业教师 | | | 电子商务 | | | 博士或副高。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 物流管理专业教师 | | | 物流管理 | | | 博士或副高。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 会计专业教师 | | | 会计 | | | 博士；有海外留学经历。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 软件技术专业教师 | | | 软件技术 | | | 博士。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 高等教育研究人员 | | | 专业不限 | | | 博士、副高。 | | 1 | 15万-35万 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：8（个），需求人数：8（人）。  2、学历分布：博士8人。 | | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏菲沃泰纳米科技有限公司 | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市惠山区玉祁街道东环路182号 | | | | | | | |
| 联 系 人 | 郁静 | | 电话 | 18951510408 | | 电子邮箱 | | Yj@rj-ec.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  菲沃泰纳米科技致力于多功能纳米防护技术的开发，运用等离子体增强化学气相沉积法技术为消费电子、汽车、安防、工业等领域提供全方位方案，解决产品防潮、防水、耐腐蚀、耐水下通电击穿等问题。菲沃泰与国内一流科研院所、国际顶尖高校联合成立功能性纳米涂层实验室、先进等离子技术实验室、纳米技术及配方研发实验室，拥有一流的研发团队和自主知识产权，是全球唯一一家集等离子设备自主开发与纳米防护技术研究为一体的公司。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| 电气技术员 | | 电气工程或自动化 | | | 大专及以上 | | 30 | 10W+ |
| 驻厂技术员 | | 电气工程或自动化 | | | 大专及以上 | | 30 | 10W+ |
| 化学工程师 | | 化工、化学、材料 | | | 硕士及以上 | | 10 | 10W+ |
| 质量工程师 | | 机械类、电子类 | | | 大专及以上 | | 2 | 10W+ |
| 采购工程师 | | 机械类、电子类 | | | 大专及以上 | | 2 | 10W+ |
| 电子工程师 | | 电气工程或自动化 | | | 本科及以上 | | 2 | 15W+ |
| 射频工程师 | | 电子工程类 | | | 本科及以上 | | 1 | 15W+ |
| 销售经理 | | 电子电气类 | | | 本科及以上 | | 5 | 20W+ |
| 合计 | 1、需求岗位数： 8（个），需求人数： 82 （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 10 人、本科 8 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 纽维科精密制造江苏有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市惠山区玉祁镇锦祁路1号 | | | | | | | |
| 联系人 | 徐霞 | | 电话 | | 18112383706 | | 电子邮箱 | nvp­­\_xuxia@163.com |
| 纽维科精密制造江苏有限公司（纽维科），成立于2017年3月，在中信戴卡的指导下、由锦绣铝业发起，依托中信戴卡在汽车零部件行业的研发、市场优势，以及锦绣铝业在铝合金型材行业的研发、生产经验，合力致力于新能源汽车零部件的轻量化。  纽维科作为戴卡集团汽车零部件产业链上的一部分， 通过优化铝型材设计和先进可靠的加工与焊接工艺，为新能源汽车提供轻量化铝合金PACK箱体、水冷板、结构件等系列产品。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 项目工程师 | | 机械工学相关专业或金属材料专业 | | 本科 | | 2 | 20万 | |
| 结构工程师 | | 机械工学相关专业 | | 本科 | | 2 | 20万 | |
| CNC工艺工程师 | | 机电一体化相关专业 | | 本科 | | 2 | 20万 | |
| 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0人、本科6人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡旺绿鸿纺织品有限公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区玉祁配套区玉东村郑村北路 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 樊敏杰 | | 电话 | 13861682867 | | 电子邮箱 | | 540431364@qq.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  公司成立于2000年4月，是集研发、生产、销售于一体的专业百洁布制造商。公司拥有15年以上的百洁布研发及专业制造经验，拥有从美国进口的世界上最先进的百洁布智能生产线，公司研发中心凭借雄厚的研发实力，在百洁布关键技术上先后获得6项国内发明创造专利。并于2014年被评为“市级研发中心”，公司主要产品为工业百洁布、民用百洁布两大系列。产品广泛应用于汽车、电子、高精密机械、仪器仪表行业的油漆前金属表面研磨抛光，无水、无尘清洁研磨以及家庭清洁用品，洗地机用清洁盘等领域。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 高级技术员 | | 化工、高分子、纺织 | | | 本科及以上 | | 3 | | 10万元 |
| 行政经理 | | 工商、行政管理 | | | 本科及以上 | | 1 | | 20万元 |
|  | |  | | |  | |  | |  |
| 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。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 永鑫精密材料（无锡）有限公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市惠山区玉祁街道黄泥坝 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 濮晓婷 | | 电话 | | 051083333526 | | 电子邮箱 | | office@yongxinint.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  永鑫精密材料（无锡）有限公司位于风景秀丽的太湖之滨，南临京杭大运河、京沪铁路、“312”国道，距沪蓉高速公路玉祁出口约5公里。公司是专业生产精密超薄合金材料的江苏省高新技术企业。现有中、高级职称技术人员45人，专业普及经济管理、机械设计制造、金属压力加工、镀铬工艺技术、电器自动化控制。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） | |
| 总工程师 | | 金属物理 | | 博士 | | 1 | | 20-30万 | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 1（个），需求人数：1（人）。  2、学历分布：博士1人、硕士 人、本科 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏龙达纺织科技有限公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市惠山区洛社镇杨市工业园兴业路23号 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 朱杰 | | 电话 | 13915359993 | | 电子邮箱 | | 13915359993@163.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  龙达集团——江苏龙达纺织科技有限公司，国家级高新技术企业、转移印花工程技术研究中心技术支撑单位、企业研究所工作站。公司坐落于江苏省无锡市惠山区洛社镇杨市工业园，已有近三十年的转移印花历史，集研发、制版、面料、数码印花、转移印花、成品制作的研究、开发、生产、贸易一体化的全流程纺织类专业企业，是业内产品规格最齐、工艺流程最全、生产规模最大的企业之一。产品远销海内外，与国内外知名品牌保持着密切的合作伙伴关系，是转移印花行业的龙头企业。（在南通如东、扬州高邮等均设有分公司。） | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 销售精英 | | 市场营销/国际经济与贸易/外语/等相关专业 | | | 本科及以上 | | 3 | | 10-30万 |
| 外贸销售精英 | | 市场营销/国际经济与贸易/外语/等相关专业 | | | 本科及以上 | | 3 | | 10-30万 |
| 研发工程师 | | 机械/自动化/电子/材料/电气工程/化学/等专业方向 | | | 本科及以上 | | 1 | | 10-30万 |
| 质量工程师 | | 机械/电气工程 | | | 本科及以上 | | 1 | | 10-30万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 4（个），需求人数： 8（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 8 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡烨隆精密机械股份有限公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市惠山经济开发区洛社配套区金榆路150号 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 强伟 | | 电话 | 13912368785 | | 电子邮箱 | | Qiang.wei@wuxiyelong.com | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡烨隆精密机械股份有限公司成立于1994年，公司坐落于江苏省无锡市惠山经济开发区洛社配套区，公司主要从事汽车配件（涡轮增压器）的铸件制造及机加工，注册资本两亿一千万，现有职工1700余人，建筑占地约10万平方米，拥有自行进出口权。      公司自成立以来，始终专注于涡轮增压器零部件的研发、生产与销售，已经掌握模具设计开发、产品铸造、机加工、检测、装配等各个生产环节的核心技术，具备较强的产品研发和制造能力，多次获得霍尼韦尔授予的“全球供应商大会准时交付奖”、康明斯授予的“优秀供应商”、博格华纳授予的“最佳质量奖”等荣誉证书，并与霍尼韦尔、康明斯、博格华纳、博世马勒、三菱重工、石川岛播磨等著名跨国涡轮增压器制造商建立了长期稳定的合作关系，产品配套的发动机被广泛应用于宝马、奥迪、大众、通用、丰田、本田、福特等全球主流汽车品牌。  目前公司经营状况良好，销售规模快速增长。2017年，公司年销售额超过12亿，已成为全球具有重要影响力的涡轮壳生产商。未来，公司将有信心和能力实现健康的可持续发展。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 法务经理 | | 法律专业 | | | 本科及以上 | | 1 | | 20万 |
| 内审专员 | | 审计类、财会类 | | | 本科及以上 | | 2 | | 20万 |
|  | |  | | |  | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  | |  |
| 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 3 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏合筑建筑设计股份有限公司 | | | | | | | | |
| 地 址 | 无锡市滨湖区锦溪道100号科教产业园3号楼3楼 | | | | | | | | |
| 联 系 人 | 李明月 | | 电话 | 0510-82309399-104 | | 电子邮箱 | | recruitment@hezone.com.cn | |
| 单位基本情况：（200字以内）  合筑设计成立于2004年，具备建筑工程设计甲级资质。2016年8月15日合筑设计正式在北京全国中小企业股票交易中心挂牌，新三板证券代码838222。  公司业务涵盖城市规划、建筑设计、结构、水电、暖通、景观等专业设计。  公司现有成员约50人，设建筑、结构、设备及景观四个专业所。设计人员本科率百分之百，高级职称占比百分之十五，中级职称占比百分之三十五，注册率高达百分之三十。其中国家一级注册建筑师4人、国家一级注册结构工程师4人、注册公用设备工程师4人、高级景观设计师1人、高级工程师7人、工程师14人。  公司自成立以来已有数十个项目荣获国家、省部级及市级优秀设计奖，国家知识产权主管部门数十项自主知识产权；现已成为江南大学设计学院董事单位、江苏省研究生工作站等“产学研”紧密结合的实践基地。同时公司还具备丰富的对外交流合作经验，已与多家境外知名设计事务所成功合作。合筑的意义在于分享设计，合筑坚持项目全过程的设计参与，立志领先一步，树立合筑设计品牌。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 建筑设计师 | | 建筑学 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 结构设计师 | | 土木工程 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 给排水设计师 | | 给排水科学与工程 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 电气设计师 | | 电气工程及自动化 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 暖通设计师 | | 建筑环境与设备工程 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| 景观设计师 | | 景观园林 | | | 本科及以上 | | 2 | | 面议 |
| BIM工程师 | | 建筑、暖通、暖通、电气等专业 | | | 硕士及以上  （博士优先） | | 1 | | 年薪10万-25万 |
| 钢结构设计师 | | 结构专业 | | | 硕士及以上  （博士优先） | | 1 | | 年薪10万-25万 |
| 绿色建筑/节能咨询工程师 | | 建筑、暖通、给排水、电气智能化等专业 | | | 硕士及以上（博士优先） | | 1 | | 年薪10万-25万 |
| PC装配式结构设计师 | | 结构专业 | | | 硕士及以上（博士优先） | | 1 | | 年薪10万-25万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数：10（个），需求人数： 16（人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 4人、本科 12人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 无锡金龙石化冶金设备制造有限公司 | | | | | |
| 地址 | | 无锡市滨湖区胡埭镇胡埭路18号 | | | | | |
| 联系人 | 王红亚 | | 电话 | 15861689760 | | 电子邮箱 | wanghongya@wxjinlong.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  公司是一家民营企业，创建于1984年11月，是国家高新技术企业，建有省级工程技术中心。主要经营压力容器、补偿器、高炉鼓风脱湿装置等石化冶金设备。注册资本11000万人民币，占地面积约10万平方米；现有职工300余人，专业工程技术人员90余人，其中高级工程师8人。  公司的自洁式空气过滤器、高炉鼓风脱湿装置评为江苏省高新技术产品，是国内目前生产、研究的主要出口基地之一。公司在补偿器、高炉鼓风脱湿等产品方面拥有几十项专利。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | 人数 | 期待遇（年薪） | |
| 技术（研发）总监 | | 机械制造工工艺专业、机械设计 | | 硕士及以上 | 2 | 硕士生20-25万元/年 | |
| 技术工程师 | | 热能与动力工程或过程装备与控制工程等相似专业 | | 本科及以上学历 | 3 | 本科生6万元-10万元/年  硕士生7万元—15万元/年 | |
| 焊接工程师 | | 机械制造工工艺专业、金属材料专业 | | 大专及以上学历 | 2 | 专科生5万元-8万元/年  本科生6万元-10万元/年 | |
| 质量检验工程 | | 机械制造、金属材料专业等 | | 大专 | 3 | 专科生5万元-8万元/年  本科生6万元-10万元/年 | |
| 生产管理人员 | | 机械制造、金属材料专业等 | | 大专以上 | 2 | 专科生5万元-8万元/年  本科生6万元-10万元/年 | |
| 合计 | | 12人 | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中国电子科技集团公司第五十八研究所 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市建筑西路777号 | | | | | | | |
| 联系人 | 郁老师/顾老师 | | 电话 | | 13961811568/  18362368860 | | 电子邮箱 | hr58@163.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  企业位于风景秀丽的无锡太湖之滨、锡惠山麓、大运河畔。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、武汉、西安、成都、厦门和上海等8个研发中心。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，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。现有职工近2400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31名，高级工程师以上人员200余名。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| **数字IC设计工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 30 | 20万 | |
| **模拟IC设计工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 20 | 20万 | |
| **SoC设计工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 10 | 20万 | |
| **系统工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 5 | 20万 | |
| **硬件工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 20 | 20万 | |
| **IC验证工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 20 | 20万 | |
| **IC测试工程师** | | 微电子与固体电子学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 10 | 20万 | |
| **嵌入式软件工程师** | | 计算机科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 20 | 20万 | |
| **算法工程师** | | 计算机科学与技术、应用数学、信息与通信工程、控制科学与工程等相关专业 | | 博士/硕士 | | 2 | 20万 | |
| **工艺集成工程师** | | 固体物理学、电子信息材料、微电子与固体电子学等相关专业 | | 博士/硕士 | | 3 | 20万 | |
| **晶圆级封装工艺工程师** | | 固体物理学、电子信息材料、微电子与固体电子学等相关专业 | | 博士/硕士 | | 3 | 20万 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏永瀚特种合金技术有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 胡埭工业园刘闾路11号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 孙瑾  龚玉娇 | | 电话 | 18762608269  13814250251 | | | | 电子邮箱 | Sunny.sun@suvast.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏永瀚特种合金技术有限公司成立于2011年10月，一直专注于航空发动机、燃气轮机用等轴、定向、单晶高温合金涡轮叶片及热端部件的研制和生产。江苏永瀚是一家通过引进国际一流精密铸造企业布局和运营模式在中国新建的现代化精密铸造企业。拥有当代较先进的精密铸造生产和检测设备，主要致力于镍基、钴基等高温合金热端部件的精密铸造。通过引进国际高温合金精密铸造领域的高端技术和人才，在技术、设备、过程控制、关键工艺开发、检测及质量控制等方面均按照国际先进水平进行建设。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 项目经理 | | 材料成型与控制 | | | 研究生 | | 1 | 20万 | |
| 产品工程师 | | 材料成型与控制 | | | 本科、研究生 | 5 | | 8-15万 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡药明生物技术股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市滨湖区马山梅梁路108号 | | | | | | | |
| 联系人 | 殷亮 | | 电话 | 18168857700 | | | 电子邮箱 | Yin\_liang@wuxiapptec.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  药明生物（股票代码：02269.HK）作为一家香港上市公司，是全球领先的开放式、一体化生物制药能力和技术赋能平台。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。截至2018年6月30日，在药明生物平台上研发的综合项目达187个，包括98个处于临床前研究阶段，78个在临床早期（I期，II期）阶段，10个在后期临床（III期）以及1个在商业化生产阶段。预计到2021年，我们在中国、爱尔兰、新加坡、美国规划的生物制药生产基地合计产能约22万升，这将有力确保公司通过健全强大的全球供应链网络为客户提供符合全球质量标准的生物药。如需更多信息，请访问：[www.wuxibiologics.com.cn](http://www.wuxibiologics.com.cn/) | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 生物制药研发工程师 | | 生物技术/生物学/生物化学/药学 | | | 博士 | 10 | 25-30万/年 | |
| 项目管理 | | 生物技术/生物学/生物化学/药学 | | | 博士 | 10 | 25-30万/年 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡派克新材料科技股份有限公司 | | | | | |
| 地址 | 江苏省无锡市滨湖区胡埭镇联合路30号 | | | | | |
| 联系人 | 李姚君 | 电话 | 18661056868 | | 电子邮箱 | 371457753@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡派克新材料科技股份有限公司成立于2006年6月。公司主营业务是各类铝合金、钛合金、高温合金、结构钢、不锈钢等金属材料环锻件、自由锻件及模锻件的生产制造，主要服务领域为航空航天、舰船海装。公司建有江苏省超大规格轻合金精密成型工程技术研究中心，博士后科研工作站，江苏省认定企业技术中心等研发平台。近来来年均研发投入均在千万元以上，R&D占比达到4%以上。公司目前共拥有授权专利58项（其中发明专利28项）。 | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 研发工程师 | 金属材料/塑性成形 | 硕士/博士 | | 3~5 | 20万 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡红旗除尘设备有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市滨湖区华庄街道桑南村 | | | | | | | |
| 联系人 | 潘云霞 | | 电话 | | 13915208330 | | 电子邮箱 | hr@hqcccn.net |
| 单位基本情况：（200字以内）  我公司从八十年代初期就致力于粉尘治理和烟气净化事业。2009年至今均被评为“江苏省高新技术企业”，在除尘器、烟气捕集装置、除尘系统、以及特殊工况的粉体物料输送方面取得了卓越的成绩。公司拥有发明专利3项、实用新型27项。在2016年分别获得了环境工程设计资质和环保工程专业承包资质，并且在当年国家工信部组织的符合《环保装备制造行业（大气治理）规范条件》第一批名单中入选，凭借着雄厚的技术实力、稳定的产品性能、完善的售后服务制度，产品畅销国内冶金、电力、机械、铸造等行业，并出口日本、马来西亚、越南、印尼等国家。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 技术研发总监 | | 环境工程/  机械设计 | | 研究生 | | 1 | 20万以上 | |
| 机械工程师 | | 机械设计 | | 本科 | | 5 | 5-8万 | |
| 电气工程师 | | 电气自动化 | | 本科 | | 3 | 5-8万 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡南方智能物流设备股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市滨湖区胡埭工业园金桂路10号 | | | | | | | |
| 联系人 | 李军 | | 电话 | 18795608775 | | | 电子邮箱 | 1205289209@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡南方智能物流设备股份有限公司，2002年成立，注册资金7150万元。为客户专业定制各种智能物流输送及自动化非标设备。产品涉及汽车、工程机械、发动机、电力及家用电器行业，公司年产值5亿元，在国内输送机行业名列前茅。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 机械设计工程师 | | 机械制造及自动化 | | | 本科及以上 | 1 | 20W | |
| 电气调试员 | | 电气自动化 | | | 本科及以上 | 2 | 6-10W | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡佳龙换热器股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 滨湖区马山霞光路5号 | | | | | | | |
| 联系人 | 张锡辉 | | 电话 | 13400018025 | | | 电子邮箱 | 1270442950@QQ.COM |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡佳龙换热器股份有限公司,成立于2003年6月，地处历史悠久、风景秀丽的江苏省无锡市，坐落于中国马山太湖国家旅游度假区内，是中国大陆领先的铝制板翅式换热器和管翅式换热器以及空分系列、水箱类换热器等专业设计和生产企业。2014年7月24日，公司在“新三板”正式挂牌上市。公司占地面积22000m2。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 技术工程师 | | 能源动力 | | | 本科 | 10 | 10——20万/年 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡市法兰锻造有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 无锡市滨湖区胡埭镇振胡路288号 | | | | | | |
| 联系人 | 徐菲 | | 电话 | 13861817943 | | 电子邮箱 | 492306088@qq.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡市法兰锻造有限公司，1984年成立，隶属上市公司-江苏神通阀门股份有限公司（股票代码002438）的子公司，注册资金10000万，主要经营法兰、石化设备配件的制造、加工、研发，是国内最早、最具规模的法兰生产、压力容器用锻件制造专业厂家之一。公司占地78000平方米，其中建筑面积达39000平方米，现有职工400余人，其中各类工程技术人员近110人，拥有固定资产近亿元。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 技术人员 | | 材料相关专业 | | 本科及以上 | 1 | 20W | |
| 热处理工程师 | | 金属材料相关专业 | | 本科及以上 | 1 | 8-12W | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 浪潮卓数大数据产业发展有限公司 | | | | | | |
| 地址 | 滨湖区金融一街平安财富中心11楼 | | | | | | |
| 联系人 |  | 电话 | |  | | 电子邮箱 |  |
| 单位基本情况：（200字以内）  浪潮卓数大数据产业发展有限公司是浪潮集团旗下快速增长的大数据公司，致力于成为全球领先的数据创新工厂。通过对海量全景数据进行深入挖掘，构建和完善多渠道数据的采集、存储、处理与分析的大数据能力，推动政府数据整合开放，建设社会诚信体系，打造一系列数据驱动的业务、产品和服务，针对各个行业为浪潮卓数大数据平台的用户、客户与合作伙伴提供一体化解决方案，引领数据消费，孕育新的数据文明。 | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| Java 开发 | 计算机相关 | | 本科及以上 | | 20 | 15 | |
| 售前方案工程师 | 计算机相关 | | 本科及以上 | | 5 | 22 | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 江苏云工场信息技术有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市新区菱湖大道228号天安智慧城A1栋404室  北京市朝阳区东三环中路建外SOHO11号楼1903 | | | | | | | |
| 联系人 | 于女士 | | 电话 | 15190206258 | | | 电子邮箱 | HR@cloudcsp.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  江苏云工场是一家领先的数据服务提供商，主要向客户提供服务器托管、租用、CDN加速、数据中心维护、国内专线、国际专线、电信增值业务等服务的互联网技术服务公司。  公司拥有雄厚的网络技术力量，在网络接入、网络保障、信息安全等领域有巨大的技术保障、凭借雄厚的行业资源累积和领先的技术支撑，江苏云工场可以快速实现网络覆盖，满足用户对差异化网络的需求，提供定制化的互联网解决方案。工作地点：北京、无锡. | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 区域销售经理 | | 不限 | | | 本科 | 5 | 20万以上 | |
| 销售经理 | | 不限 | | | 本科 | 5 | 15万以上 | |
| 大客户销售 | | 不限 | | | 本科 | 5 | 12万以上 | |
| 销售代表 | | 不限 | | | 本科 | 3 | 10万以上 | |
| 产品经理 | | 不限 | | | 本科 | 1 | 15万以上 | |
| 网络维护工程师 | | 计算机及相关专业 | | | 本科 | 1 | 10万以上 | |
| 运维工程师 | | 计算机、电子信息等相关专业 | | | 本科 | 2 | 10万以上 | |
| 商务经理 | | 计算机、通讯等相关专业 | | | 本科 | 1 | 15万以上 | |
| 商务助理 | | 不限 | | | 本科 | 1 | 10万以上 | |
| 客服文员 | | 不限 | | | 本科 | 1 | 10万以上 | |
| 出纳 | | 会计、财务等相关专业 | | | 本科 | 1 | 10万以上 | |
| 行政助理 | | 不限 | | | 本科 | 1 | 10万以上 | |
| 合计 | | 1、需求岗位数：12 （个），需求人数： 27 （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士 人、本科 27 人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡航亚科技股份有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市硕放新东安路35号 | | | | | | | | |
| 联系人 | 徐艺瑄 | | 电话 | 13921197136 | | 电子邮箱 | | | xuyx@hyatech.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡航亚科技股份有限公司成立于2013年，是一家为满足中国航空工业发展需要而创建的航空发动机零部件（压气机叶片、盘件及整体叶盘等）科研及制造企业。  航亚科技已成为中国航发集团及其所属发动机公司和设计所、法国赛峰集团、美国GE、英国R-R等国内、外主流发动机公司的重要供应商。公司于2016年在全国中小企业股转系统NEEQ成功挂牌（股票代码：870269），并荣获中国首届“中国军民两用技术创新应用大赛”金奖，努力打造成为军民融合标杆企业。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） | |
| 产品经理 | | 机械类专业 | | | 本科及以上 | | 1 | 年薪20-30万 | |
| 锻造工程师/模具工程师/现场技术 | | 材料类（锻压）  材料成型及控制 | | | 本科及以上 | | 6 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 机加工程师/工装工程师／现场技术 | | 机械类  机械设计及自动化 | | | 本科及以上 | | 6 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 质量工程师 | | 金属材料，材料成型及控制，机械类 | | | 本科及以上 | | 2 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 化学工程师 | | 化学专业 | | | 本科及以上 | | 1 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 设备维修工程师 | | 电气工程及其自动化 | | | 本科及以上 | | 2 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 软件工程师 | | 计算机科学与技术 | | | 本科及以上 | | 1 | 本科：11-13w；  硕士：12-14w； | |
| 合计 | | 1、需求岗位数： 10 （个），需求人数： 18 （人）。  2、学历分布：博士 人、硕士8人、本科10人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡海鹰医疗科技股份有限公司 | | | | | | | |
| 地址 | 无锡新区菱湖大道立业楼C区1层 | | | | | | | |
| 联系人 | 冯傲寒 | | 电话 | 0510-85381976；  18605258116 | | 电子邮箱 | | hr-hifu@haiying.com.cn |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡海鹰医疗科技股份有限公司（以下简称“海鹰医科”）隶属于十大军工央企之一的中国船舶工业集团公司，于2017年1月12日正式成立。公司位于江苏省无锡市新吴区大学科技园，注册资本6500万元。  海鹰医科是一家专业从事医用超声治疗设备研发、生产、运营、服务的科技创新型企业，核心技术为声学、AI和大数据。  公司主要产品为HY2900聚焦超声治疗系统，是一款技术水平先进、市场推广价值高的大型医疗设备。该设备采用的高强度聚焦超声（High Intensity Focused Ultrasound）技术，该设备是国防科工委军转民项目（利工民【2001】458号），于2015年7月获得医疗器械产品注册证，是国内仅有的五家拥有注册证的聚焦超声治疗系统生厂商之一；2016年8月，获得医疗器械生产许可证；2018年1月，HY2900聚焦超声治疗系统入选工信部《首台（套）重大技术装备推广应用指导目录（2017年版）》。依托强大的科研和市场团队，产品2017年已在江苏、安徽、浙江、山东、山西等多省份实现设备销售或投放，治疗患者1000余次，力争成为超声治疗行业的开拓者和领跑者。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | 待遇（年薪） |
| 资深软件开发工程师 | | 计算机、软件工程相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | 20-35万 |
| 资深嵌入式硬件工程师 | | 电子、通信、自动化相关专业本科或以上学历 | | | 本科及以上 | | 1 | 20-35万 |
| 商务总监 | | 市场营销、工商管理、医学、药学相关专业优先 | | | 本科及以上 | | 1 | 20-35万 |
| C++开发工程师 | | 计算机、软件工程相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | 10-15万 |
| 算法工程师 | | 计算机、通信及电子类或数学等相关专业 | | | 本科及以上 | | 1 | 10-15万 |
| 嵌入式硬件工程师 | | 电子、通信、自动化相关专业本科或以上学历 | | | 本科及以上 | | 1 | 10-15万 |
| 超声换能器工程师 | | 声学、物理学 | | | 本科及以上 | | 1 | 10-20万 |
| 超声线路工程师 | | 电子信息相关专业 | | | 本科及以上 | | 2 | 10-20万 |
| 临床医生 | | 临床医学或医学影像学专业 | | | 本科及以上 | | 2 | 10-20万 |
| 客户经理 | | 市场营销、工商管理、医学、药学相关专业优先 | | | 本科及以上 | | 3 | 10-20万 |
| 合计 | | 1、需求岗位数：10（个），需求人数：14（人）。  2、学历分布：博士1-2人、硕士 4-6人、本科 9-12人。 | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 卓品智能科技无锡有限公司 | | | | | | |
| 地址 | | 无锡市新吴区菱湖大道228号天安智慧城2-1205 | | | | | | |
| 联系人 | | 冯舒瑜 | 电话 | 13771572021 | | | 电子邮箱 | shuyu.feng@equalitytec.com |
| 单位基本情况：（200字以内）  公司官网http://www.equalitytec.com/  卓品智能科技无锡有限公司（E-Quality），简称卓品智能，由国家‘千人计划’专家李大明在2017年发起创立，是一家集咨询、开发、生产和销售于一体的国际化智能电子科技企业，主要业务涵盖发动机、动力总成、整车整机、工业控制、智能辅助驾驶等电控软硬件系统和相关子系统及零部件，同时开展软硬件设计外包和技术咨询等工作。 | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | |
| 岗位 | 专业 | | | | 学历 | 人数 | 待遇（年薪） | |
| ECU电控研发工程师 | 内燃机/车辆工程/控制理论与控制工程/计算机及电子技术/自动化/电气工程/电子信息工程/机械工程/机电一体化等 | | | | 本科/  研究生 | 40-50 | 20-22w | |
| 合计 | 1、需求岗位数：1（个），需求人数：40-50（人）。  2、学历分布：博士 2 人、硕士 8 人、本科 40 人。 | | | | | | | |

企事业单位人才需求情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 无锡海鹰电子医疗系统有限公司 | | | | | | | | |
| 地址 | 无锡市新吴区科技创业园二区205室 | | | | | | | | |
| 联系人 | 庞晓 | | 电话 | 15961891096 | | 电子邮箱 | | hr-medical@haiying.com.cn | |
| 单位基本情况：（200字以内）  无锡海鹰电子医疗系统有限公司，隶属于大型央企——中国船舶工业总公司，依托国家水声中心的强大科研实力成为我国最早专业从事超声类产品研制的高科技企业，是我国医疗超声事业的开拓者，在医疗卫生界和超声领域内声誉卓著。海鹰生产的我国第一台医用B型超声诊断仪，打破了国外产品垄断中国超声市场的局面。海鹰公司不断强化技术优势，勇于参与国际化的市场竞争，积极将数字处理、网络监控和超声治疗等国际前沿的高新技术移植到医用超声诊疗设备中，尤其是海鹰公司具有完全自主知识产权的的全数字黑白B超和多普勒彩超，受到了医疗卫生系统的广泛好评。目前，海鹰公司正积极建设我国全数字黑白B超、全数字彩超、全数字超声引导可视人流系统、多功能监护仪、肿瘤治疗系统、临床检验等多类高档医疗设备的产业基地，将一如既往地为我国广大医疗卫生单位提供优越的产品和满意的服务。  薪酬福利：有竞争力的薪酬体系，健全的社会保障制度，全面的假期管理制度，多元化的培训体系，提供员工宿舍和工作午餐，业余文化生活丰富多彩。 | | | | | | | | | |
| 人才需求 | | | | | | | | | |
| 岗位 | | 专业 | | | 学历 | | 人数 | | 待遇（年薪） |
| 软件工程师 | | 软件工程  计算机科学与技术 | | | 硕士 | | 5 | | 20-22 W |
| 研发工程师 | | 电子信息类  计算机科学与技术  生物医学工程 | | | 本科  以上 | | 8 | | 10-15W |
| 研发工程师 | | 水声工程  换能器专业  物理学 | | | 本科  以上 | | 3 | | 10-15W |
| 临床医生 | | 临床医学 | | | 本科 | | 5 | | 10-15W |
| 合计 | | 1、需求岗位数：4 （个），需求人数：21 （人）。  2、学历分布：博士0人、硕士10 人、本科 11 人。 | | | | | | | |