附件2

绍兴上市公司、重点企业2018年海内外高层次人才需求汇总表

| **序号** | **需求**  **单位** | **落户地** | | **单位**  **类型** | | | **产业**  **领域** | **职位**  **名称** | | **职位要求** | **专业**  **领域** | **学位** | **职称**  **职务** | **工作**  **年限** | **招聘人数** | **年薪**  **待遇** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 万丰奥特控股集团 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 高端  制造 | 航空技术专家 | | 运动型飞机总设计/航电设计/规划设计等专业方向15年工作经历 | 航空 | 博士 | 副教授以上 | 5年  以上 | 2 | 100-200万 | 何全明 | 18858560616 |
| 2 | 中央研究院顾问专家 | | 铝合金/镁合金研究方向，15年以上工作经历 | 汽车零部件 | 博士 | 副教授以上 | 5年  以上 | 2 | 80-150万 |
| 3 | 浙江万安科技股份有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 装备  制造 | EPB总工程师 | | 熟悉EPB各项研发，有丰富的汽车行业背景 | 电子  信息 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 10年以上 | 1 | 50-200万 | 汤水萍 | 13587371191 |
| 4 | 轮毂电机 | | 熟悉轮毂电机各项研发，有丰富的汽车行业背景 | 装备  制造 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 10年以上 | 1 |
| 5 | EHB总工程师 | | 熟悉EHB各项研发，有丰富的汽车行业背景 | 电子  信息 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 10年以上 | 1 |
| 6 | ECAS总工程师 | | 熟悉ECAS各项研发，有丰富的汽车行业背景 | 电子  信息 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 10年以上 | 1 |
| 7 | 浙江新和成股份有限公司 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 生物  医药 | PPA应用服务工程师 | | 开发高温尼龙改性技术和配方，解决客户需求问题 | 其他 | 硕士  以上 | 副教授以上 | 5年  以上 | 1 | 20-150万 | 胡一帆 | 15805751199 |
| 8 | 化工应用放大专家 | | 解决放大问题、优化工艺、达到高效生产 | 其他 | 硕士  以上 | 副教授以上 | 5年  以上 | 1 |
| 9 | 浙江京新药业股份有限公司 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 生物  医药 | 首席科学家 | | 国千或省千优先，药学或制剂相关专业，具备海外工作经历，8年以上国际知名制药公司或研发机构相关工作经验；2年以上缓释控制剂或精神神经类相关项目研发经验；独立承担过制剂处方前研究工作、处方研究、制剂工艺研究、开发及制剂的中试；能独立提出较高创新程度和较大经济价值的选题项目并在公司立项 | 生物医药 | 博士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 2 | 120万以上 | 徐天宇 | 15068120393 |
| 10 | 浙江龙盛集团股份有限公司 | 上虞区 | | 上市  公司 | | | 化学  化工 | 技术总监高级研究员 | | 精通染料合成，熟悉环保纺织品的相关国际标准 | 化工 | 海外  博士 | 高级研究员 | 5年  以上 | 1 | 100万以上 | 周静霞 | 13587392952 |
| 11 | 技术总监或高级研究员 | | 专业处理高盐高COD污水；熟悉目前国际三废处理方式 | 化工 | 海外  博士 | 访问学者或高级研究员 | 5年  以上 | 1 |
| 12 | 技术总监或高级研究员 | | 高分子添加剂合成，橡胶塑料方向 | 高分子材料 | 海外  博士 | 访问学者或高级研究员 | 5年  以上 | 1 |
| 13 | 技术总监或高级研究员 | | 树脂合成方向 | 高分子材料 | 海外  博士 | 访问学者或高级研究员 | 5年  以上 | 1 |
| 14 | 露笑集团有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 装备  制造 | 氢燃料电池总工程师 | | 5年以上的新能源汽车氢燃料研发工作经验 | 装备制造 | 硕士 | 相当于副教授 | 3年  以上 | 2 | 60-100万 | 邵治宇 | 13758585713 |
| 15 | 电机控制器总工程师 | | 5年以上的新能源电机控制器行业研发、管理工作经验 | 装备制造 | 硕士 | 相当于副教授 | 3年  以上 | 2 | 60-100万 |
| 16 | 高级控制器工程师 | | 知名企业5年以上的新能源电机控制器行业研发工作经验 | 装备制造 | 硕士 | 相当于副教授 | 3年  以上 | 2 | 50-100万 |
| 17 | 浙江金海环境技术股份有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 环保新材料 | 研发项目总监 | | 在环保材料领域具有扎实理论基础，精通本行业相关技术发展现状及未来趋势，有一定技术前瞻性 | 节能环保 | 博士 | 副教授职务 | 10年以上 | 3 | 50-100万 | 王蓓蕾 | 13816605088 |
| 18 | 管理  总监 | | 有海外大型知名跨国公司（制造业）高层管理经验，熟知现代企业的先进管理模式，在生产、供应链、品质等模块有丰富经验 | 不限 | 硕士 | 知名企业高层 | 10年以上 | 3 |
| 19 | 自动化高级工程师 | | 有丰富的自动化改造领域从业经验，能独立完成自动化产线的系统、结构、方案设计，有多项独立成功的项目 | 装备制造 | 硕士 | 副教授以上 | 10年以上 | 3 | 30-80万 |
| 20 | 研发工程师 | | 高分子材料改性及相关专业5年及以上研究背景，有胶粘剂、复合功能材料开发经验者优先 | 高分子材料 | 博士 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 |
| 21 | 研发工程师 | | 高分子物理及相关专业5年及以上研究背景，有驻极体材料开发经验者优先 | 高分子材料 | 博士 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 | 40-80万 |
| 22 | 长江精工钢结构（集团）股份有限公司 | 柯桥区 | | 上市  公司 | | | 建筑业 | 集成建筑总工 | | 建筑工业化及智能建筑方面的创新研发 | 规划建筑 | 博士 | 相当于教授 | 10年 | 1 | 20-100万 | 黄幼仙 | 13857557488 |
| 23 | 集成建筑产品体系研发总监 | | 建筑工业化及智能建筑产品体系的研发 | 规划建筑 | 博士 | 相当于教授 | 5年 | 2 |
| 24 | 建筑信息技术总工 | | 建筑信息化或智能化建筑体系、智能家居的研发 | 电子信息 | 博士 | 相当于教授 | 10年 | 1-2 |
| 25 | 焊接  总工 | | 钢结构焊接工艺的研发创新或焊接机器人的开发 | 装备制造 | 博士 | 相当于教授 | 10年 | 1 |
| 26 | 新能源研发  总工 | | 光伏建筑、光热发电、智能电网或能源互联网的技术研发 | 节能环保 | 博士 | 相当于教授 | 10年 | 1 |
| 27 | 生物医药研发总监 | | 专注于肿瘤靶向治疗、免疫肿瘤和自身免疫疾病的创新药物的研发 | 生物医药 | 博士 | 相当于教授 | 10年 | 1 |
| 28 | 海亮教育管理集团有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 教育 | 研究员 | | 硕士及以上学历，25-45岁，如有教学相关工作经验，有教师资格证尤佳，精通教育教学，乐为人师、热爱学生、有效沟通、持续学习 | 教育 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 500 | 20-100万 | 王宇飞 | 0575-89003388 |
| 29 | 教师 | | 有教学相关工作经验，有教师资格证（优秀者可放宽至入职一年内取得），精通教育教学，乐为人师、热爱学生、有效沟通、持续学习 | 教育 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1200 | 10-100万 |
| 30 | 浙江医药股份有限公司新昌制药厂 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 生物  医药 | 制剂首席科学官 | | 制药相关专业，药物制剂开发、药物质量研究、欧美注册法规研究方向，有丰富企业工作经验者优先 | 生物医药 | 硕士 | 副教授以上 | 10年以上 | 3 | 30-80万 | 季艳 | 0575-86045052 |
| 31 | 三花控股集团有限公司 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 装备  制造 | 换热器产品开发经理 | | 制冷、传热、流体、机械等相关专业毕业,熟悉TS16949体系，以及各类研发工具，如APQP、FMEA、DOE等；熟悉汽车行业项目管理特点；具备良好的沟通能力、团队协作能力、计划管理能力 | 其他 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 1年  以上 | 1 | 25-60万 | 方芬 | 18605859185 |
| 32 | 电动泵产品开发经理 | | 制冷、传热、流体、机械等相关专业毕业；熟悉TS16949体系，以及各类研发工具，如APQP、FMEA、DOE等；熟悉汽车行业项目管理特点；具备良好的沟通能力、团队协作能力、计划管理能力 | 其他 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 1年  以上 | 1 | 25-60万 |
| 33 | 电磁阀产品开发经理 | | 制冷、传热、流体、机械等相关专业毕业；熟悉TS16949体系，以及各类研发工具，如APQP、FMEA、DOE等；熟悉汽车行业项目管理特点；具备良好的沟通能力、团队协作能力、计划管理能力 | 其他 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 1年  以上 | 1 | 25-60万 |
| 34 | 产品项目经理 | | 制冷、机械、电子等工科背景者优先，英语具备听说读写能力 | 其他 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 1年  以上 | 1 | 20-50万 |
| 35 | 浙江上风高科专风实业有限公司 | 上虞区 | | 上市  公司 | | | 装备  制造 | 研发  工程师 | | 博士学历，流体力学、传动机械等专业，有风机领域研发经验，能熟练使用各种机械制图软件和风机性能分析软件 | 装备制造 | 不限 | 副教授职务 | 不限 | 6 | 50万以上 | 徐建锋 | 13605752504 |
| 36 | 浙江晶盛机电股份有限公司 | 上虞区 | | 上市  公司 | | | 高端装备制造 | 机械工程师 | | 熟练运用三维设计软件，如SolidWorks等，熟悉AutoCAD或相关工程图设计软件；有较强沟通协调能力，对生产和装配车间进行技术指导；有良好科研能力，进行产品样机制作、调试改进，协助生产及工艺完成产品工艺制定优化 | 机械设计 | 海外  博士 | 不限 | 1年 | 2 | 50万以上 | 韩思琪 | 15669960653 |
| 37 | 电气工程师 | | 机电或自动化相关专业，C语言微电机原理数电模电相关项目或课程；熟练绘制电气原理图PLC或伺服电机优先；协同机械、电气、软件工程师完成产品完整方案设计，设备现场调试及技术支持；负责设备电控系统硬件设计，控制软件设计HMI人机界面设计 | 电器及自动化 | 海外  博士 | 不限 | 1年 | 2 |
| 38 | 软件工程师 | | 协助机械、电气工程师负责相应的软件控制系统的设计工作；参与产品样机制作、调试、测试和改进；完成产品部长及项目负责人交代的其他工作；有相关机械设备软件设计工作经验者优先；熟悉C#语言，DotNet平台，熟悉数据库 | 计算机或软件相关 | 海外  博士 | 不限 | 1年 | 1 |
| 39 | 喜临门家具股份有限公司 | 越城区 | | 上市  公司 | | | 家具  行业 | 市值管理首席顾问 | | 总监级 | 金融 | 博士 | 相当于副教授 | 1年  以上 | 1 | 30-50万 | 沈利铭 | 15167501670 |
| 40 | 浙江菲达环保科技股份有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 节能  环保 | 研发工程师 | | 环保新设备的研发和技术攻关 | 机电一体化、制造业 | 硕士及以上 | 知名企业中层 | 3年  以上 | 2 | 20-50万 | 刘笑君 | 0575-87216523 |
| 41 | 卧龙控股集团有限公司 | 上虞区 | | 上市  公司 | | | 高端装备制造 | 硬件工程师 | | 3年及以上逆变器、变频电源或UPS电源类电路设计经验；熟悉电源产品、DSP、ARM嵌入式电路设计；精通AD、Pads原理图和电路板设计；能够独立完成硬件设计调试、技术文档编写；具有EMI/EMC及电子元器件可靠性经验者 | 电机/驱动控制 | 海外  博士 | 不限 | 1年 | 1 | 40万以上 | 喻叶超 | 0575-89289130 |
| 42 | 软件工程师 | | 3年及以上变频器、或伺服类软件设计经验；精通C语言程序设计，熟练掌握相关MCU和DSP芯片编程经验；能够独立完成软件模块的设计与调试；能够独立完成开发技术文档编写；能够熟练阅读英文资料 | 电机/驱动控制 | 海外  博士 | 不限 | 1年 | 1 |
| 43 | 浙江美力科技股份有限公司 | 新昌县 | | 上市  公司 | | | 机械  制造 | 新领域开发带头人 | | 对玻璃纤维等复合材料的应用有一定研究和认识 | 复合材料 | 硕士  以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 2 | 40万 | 吕琼艳 | 18057526012 |
| 44 | 浙江京华激光科技股份有限公司公司 | 越城区 | | 上市  公司 | | | 轻工制造包装印刷 | 全息涂层研究 | | 熟悉各种高分子材料的性能及适用性 | 电子信息 | 硕士  博士 | 相当于教授 | 不限 | 1 | 30万以上 | 邵波 | 0575-88607029 |
| 45 | 全息制版研究 | | 熟悉全息成像、加密及制版原理 | 电子信息 | 硕士  博士 | 相当于教授 | 不限 | 1 |
| 46 | 宝业集团股份有限公司 | 柯桥区 | | 上市  公司 | | | 建筑业 | 博士研究员 | | 精通混凝土（PC）结构、轻钢龙骨结构等工业化装配式建筑体系的原理、应用及研究开发，研发水平和成果为同行公认，达到国际国内领先水平 | 建筑工业化 | 博士 | 工程师 | 3年 | 2 | 20万以上 | 夏雅琴 | 0575-84118676 |
| 47 | 博士研究员 | | 精通装配式建筑流水线生产设备的原理及构造研究，在制造技术上取得一定研究成果，研发水平和成果为同行公认，达到国际国内领先水平 | 机械制造 | 博士 | 工程师 | 3年 | 1 |
| 48 | 申科滑动轴承股份有限公司 | 诸暨市 | | 上市  公司 | | | 机械  制造 | 产品研发 | | 拥有丰富的滑动轴承产品结构设计与开发经验，具有良好沟通协调能力、语言表达能力及协作精神 | 滑动轴承研发领域 | 本科  以上 | 中级以上职称  主任 | 8年  以上 | 1 | 20-30万 | 杨学明 | 13757553022 |
| 49 | 浙江金盾风机股份有限公司 | 上虞区 | | 上市  公司 | | | 高端装备制造 | 高级工程师 | | 有机械行业设备的设计经验，对风机设计有经验者；精通CATIA、CAD等基础绘图软件；有机械相关产品设计工作经验8年以上 | 暖通空调机械制造设计 | 博士 | 工程师 | 不限 | 2 | 12-24万 | 张碧桃 | 0575-82952002 |
| 50 | 绍兴光大芯业微电子有限公司 | 越城区 | | 高科技龙头企业 | | | 电子  信息 | 研发  总监 | | 36-50岁，微电子、电路与系统相关专业，3年以上电源或电机驱动芯片设计或应用管理经验。有Adapter、ACDC电源、电机驱动芯片、DCDC电源管理设计经验优先 | 电子信息 | 硕士 | 知名企业中层 | 3年  以上 | 1 | 100万以上 | 祝高峰 | 0575-88616750 |
| 51 | 绍兴小轩窗居室用品有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 新材料 | 高级软装设计师 | | 软装设计水平较高，有大量高端软装案例；熟悉巴黎或米兰家居展；建立小轩窗软装设计团队 | 软装 | 本科  以上 | 不限 | 2年 | 2 | 50-100万 | 钱玲黠 | 15957578209 |
| 52 | 墙纸/墙布花型设计总监 | | 有大量高端墙纸、墙布设计经验；带领团队做出引领国内市场产品 | 花型设计 | 本科  以上 | 不限 | 1年 | 1 | 50-80万 |
| 53 | 浙江奇彩环境科技股份有限公司 | 越城区 | | 高科技龙头企业 | | | 节能  环保 | 湿式氧化专家 | | 熟悉CWAO设计工作；熟悉或了解CWAO的设备设计制造；有CWAO装置安装、调试经验；能到项目现场指导安装、调试；有成熟的CWAO技术高浓废水处理工程案例经验 | 节能环保 | 无要求 | 不限 | 不限 | 1 | 30-100万 | 雷秀卿 | 15267545392  0575-89116220 |
| 54 | 明峰医疗系统股份有限公司 | 越城区 | | 高科技龙头企业 | | | 医疗  器械 | 算法工程师 | | 丰富的CT影像链矫正算法研究，CT重建算法设计经验 | 医学装备 | 博士 | 企业  中层 | 10年以上 | 3 | 50万以上 | 吕先生 | 0575-88002025 |
| 55 | 电子工程师 | | 具备丰富医疗系统影像产品的模拟及混合电子学设计及管理经验 | 医学装备 | 硕士及以上 | 企业  中层 | 10年以上 | 3 | 40万以上 |
| 56 | 浙江帅丰电器有限公司 | 嵊州市 | | 高科技龙头企业 | | | 机械  制造 | 智能制造生产总监 | | 有在大公司担任相关职务的经历 | 厨电 | 硕士及以上 | 主管 | 5年  以上 | 1 | 50万 | 丁城 | 18268778558 |
| 57 | 设计总监 | | 有相关产品获得过国家级及以上奖项，并拥有多项外观专利 | 厨电 | 硕士及以上 | 总监 | 3年  以上 | 2 | 30万 |
| 58 | 浙江迅实科技有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 装备  制造 | 研发总监 | | 对于3D房屋打印有深入研究，在工业工程增材制造领域有所建树 | 装备制造 | 博士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 | 30-50万 | 金良 | 15355529282 |
| 59 | 浙江新宁生物材料有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 新材料 | 技术  总监 | | 负责生物新材料的技术研发，为该团队带头人 | 生物医药 | 博士 | 相当于教授 | 3年  以上 | 1 | 20-50万 | 朱祝华 | 13806752842 |
| 60 | 精功（绍兴）复合材料有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 新材料 | 首席  科学家 | | 航空航天及复合材料领域有多年科研经历，有相关科研成果 | 航空航天、复合材料工程技术 | 博士 | 教授 | 2年 | 2 | 50万以上 | 刘永静 | 13989580108 |
| 61 | 科研  人员 | | 航空航天及复合材料领域有多年科研经历 | 航空航天复合材料工程 | 硕博士研究生 | 副教授 | 3年 | 3 | 30万以上 |
| 62 | 浙江汇豪机械制造有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 装备  制造 | 技术  总监 | | 在农业机械领域有丰富工作经历 | 装备制造 | 博士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 | 30万以上 | 陈特海 | 13626881007 |
| 63 | 浙江东盛慧谷投资发展有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 新材料 | 新材料开发  主管 | | 在新材料研究领域有一定造诣和产业经验 | 高分子石墨烯等 | 博士以上 | 副教授以上 | 不限 | 1 | 30万以上 | 张争 | 15158218787 |
| 64 | 浙江亿田电器有限公司 | 嵊州市 | | 高科技龙头企业 | | | 机械  制造 | 研发工程师 | | 对油烟机或集成灶的吸风量有深入的研究 | 厨电 | 博士 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 | 30万 | 俞基平 | 0575-83260365 |
| 65 |  | | |  | | 研发工程师 | 对灶具或集成灶的燃烧效能提升有深入研究 | 厨电 | 博士 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 |
| 66 | 绍兴聚势电子商务有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 电子  信息 | | 运营  副总 | 5年以上电商园区运营工作 | 电子信息 | 硕士 | 知名企业中层 | 3年  以上 | 2 | 10-30万 | 杨向雷 | 18658803033 |
| 67 | 绍兴大为网络科技有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 电子  信息 | | 运营总经理 | 10年以上海外电商交易平台运营管理 | 电子信息 | 硕士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 2 | 10-30万 | 诸海锋 | 18758123052 |
| 68 | 浙江朗莎尔实业股份有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 纺织  服装 | | 文化  创意 | 有敏锐的国际时尚洞察力、能游走于世界各种时尚发布会，肯吃苦 | 服装设计 | 博士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 | 20万以上 | 徐志强 | 0575-85823998 |
| 69 | 柯桥区 | | 园区策划招商 | 有丰富的创意园区策划、招商经验 | 规划建筑 | 博士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 |
| 70 | 浙江东盛慧谷投资发展有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 生物  医药 | | 医疗健康技术总监 | 医疗健康领域相关从业人员，在本领域具有一定专业优势 | 医疗健康 | 硕士以上 | 副教授以上 | 不限 | 1 | 20万以上 | 张争 | 15158218787 |
| 71 | 浙江美华鼎昌医药科技有限公司 | 柯桥区 | | 高科技龙头企业 | | | 生物  医药 | | 新药  研发 | 蛋白酶抑制剂，抗肿瘤药领域 | 生物医药 | 硕士及以上 | 不限 | 3年 | 2 | 20万以上 | 周华琴 | 13375754553 |
| 72 |  | 柯桥区 | | 高端制剂研发 | 缓释微球，透皮技术，可穿戴、可植入芯片类产品领域 | 生物医药 | 硕士及以上 | 不限 | 3年 | 2 |
| 73 | 北斗星智能电器有限公司 | 新昌县 | | 重点工业企业 | | | 装备  制造 | | 集成灶总工程师 | 在厨电或智能电器领域有突出贡献或成果；未全职在国内工作，或已在国内工作但未超过1年；熟悉全球集成灶的行业发展趋势，深有研究；熟悉集成灶产品相关国家和行业标准；掌握集成灶工作原理、产品性能、技术标准及测试方法 | 装备制造 | 博士 | 副教授以上 | 不限 | 1 | 80-100万 | 李耀洁 | 18858112620 |
| 74 |  | | |  | | 装备  制造 | | 洗碗机总工程师 | 在厨电或智能电器领域有突出贡献或成果；未全职在国内工作，或已在国内工作但未超过1年；熟悉全球集成灶的行业发展趋势，深有研究；熟悉集成灶产品相关国家和行业标准；掌握集成灶工作原理、产品性能、技术标准以及测试方法 | 装备制造 | 博士 | 副教授以上 | 不限 | 1 |
| 75 | 浙江同星科技股份有限公司 | 新昌县 | | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 总工程师 | 有海外工作经验 | 装备制造 | 博士 | 副教授以上 | 5年  以上 | 1 | 50-100万 | 梁路芳 | 13567518955 |
| 76 | 浙江建业幕墙装饰有限公司 | 柯桥区 | | | 重点工业企业 | | 建筑业 | | 技术  负责人 | 熟悉门窗行业动态、政策法规、对门窗新技术和新业务的开发应用、产品研发 | 高端装备制造 | 博士 | 相当于副教授 | 3年  以上 | 1 | 20-100万 | 胡樱 | 13967500808 |
| 77 | 中厦建设集团有限公司 | 柯桥区 | | | 重点工业企业 | | 建筑业 | | 技术  负责人 | 硕士以上，相当于企业高管 | 规划建筑 | 硕士  以上 | 知名企业高层 | 3年  以上 | 1 | 20-100万 | 吴玉宝 | 15372528808 |
| 78 | 浙江新柴股份有限公司 | 新昌县 | | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 汽车电子研发副总经理 | 熟悉商用车电控产品嵌入式软件项目设计、开发；从事过商用车ABS、EBS等电控产品项目的开发；熟悉汽车制动逻辑控制流程；熟练掌握商用车K线和CAN线诊断协议；有德国KNORR、WABOC、HALDEX、TRW等世界顶级汽配制造相关企业长期工作经验；曾经担任过以上公司或者相关汽车零配件制造公司高管职务优先 | 装备制造 | 博士 | 副教授以上 | 10年以上 | 1 | 100万以上 | 龚国军 | 13515855616 |
| 79 | 浙江新码生物医药有限公司 | 滨海  新城 | | | 科技型企业 | | 生物  医药 | | 质量  总监 | 负责公司所有与质量有关的事务；建立、保持一个稳健的质量体系并加以持续改进，确保公司符合FDA GMP及其他适用的法规要求；协调和监督所有质量职能部门及其他直接下属的工作 | 生物医药 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 3年  以上 | 1 | 60-90万 | 梁学军 | 13506751246 |
| 80 | 浙江优创材料科技股份有限公司 | 柯桥区 | | | 重点工业企业 | | 化学  化工 | | 技术  总监 | 具有化学合成及植物萃取的相关技术 | 生物医药、化工 | 博士 | 副教授 | 3年  以上 | 1 | 20-80万 | 黄利燕 | 13819512259 |
| 81 | 浙江华孚色纺有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 轻工  纺织 | | 纺纱厂长 | 具备纺纱专业知识；精通纺厂调度、设备及现场管理知识；工厂成本管理知识及人力资源管理知识 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 2 | 70万以上 | 陈守荣 | 0575-82190267 |
| 82 | 熟悉散纤维染色或筒子纱染色工艺流程，精通染料及助剂知识；具备染整行业先进生产管理知识 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 2 |
| 83 | 针织面料研发经理 | 熟悉纺织原材料性能；懂得不同纺纱方法产品性能优缺点及应用；掌握织造、染整后处理流程及各工序工艺控制点；能自主设计针织产品 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 1 | 50万以上 |
| 84 |  | |  | |  | |  | | 梭织面料研发经理 | 熟悉纺织原材料性能；懂得不同纺纱方法产品性能优缺点及应用；掌握织造、染整后处理流程及各工序工艺控制点；能自主设计梭织产品 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 1 |  |  |  |
| 85 | 染整研发经理 | 熟悉纺织行业前沿染色染色技术研究，纤维、纱线、面料功能性改性及后整理技术研究 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 1 |
| 86 | 中央检测中心经理 | 熟悉纺织品品质标准、方法标准；熟悉17025试验室认可体系；有第三方检测行或纺织纱线、面料大型公司试验室管理经验 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 1年 | 1 |
| 87 | 设备总工 | 熟悉了解纺纱、染纱行业新型设备；精通纺纱、染纱设备管理；熟悉设备性能与工艺、质量关联；了解调色、配棉、工艺流程控制 | 纺织印染 | 博士 | 高级工程师 | 1年 | 1 |
| 88 | 绍兴康可胶囊有限公司 | | 新昌县 | | 重点工业企业 | | 生物  医药 | | 研发  顾问 | 从事医药行业相关领域 | 生物医药 | 博士 | 副教授 | 3年  以上 | 1 | 60万 | 俞三愈 | 15167533999 |
| 89 | 浙江绍兴苏泊尔生活电器有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 家电 | | 人机工程专家 | 熟悉全球人机智能开发技术，有大型海外公司相关开发经验；至少3个以上人机工程技术相关专利与发明;英语熟练 | 装备制造电子信息 | 博士  以上 | 副教授以上 | 10年以上 | 1 | 60万以上 | 王吉炯 | 0575-88223841  18888721922 |
| 90 | 塑胶表面处理技术专家 | 英语熟练；熟悉全球塑胶表面处理成型工艺技术，有大型海外公司相关开发经验；有至少5个以上塑胶表面处理技术相关专利与发明 | 装备制造电子信息节能 | 硕士  以上 | 副教授以上 | 10年以上 | 1 | 50万以上 |
| 91 | 浙江特种电机股份有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 机械  制造 | | 生产副总 | 企业管理或相关专业硕士以上学历，10年以上企业生产管理经验，具备出众的领导才能和管理理念 | 装备制造 | 硕士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 | 40-60万 | 吴吉铭 | 13989534716 |
| 92 | 质量总监 | 工科硕士以上学历，熟悉质量管理体系、熟悉研发、生产及销售环节的质量控制，10年以上质管经验 | 装备制造 | 硕士 | 知名企业高层 | 5年  以上 | 1 |
| 93 | 中化蓝天氟材料有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 聚合物专家 | 从事PVDF、PVF等含氟材料新技术和新产品开发 | 高分子材料 | 博士 | 高级职称 | 10年  以上 | 1 | 30－60万 | 胡梅 | 15968590109 |
| 94 | 薄膜专家 | 含氟薄膜研发或生产技术经验，有含氟材料挤出和薄膜从业经验，熟悉湿法、双拉薄膜工艺优先 | 挤出加工材料流变学 | 硕士  以上 | 中、高级职称 | 5年  以上 | 1 |
| 95 | 绍兴中科通信设备有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 电子信息 | | 高级研发经理 | 懂高速光模块设计，封装等经验 | 光通信 | 硕士以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 3 | 30-60万 | 王苗庆 | 0575-88035326 |
| 96 | 麦地郎集团有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 服装  纺织 | | 面料研发主任 | 新型纺织面料研发，纺织行业专家 | 纺织印染 | 博士 | 高工 | 不限 | 1 | 50万 | 马超 | 0575-83366648 |
| 97 | 面料后整理技术专员 | 面料后处理研究专业，掌握一定的后处理技术 | 纺织印染 | 博士 | 工程师 | 不限 | 1 |
| 98 | 浙江一景乳业股份有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 农业 | | 牧场技术顾问 | 在奶牛性控繁育、奶牛体细胞控制等领域的技术水平达到国际水准 | 农林牧渔 | 博士 | 副教授以上 | 1年  以上 | 2 | 50万 | 邢喜波 | 18969536358 |
| 99 | 浙江明新风机有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 高端装备制造 | | 高级工程师 | 熟悉Pro/e、CAD、三维软件设计；有智能控制软件设计、流体机械设计经验；有大数据统计、分析经验；有机电类行业工作经验 | 电子信息 | 海外  博士 | 高级工程师 | 2年 | 1 | 50万以上 | 黄建良 | 0575-82151516 |
| 100 | 浙江新益智能驱动科技有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 高端装备制造 | | 金融分析师 | 从事投资项目审核审批和招商引资、项目评估、投资决策等工作政府机构、企业相关领导及从业人员；在银行或非银行金融机构、投资管理公司、投资管理顾问公司从事风险投资、产业投资、信贷和投资管理等方面工作从业人员；会计师事务所、资产评估事务所及税务师事务所、律师专业人员 | 财务金融 | 海外  博士 | 高级 | 1年 | 1 | 50万以上 | 缪炳南 | 13505852223 |
| 101 | 机电工程师 | 直线电机或旋转电机电磁仿真设计，确定电机磁铁牌号及排布，尺寸；绕组的匝数及分布，电阻电感；力常数；参与电机新项目的设计和样机评审并把关；及时配合电机产品线的需要进行技术支持 | 机电 | 海外  博士 | 高级 | 1年 | 2 |
| 102 | 设备工程师 | 从事本专业工作年限5年以上；负责组织设备维护，使全厂设备处于良好状态，以提高全厂各单元的在线时间、能量和产率；负责装置压力容器设备备案和年审等工作 | 装备制造 | 海外  博士 | 高级 | 1年 | 2 |
| 103 | 浙江新和成特种材料有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 新材料学科带头人 | 优化聚苯硫醚聚合及后处理工艺，产品质量和外观达到对标产品；优化高温尼龙聚合工艺，开发不同规格的高温尼龙产品 | 材料 | 博士 | 不限 | 5年  以上 | 1 | 50万以上 | 白俊洁 | 13484308725 |
| 104 | 上虞京新药业有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 生物  医药 | | 研发  副总 | 具有良好的国际化视野及战略眼光，能够洞察领域最新动态，规划技术研发的战略方向；丰富的研发团队管理经验和团队合作精神；新产品选题调研、项目运行和管理经验；有丰富的有机合成理论和实践经验；按照药品国际国内注册要求组织开展技术研究；熟练掌握英语 | 生物医药 | 博士 | 副教授职务 | 3年  以上 | 1 | 50万以上 | 王丽琳 | 0575-82728569 |
| 105 | 总经理 | 具有较强的战略规划能力和分析决断能力；具有很强的自我学习能力和自律意识，重视管理理念的提升和人才梯队的建设；具有全面管理原料药厂的能力；基本熟悉原料药生产相关的安全、环保、GMP法规知识和工程项目建设相关知识；接受过系统专业的企业管理培训 | 生物医药 | 博士 | 相当于知名企业高层 | 5年  以上 | 1 |
| 106 | 墙煌新材料股份有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 建筑业 | | 品牌总监 | 市场、公关新闻等相关专业；5年以上市场传播、媒体、品牌管理等行业经验，3年以上团队管理能力；出色的沟通能力与协调能力；熟悉建材行业者优先考虑 | 其他 | 硕士及以上 | 知名企业中层 | 不限 | 1 | 10-50万 | 杨家欢 | 0575-85596706 |
| 107 | 产品研发工程师 | 高分子化工材料、金属材料相关专业；从事相关产品研发或建材行业工作3年及以上 | 材料学 | 硕士及以上 | 不限 | 不限 | 1 |
| 108 | 浙江宝仁（和中）无纺制品有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 自动化控制  工程师 | 熟悉无纺布生产线生产流程，解决设备电气故障，优化自动化控制 | 电子信息 | 研究生以上 | 企业中层 | 5年 | 1 | 20-50万 | 徐寿明 | 13806754791 |
| 109 | 浙江益森科技股份有限公司 | | 越城区 | | 重点工业企业 | | 建筑  材料 | | 营销  主管 | 负责新型建筑材料的营销 | 建筑材料 | 本科  以上 | 企业  中层 | 不限 | 1 | 20-40万 | 骆航宇 | 13656683185 |
| 110 | 机械  设计 | 负责建筑工程机械的设计 | 装备制造 | 本科  以上 | 企业  中层 | 不限 | 2 |
| 111 | 浙江中环铜业有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 青黄铜合金熔铸专家 | 技术专家 | 材料加工 | 博士 | 相当于副教授 | 10年 | 1 | 20-50万 | 董仁龙 | 0575-8564 7258 |
| 112 | 浙江鼎丰铝业有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 教授 | 装备制造专业 | 装备制造 | 博士 | 相当于副教授 | 10年 | 1 | 30万以上 | 陈叶森 | 13588583602 |
| 113 | 浙江迎丰科技股份有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 纺织  印染 | | 技术中心主任 | 多功能面料开发 | 其他 | 硕士 | 高工 | 不限 | 1 | 30万以上 | 郭土 | 13587377280 |
| 114 | 浙江裕众建设集团有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 建筑业 | | 战略发展部 | 企业发展战略规划 | 企业管理 | 博士 | 相当于副教授 | 2年 | 2 | 30万以上 | 陈飞 | 13675750257 |
| 115 | 陌桑高科股份有限公司（巴贝） | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 生物  医药 | | 博后科研员 | 在工厂化、机械化蚕学、微生物研究分析上有任一方面的特长，能独立设计试验方案完成各种试验 | 生物医药 | 博士 | 副教授以上 | 1年  以上 | 2 | 30万 | 卢新颜 | 13967518176 |
| 116 | 浙江凯利新材料股份有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 海外销售人才 | 有较成熟的行业资源，较娴熟销售沟通能力 | 薄膜原料及包装材料 | 硕士  以上 | 知名企业中层 | 5年  以上 | 若干 | 20-50万 | 王芳 | 13735298120 |
| 117 | 浙江同星科技股份有限公司 | | 新昌县 | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 研发工程师 | 有海外工作经验 | 装备制造 | 硕士 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 | 30-50万 | 梁路芳 | 13567518955 |
| 118 | 绍兴儒林生物科技有限公司 | | 越城区 | | 海归创业企业 | | 生物  医学 | | 技术  总监 | 海外名校毕业，生物医药方向 | 生物医药 | 博士 | 研究员 | 5年  以上 | 1 | 50万元 | 陈乃伟 | 18657522255 |
| 119 | 浙江海圣医疗器械有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 医疗  器械 | | 碱石灰高级研发工程师 | 5年以上碱石灰（钙石灰、钠石灰）研发经验，对二氧化碳吸收剂有专门研究和成功的项目经验；有海外同业经历者优先考虑 | 无机化学 | 博士以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 | 40万以上 | 刘立双 | 15105755630 |
| 120 | 研发总监 | 10年以上医疗器械产品开发背景，5年以上研发团队管理经验；有麻醉行业或医器知名企业工作经历者优先考虑 | 高分子、电子信息、生物医药 | 硕士以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 | 15-20万 |
| 121 | 浙江海隆生物科技有限公司 | | 滨海  新城 | | 中外合资企业 | | 动物  疫苗 | | 项目  经理 | 哺乳动物细胞培养；有稳转细胞系建立，发酵经验；有昆虫细胞蛋白表达经验 | 细胞发酵工程 | 博士 | 无要求 | 3-5年以上 | 1 | 15-35万 | 刘露萍 | 0575-89282952 |
| 122 | 有原核、真核细胞蛋白表达、纯化经验；精通AKTA、蛋白层析、超滤等各种技术 | 蛋白质化学 | 博士 | 无要求 | 3-5年以上 | 1 |
| 123 | 绍兴普施康生物科技有限公司 | | 滨海  新城 | | 科技型企业 | | 医疗  器械 | | 研发  经理 | 制定公司新产品研发方案，完成团队年度研发任务；负责微流控芯片产品设计、制备与研发 | 生物医药 | 硕士以及上 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 | 30万以上 | 朱舒瑶 | 0575-82002091 |
| 124 | 浙江理工大学科技与艺术学院 | | 上虞区 | | 高校 | | 高等  教育 | | 事业编制专任教师 | 人力资源管理、工商管理、建筑学、通信工程、电子信息工程、英语、数学、服装与服饰设计专业 | 电子信息金融规划建筑 | 博士 | 副高级 | 不限 | 8 | 30万 | 胡雪君 | 0575-82978049 |
| 125 | 合同制专任教师 | 服装设计与工程、纺织工程、人力资源管理、国际经济与贸易、工商管理、市场营销、电子商务、电子信息科学与技术、电子信息工程、自动化、工程管理、建筑学、土木工程、视觉传达、产品设计、环境艺术设计、公共事业管理、法学、物理、数学 | 电子信息金融规划建筑文化创意 | 硕士 | 副高级 | 不限 | 34 |
| 126 | 浙江松科电器有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 机械  制造 | | 技术  总监 | 有厨具行业相关工作经验，有海外经历，眼光独到，技术上有创新点 | 厨电 | 博士 | 副教授以上 | 3年  以上 | 1 | 30万 | 钱新丽 | 18767518830 |
| 127 | 绍兴维素科技有限公司 | | 越城区 | | 海归创业企业 | | 节能  环保 | | 技术  总监 | 海外名校毕业，生物质化工方向 | 生物质化工 | 博士 | 研究员 | 5年  以上 | 1 | 30万 | 董智明 | 18058683690 |
| 128 | 固废资源化项目研究员 | 海外名校毕业，环境工程方向 | 环境工程 | 博士 | 研究员 | 5年  以上 | 1 |
| 129 | 会稽山绍兴酒股份有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 酿酒业 | | 节能环保事业部负责人 | 节能环保相关专业 | 节能环保 | 硕士  以上 | 副教授以上 | 3年  以上 | 2 | 20-30万 | 桑华祥 | 13626852120 |
| 130 | 浙江皇马科技股份有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 化学  化工 | | 高级研发工程师 | 研究水平居学科前沿，发表高水平论文多篇，取得重要成绩 | 化工、轻工 | 博士 | 副教授职务 | 3年  以上 | 1 | 20万以上 | 冯月明 | 0575-82090992 |
| 131 | 浙江阿克希龙舜华铝塑业有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 化妆品包装 | | 注塑  负责人 | 拥有国际一流注塑技术经验及指导能力 | 化妆品 | 硕士  以上 | 注塑负责人 | 3年  以上 | 1 | 30万以上 | 刘阳 | 0575-82717663  13675790986 |
| 132 | 氧化  负责人 | 拥有国际一流的阳极氧化技术经验及指导能力 | 化妆品 | 硕士  以上 | 氧化负责人 | 3年  以上 | 1 | 30万以上 | 刘阳 | 0575-82717663  13675790986 |
| 133 | 浙江惠创风机有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 技术  总监 | 熟悉风机行业，具备较强的风机设计及研发能力 | 装备制造 | 博士 | 知名企业高层 | 3年  以上 | 2 | 30万以上 | 张文文 | 0575-82636003 |
| 134 | 销售  经理 | 对互联网运营模式熟悉，具备开拓市场的能力 | 电子信息 | 博士 | 知名企业中层 | 3年  以上 | 2 | 30万以上 | 张文文 | 0575-82636003 |
| 135 | 浙江小精农机制造有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 产品  工程师 | 在农机研发（尤其是插秧机）领域具有丰富的工作经验 | 装备制造 | 博士 | 教授职务 | 1年  以上 | 1 | 30万以上 | 谭佳薇 | 18758531559 |
| 136 | 浙江解氏新材料股份有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 研发  经理 | 化工研发经理3年以上 | 化工材料 | 博士 | 工程师 | 2年  以上 | 3 | 30万以上 | 应红伟 | 18267533356 |
| 137 | 浙江金科娱乐文化股份有限公司 | | 上虞区 | | 重点  企业 | | 文化  娱乐 | | 董事长助理 | 协助董事长处理海外业务接洽谈判；负责并协助做好办公服务、内部沟通协调工作；做好对外公共关系协调，完成商务接待工作；3年以上财经或法律相关工作经验；具有较强文字功底，能熟练运用英语 | 金融 | 博士 | 无要求 | 2年  以上 | 1 | 30万以上 | 华味 | 0575-82737988 |
| 138 | 财务副总监 | 具备注册会计师资格者优先；英语熟练，能看懂并编写英文财报，有海外留学经历或工作经历优先；8年以上财务经验，近3年担任财务总监或副总的职位，有上市公司工作管理经验；熟悉会计、审计、税务、法律、财务管理等相关法律法规及企业财务制度和流程；出色的财务分析、融资和资金管理能力，精通公司内部财务核算和控制体系；能接受公司派遣在欧洲出差 | 金融 | 博士 | 注册会计师 | 2年  以上 | 1 |
| 139 |  | |  | |  | |  | | 投资经理 | 有游戏行业相关五年及以上工作经验，有游戏商务、运营、产品经理或游戏公司创业经验者优先；熟悉office操作，具备较强的关于投资分析报告的写作能力及逻辑分析能力；具备财务分析及行业研判能力，熟悉相关金融政策与法律法规；能适应全国范围内的出差 | 其他 | 博士 | 不限 | 2年  以上 | 3 |  |  |  |
| 140 | 浙江新和成特种材料有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 关键装备管理岗位 | 化工、装备、设备等专业背景，10年以上生产装备相关工作经验，重点考虑具有进口化工装备的工作经验者；英文阅读能力较强，可深入理解进口装备资料及使用说明 | 化工 | 博士 | 不限 | 10年  以上 | 1 | 30万以上 | 白俊洁 | 13484308725 |
| 141 | 浙江美诺华药物化学有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 生物  医药 | | 工艺开发高级技术员 | 5年以上药物研发相关工作经验；较好的英文交流沟通技巧，有团队意识 | 生物医药 | 博士 | 不限 | 5年  以上 | 2 | 20万以上 | 程珍珍 | 17757562403 |
| 142 | 质量研究高级技术员 | 5年以上药物分析相关工作经验；较好的英文交流沟通技巧，有团队意识 | 生物医药 | 博士 | 不限 | 5年以上 | 2 |
| 143 | 质量研究技术经理 | 10年以上相关质量研究工作经验；10人以上团队管理经验 | 生物医药 | 博士 | 知名企业高层 | 10年以上 | 1 |
| 144 | 浙江大和纺织印染服装（集团）有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 纺织  印染 | | 研发顾问 | 节能环保专业 | 节能环保 | 硕士 | 相当于副教授 | 3年以上 | 1 | 20万以上 | 汪军华 | 13600635867 |
| 145 | 浙江出口商品包装铁皮有限公司 | | 柯桥区 | | 重点工业企业 | | 新材料 | | 教授 | 装备制造专业 | 装备制造 | 硕士  以上 | 相当于副教授 | 10年 | 1 | 20万以上 | 吴玉林 | 0575-85655034 |
| 146 | 浙江凯博压力容器有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 装备  制造 | | 技术  工程师 | 精通纤维缠绕气瓶整套工艺流程, 擅长纤维缠绕技术、热处理工艺和内胆制造工艺的研究 | 装备制造 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 不限 | 1 | 20万以上 | 许晓莉 | 0575-82712878 |
| 147 | 浙江科力森化学有限公司 | | 上虞区 | | 重点工业企业 | | 化学  化工 | | 高级研发工程师 | 产品开发、创新能力强，具有较资深的乳液产品研发和市场推广、产品销售能力；具有5年以上水性丙烯酸乳液、水性工业漆、水性聚氨酯乳液、水性覆膜胶及相关助剂等系列产品的实际独立研发经验，熟悉乳液产品结构、性能、使用方法 | 高分子  有机合成 | 博士 | 知名企业高层 | 不限 | 2 | 20万以上 | 陈尧红 | 0575-82051479 |
| 148 | 浙江敏特汽车空调有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 电子  信息 | | 机械工程师 | 设备强电、弱电，元器件维护维修，触摸屏应用 | 电子信息 | 硕士及以上 | 副教授以上 | 1年  以上 | 1 | 20万 | 黄丽晶 | 0575-83344307 |
| 149 | 电气工程师 | 设备电气接线、PLC程序简单改进修改 | 电子信息 | 硕士及以上 | 副教授 | 1年  以上 | 1 |
| 150 | 浙江富立轴承钢管有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 机械  制造 | | 技术管理 | 技术管理经验 住友、新日铁等外企从业背景优先 | 装备制造 | 硕士及以上 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 | 20万 | 梁成平 | 0575-83797869 |
| 151 | 品质管理 | 品质管理经验 住友、新日铁等外企从业背景优先 | 装备制造 | 硕士及以上 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 |
| 152 | 制造管理 | 制造管理经验 住友、新日铁等外企从业背景优先 | 装备制造 | 硕士及以上 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 |
| 153 | 嵊州百乡缘农业开发有限公司 | | 嵊州市 | | 重点工业企业 | | 农业 | | 物流主管 | 物流 | 物流 | 博士 | 不限 | 不限 | 1 | 10万 | 王成英 | 13858563880 |
| 154 | 环境专员 | 环境工程 | 节能环保 | 博士 | 不限 | 不限 | 1 | 15万 |
| 155 | 绍兴因特费尔光电科技有限公司 | | 越城区 | | 海归创业企业 | | 电子  信息 | | 硬件  工程师 | 熟悉光学器件设计、激光干涉应用技术，原子力显微镜用微悬臂梁设计制造技术 | 装备制造 | 硕士及以上 | 相当于教授 | 不限 | 1 | 10-20万 | 李天军 | 15857593869 |
| 156 | 软件  工程师 | 熟悉C++、pathon语言 | 装备制造 | 硕士及以上 | 知名企业高层 | 不限 | 1 |
| 157 | 浙江拜尔克生物科技有限公司 | | 滨海  新城 | | 科技型企业 | | 医疗  器械 | | 管理  副总 | 有医疗器械企业管理运营经验3年以上，有医疗器械产品和产业化的成功经验；具有优秀的组织协调能力和计划能力 | 生物医药 | 本科及以上 | 知名企业中层 | 1年  以上 | 1 | 15-25万 | 顾陈维 | 15868722567 |
| 158 | 研发  总监 | 有生物材料相关项目经验，能独立撰写项目报告、项目申请报告；实验能力强、在合成、纯化、成型等方面能独立完成工作；对英文文献能够通畅阅读、理解 | 生物医药 | 硕士及以上 | 无要求 | 1年  以上 | 1 |
| 159 | 浙江中正新能源科技有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 新能源 | | 总工 | 相当于知名企业高层 | 装备制造 | 本科及以上 | 高级工程师 | 10年以上 | 1 | 15-20万 | 钟颖 | 0575-88178367 |
| 160 | 浙江悦昇新能源科技有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 新能源 | | 销售  总监 | 相当于知名企业高层 | 装备制造 | 本科及以上 | 中级工程师 | 5年  以上 | 1 | 15-20万 | 钟颖 | 0575-88178367 |
| 161 | 浙江博盟精工轴承有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 制造业 | | 制造工程师 | 5年以上机械行业工作经验，有重点生产、管理项目经验 | 装备制造 | 本科及以上 | 知名企业中层 | 不限 | 1 | 15-20万 | 鲁潮磊 | 15757599960 |
| 162 | 研发工程师 | 5年以上机械行业工作经验，有重点研发项目经验 | 装备制造 | 本科及以上 | 知名企业中层 | 不限 | 1 |
| 163 | 浙江德创环保科技股份有限公司 | | 袍江开发区 | | 科技型企业 | | 环保 | | 高级工程师 | 5年以上行业工作经验，有重点研发项目经验 | 节能环保 | 研究生 | 知名企业中层 | 5年  以上 | 1 | 15-20万 | 袁瑞娟 | 13615859982 |
| 164 | 5年以上行业工作经验，有重点研发项目经验 | 节能环保 | 博士 | 知名企业中层 | 5年  以上 | 1 |
| 165 | 浙江乐祥铝业有限公司 | | 袍江开发区 | | | 科技型企业 | 制造业 | | 法语  翻译 | 熟练精通法语 | 语言类 | 硕士以上 | 工程师 | 1年  以上 | 3 | 10-15万 | 王伟丰 | 15306850586 |
| 166 | 汽车  维修 | 汽车维修 | 技能类 | 硕士以上 | 工程师 | 1年  以上 | 5 | 12-15万 |
| 167 | 浙江精工重钢结构有限公司 | | 袍江开发区 | | | 科技型企业 | 制造业 | | 项目  经理 | 3年以上海外钢结构项目现场管理工作经验。熟悉当地法规，有一定的海外劳务人才资源 | 规划建筑 | 本科以上 | 高级工程师 | 3年  以上 | 2 | 10-15万 | 章强 | 0575-89185961 |
| 168 | 绍兴金箓生物技术有限公司 | 袍江开发区 | | | | 科技型企业 | 生物  医药 | | 二代测序技术工程师 | 分子生物学、遗传学等相关专业；1年以上二代测序建库经验；丰富的分子生物学实验经验，如核酸提取、PCR扩增，具有Chip/RIP/Clip实验经验者优先 | 生物医药 | 硕士  以上 | 不限 | 不限 | 1 | 10万以上 | 冯观萍 | 13867539583 |

绍兴上市公司、重点企业2018年海内外科技项目需求汇总表

| **序号** | **需求单位** | **落户地** | **单位**  **类型** | **产业领域** | **项目名称** | **要求** | **专业领域** | **合作**  **方式** | **提供**  **条件** | **联系人** | **联系**  **电话** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 169 | 万丰奥特控股集团有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 装备制造 | 轻合金铸造工艺及模具技术 | 知名外籍专家、本领域有成果 | 轻合金  成形 | 技术指导 | 年薪80-  150万 | 何全明 | 18858560616 |
| 170 | 铸造模拟仿真技术 | 知名外籍专家、本领域有成果 | 轻合金  成形 |
| 171 | 浙江美力科技股份有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 装备制造 | 超高强度弹簧钢的研发 | 对金属材料研究有丰富经验，在领域内拥有自主研发成果；开发强度达到2200MPa，可满足设计弹簧应力1200Mpa以上的材料，保证弹簧疲劳寿命达到100万次 | 金属材料 | 合作技术开发 | 研发设备、团队,年薪80-  150万 | 鲁世民 | 18057526091 |
| 172 | 浙江精工钢结构集团有限公司 | 柯桥区 | 上市  公司 | 建筑业 | 绿筑GBS工业化绿色集成建筑 | 建筑、结构相关专业背景，博士研究生学历；对建筑产品一体化设计、装配化施工有广泛和深入的研究；对绿色集成建筑的发展有一定的研究 | 节能环保 | 合作技术开发 | 年薪30-  80万、研发经费、办公住房 | 王秀丽 | 13456505436 |
| 173 | 浙江精功科技股份有限公司 | 柯桥区 | 上市  公司 | 装备制造 | 转杯纺纱机、喷气涡流纺纱机等的核心专件开发 | 转杯金刚石镀膜技术；喷气涡流纺纱空心锭制造技术；20万转/分磁悬浮电机制造技术 | 高端装备制造 | 技术转让、合作技术开发、合作创办企业 | 资金、场地、合作平台，年薪30-80万 | 朱永元 | 0575-84135626 |
| 174 | 浙江金海环境技术股份有限公司 | 诸暨市 | 上市  企业 | 环保新材料 | 高效低阻过滤材料开发 | 高分子及非织造相关专业背景；过滤效率大于99.97%，压缩小于25Pa | 非织造 | 技术转让或合作技术开发 | 年薪50-  100万 | 王蓓蕾 | 13816605088 |
| 175 | 环保新材料 | 高效异味祛除吸附剂开发 | 高分子有机合成相关专业背景，有萃取分离相关工程经验优先；可用于祛除冰箱、厨房、卫生间及人体分泌的异味 | 有机化学 | 王蓓蕾 | 13816605088 |
| 176 | 露笑集团有限公司 | 诸暨市 | 上市  企业 | 装备制造 | 200-300KG蓝宝石、红宝石长晶 | 五年以上蓝宝石、红宝石研发、工艺  经验 | 新能源 | 合作开发 | 年薪50-  100万 | 邵治宇 | 13758585713 |
| 177 | 浙江医药股份有限公司新昌制药厂 | 新昌县 | 上市  公司 | 生物医药 | 药物制剂开发 | 硕士及以上学历；制药相关专业；药物制剂开发、药物质量研究、欧美注册法规专业方向；有较丰富的企业工作经验者优先 | 药物制剂 | 合作技术开发 | 研发设备、团队,年薪50-  100万 | 季艳 | 0575-86045052 |
| 178 | 新化合物结构  修饰 | 博士学历，在专业领域有丰富工作经验 | 药化、化学合成等 |
| 179 | 抗肿瘤新化合物筛选 | 博士学历，在专业领域有丰富工作经验 | 药理 |
| 180 | 脂溶性维生素工艺技术改进及新工艺研究 | 博士学历，在专业领域有丰富工作经验 | 药化、化学合成等 |
| 181 | 药物制剂开发、药物质量研究 | 博士学历，在专业领域有丰富工作经验 | 药剂 |
| 182 | 浙江新和成股份有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 生物医药 | 高温尼龙改性  应用难题 | 精通高温尼龙树脂的制备和生产工艺；精通高温尼龙的多种共混改性工艺；精通高温尼龙树脂的构性关系；熟悉高分子材料的各种检测手段及分析 | 其他 | 全职或顾问 | 年薪20-  150万，住宿交通 | 胡一帆 | 15805751199 |
| 183 | 新昌县 | 上市  公司 | 生物医药 | 生物发酵项目 | 精通提高发酵水平及产率；精通发酵工程放大；精通发酵自动化连续化 | 其他 | 胡一帆 | 15805751199 |
| 184 | 浙江五洲新春集团股份有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 机械制造 | 钢管生产工艺  改进 | 精通钢管生产工艺,并能解决生产过程中遇到的问题 | 机械制造与设计 | 其他 | 年薪20-  100万，食宿、安家补贴 | 张迅雷 | 0575-86339269 |
| 185 | 涡流、磁粉、超声可靠性 | 精通无损探伤 | 无损探伤 |
| 186 | 轴承有限元分析及仿真 | 精通轴承仿真及有限元额分析 | 机械 |
| 187 | 浙江奇彩环境科技股分有限公司 | 越城区 | 高科技龙头企业 | 节能环保 | 高浓化工废水湿式氧化（CWAO）处理工程 | 有落地的高浓化工废水湿式氧化（CWAO）处理工程项目案例 | 节能环保 | 技术  转让 | 1000余平米化工实验室及办公室 | 雷秀卿 | 15267545392  0575-89116220 |
| 188 | 浙江朗莎尔实业股份有限公司 | 柯桥区 | 高科技龙头企业 | 纺织服装 | 新纳米功能型面料服装开发 | 由丰富的国外知名品牌服装企业工作经验、具有纳米服装等功能性面料的  研发成果 | 服装设计 | 合作技术开发 | 年薪20万以上，住宿、研发基金 | 徐志强 | 0575-85823998 |
| 189 | 浙江东盛慧谷投资发展有限公司 | 柯桥区 | 高科技龙头企业 | 新材料 | 新材料项目 | 具有一定产业前景的高分子、石墨烯  项目 | 新材料 | 技术合作，合办企业 | 年薪40万以上 | 张争 | 15158218787 |
| 190 | 生物医药 | 医疗产业项目 | 在医疗领域具有自身特色的医疗健康项目 | 医疗 |
| 191 | 绍兴因特费尔光电科技有限公司 | 越城区 | 海归创业企业 | 电子信息 | 基于同步摄像的液晶屏显示控制和反馈系统 | 机器视觉或计算机相关专业，从事相关研究或工作2年以上 | 电子信息、装备制造 | 技术转让、合作技术开发 | 资金和研发场地 | 李天军 | 15857593869 |
| 192 | 浙江好德节能环保建材有限公司 | 柯桥区 | 重点工业企业 | 节能环保 | 关于阻燃材料的研发和生产 | 在阻燃材料上有先进的技术水平，或在研发新型阻燃材料上有一定成效 | 新材料 | 合作技术开发 | 年薪20-50万，场地、资金 | 冯家辉 | 15557536000 |
| 193 | 浙江裕众建设集团有限公司 | 柯桥区 | 重点工业企业 | 建筑业 | 远程监控 | 施工一线远程监控管理 | 信息化 | 合作开发 | 视合作模式提供相应报酬 | 陈飞 | 13675750257 |
| 194 | 绍兴康可胶囊有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 生物医药 | 植物源胶囊的衍生品开发 | 博士或同等学力以上，项目产品应符合CP/EP/USP相关产品标准 | 医药 | 合作技术开发 | 年薪60万，人员、场地、资金 | 俞三愈 | 15167533999 |
| 195 | 新昌县三新空调风机有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 装备制造 | 创新研究保障家畜生长效率以及福利的畜舍环境的调控技术项目 | 农业环保节能相关领域的英藉专家、教授、院士、博士；技术要求：创新研究保障家畜生长效率以及福利的畜舍环境的调控技术 | 农业科技 | 合作技术开发  合作创办企业 | 年薪20-  50万，人员、场地、资金 | 吕刚 | 13605850081 |
| 196 | 浙江德创环保科技股份有限公司 | 袍江开发区 | 科技型企业 | 节能环保 | 节能环保产业 | 教授级高工牵头研发项目；具备扎实的基础知识，熟悉化工热平衡、物料平衡计算；或能进行锅炉初步的热力计算，了解锅炉的工艺流程；从事脱硫、脱硝或其它环保相关专业设计15年工作经历以上，熟悉主辅机设备及热力系统，熟悉电力行业设计规范；或熟悉环保大气治理工程（装置）设计规范、标准 | 环保行业 | 合作技术开发 | 研发场地、设备、人员及资金支持 | 袁瑞娟 | 13615859982 |
| 197 | 绍兴锐创生物科技有限公司 | 袍江开发区 | 科技型企业 | 健康产业 | 麻醉 | 人才要求：Arrow international Inc，英国 Smith，美国爱德华医疗，美国美敦力公司，奥斯龙等公司产品开发经验。产品要求：脑电双频检测仪（BIS）；麻醉机；麻醉耗材 | 医疗器械 | 合作创办企业 | 孵化平台，资金支持 | 陈诚 | 0575-88175672 |
| 198 | 创伤修复 | 手术室感控产品；伤口护理类产品；压力治疗类；消毒类产品 | 医疗器械、生命健康 |
| 199 | 生殖妇科类 | 人才要求：在美国库克医疗等生殖类产品公司有产品开发经验；技术要求：IVF高值耗材；IVF临床辅助治疗器械；IVF临床检测产品 |
| 200 | 骨科 | 人才要求：在美敦力、Zimmer、Stryker等公司有产品开发经验；技术需求：骨科植入材料；骨科修复材料；3D打印技术；机器人辅助骨科虚拟手术系统；微创手术机器人等 |
| 201 | 诊断试剂、医疗器械等 | 免疫、分子诊断、二代测序等相关技术和产品 |
| 202 | 绍兴金箓生物技术有限公司 | 袍江开发区 | 科技型企业 | 健康产业 | 液态活检 | 循环DNA提取和循环肿瘤细胞分离 | 生物医药 | 合作技术开发 | 实验室、部分资金 | 冯观萍 | 13867539583 |
| 203 | 健康产业 | 二代测序在肿瘤检测中的应用 | 懂二代测序技术，大数据分析 |
| 204 | 浙江海隆生物科技有限公司 | 滨海  新城 | 科技型企业 | 动物疫苗 | 动物基因工程亚单位疫苗研发 | 高通量筛选单克隆细胞株；细胞生物反应器发酵工艺优化、放大；大规模VLP生产；蛋白纯化制备 | 生物医药 | 合作技术开发 | 项目资金支持及股份激励 | 刘露萍 | 0575-89282952 |
| 205 | 绍兴普施康生物科技有限公司 | 滨海  新城 | 科技型企业 | 健康产业 | 微流控相关诊断技术（仪器或试剂） | 硕士以上学历，3年以上微流控项目研发经历 | 生物医药 | 技术转让  或合作技术开发 | 项目资金支持及股份激励 | 朱舒瑶 | 0575-82002091 |
| 206 | 绍兴因特费尔光电科技有限公司 | 越城区 | 海归创业企业 | 电子信息 | 近场主动探针的设计和研发 | 光学或材料学、物理学专业，从事相关研究或工作2年以上 | 电子信息  装备制造 | 合作技术开发 | 资金和研发场地 | 李天军 | 15857593869 |
| 207 | 绍兴市科技创业中心 | 袍江开发区 | 创业  平台 | 智能制造 | 机器人项目 | 年龄不超过55周岁，非华裔海外人才具有博士学位并申报创新人才长期项目可放宽到65周岁。拥有自主知识产权，研发水平和成果为同行公认，具备国际先进、国内一流水平。引进后在绍连续工作5年以上且每年不少于9个月 | 先进制造 | 合作创办企业 | 创业启动资金、场地、创业服务等 | 吴燕 | 0575-88163660 |
| 208 | 袍江开发区 | 创业  平台 | 健康产业 | 生物诊断试剂 | 年龄不超过55周岁，非华裔海外人才具有博士学位并申报创新人才长期项目可放宽到65周岁。拥有自主知识产权，研发水平和成果为同行公认，具备国际先进、国内一流水平。引进后在绍连续工作5年以上且每年不少于9个月 | 生物医药 |
| 209 | 袍江开发区 | 创业  平台 | 健康产业 | 可穿戴式医用设备项目 | 年龄不超过55周岁，非华裔海外人才具有博士学位并申报创新人才长期项目可放宽到65周岁。拥有自主知识产权，研发水平和成果为同行公认，具备国际先进、国内一流水平。引进后在绍连续工作5年以上且每年不少于9个月 | 生物医药 |

绍兴上市公司、重点企业2018年外国专家需求汇总表

| **序号** | **需求单位** | **落户地** | **单位**  **类型** | **产业**  **领域** | **职位名称** | **职位要求** | **专业**  **领域** | **年薪**  **待遇** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 210 | 浙江万安科技股份有限公司 | 诸暨市 | 上市  公司 | 装备制造 | 新能源方向专家顾问 | 无线充电、轮毂电机、无人驾驶等软硬件研究开发以及产业发展规划经验 | 电子信息、装备制造 | 50—200万 | 汤水萍 | 13587371191 |
| 211 | 露笑集团有限公司 | 诸暨市 | 上市  公司 | 装备  制造 | 新能源（氢燃料电池系统）专家顾问 | 从事燃料电池及系统的研究，来华时间半年以上 | 装备  制造 | 60-100万 | 邵治宇 | 13758585713 |
| 212 | 新能源（汽车电机控制器）专家顾问 | 电子信息、电力电子、机械电子或相关专业硕士以上学历；五年以上汽车电子产品开发经验；三年以上汽车电机控制开发经验；有TIDSP、飞思卡尔、英飞凌单片机开发电机控制器类产品项目经历 |
| 213 | 浙江京新药业股份有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 生物  医药 | 首席科学家 | 药物制剂专业，英语国家优先，国外大型制药公司尤佳，有缓控释药物成功  申报和产业化经验 | 医药 | 100万以上 | 徐天宇 | 15068120393 |
| 214 | 浙江医药股份有限公司新昌制药厂 | 新昌县 | 上市  公司 | 生物  医药 | 制剂首席科学官 | 硕士学位及以上；制药相关专业；有较丰富的企业工作经验者优先,英语熟练 | 健康  产业 | 50-100万 | 季艳 | 0575-86045052 |
| 215 | 浙江盛洋科技股份有限公司 | 越城区 | 上市  公司 | 通信设备 | 卫星通讯研究 | 卫星通讯领域专业，学士及以上学位，英语流利或为母语，在无线通讯领域5年以上技术研发经验，在华2年以上工作经验 | 卫星通讯领域专业 | 10—20万（美金） | 刘志刚 | 0575－88000856  18258551068 |
| 216 | 浙江金海环境技术股份有限公司 | 诸暨市 | 上市  公司 | 环保  新材料 | 低阻过滤膜材料开发专家顾问 | 高分子成型专业，博士学位，有薄膜  相关材料开发经验 | 环保 | 50—80万 | 王蓓蕾 | 13816605088 |
| 217 | 三花控股集团有限公司 | 新昌县 | 上市  公司 | 装备  制造 | 产品经理 | 海外博士，制冷、热管理、电机、流体、机械、电子信息工程等相关专业 | 机械  制造 | 30-80万 | 方芬 | 18605859185 |
| 218 | 浙江精工钢结构集团有限公司 | 柯桥区 | 上市  公司 | 建筑业 | 技术负责人 | 系统引入国外集成建筑设计体系，完成集成建筑核心连接节点区域的研发 | 集成钢构建筑 | 50万以上 | 王秀丽 | 13456505436 |
| 219 | 浙江奇彩环境科技股份有限公司 | 越城区 | 高科技龙头企业 | 节能环保 | 高浓化工废水湿式氧化（CWAO）处理工程专家 | 具备高浓化工废水湿式氧化（CWAO）处理工程项目经验 | 节能  环保 | 30-100万 | 雷秀卿 | 0575-89116220  15267545392 |
| 220 | 浙江夸克生物科技有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 生物  医药 | 技术总监 | 生物学、分子生物学专业资深工作经验，为长期合作模式 | 医疗  器械 | 60-120万 | 杨思静 | 18505753485 |
| 221 | 浙江同星科技股份有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 装备  制造 | 总工程师 | 机械、热能与动力工程专业，硕士以上学历，英语为佳 | 机械  制造 | 60万以上 | 汪根法 | 18858562525 |
| 222 | 绍兴康可胶囊有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 生物  医药 | 研发顾问 | 药学相关专业，博士学位，3年以上工作经验或研发经历，工作期限为一年 | 生物  医药 | 60万 | 俞三愈 | 15167533999 |
| 223 | 中化蓝天氟材料有限公司 | 上虞区 | 重点工业企业 | 新材料 | 含氟聚合物生产和研发专家 | 高分子化工、高分子材料专业，博士学位，从事含氟聚合物生产研发十年以上 | 新材料 | 50万以上 | 孔伟华  张士林 | 0575－82728727 |
| 224 | 浙江益森科技股份有限公司 | 越城区 | 重点工业企业 | 建筑材料 | 技术负责人 | 预拌砂浆机械化施工领域专家 | 预拌  砂浆 | 20-40万 | 骆航宇 | 13656683185 |
| 225 | 浙江新和成特种材料有限公司 | 上虞区 | 重点工业企业 | 新材料 | PPS聚合科学家 | 优化聚苯硫醚聚合及后处理工艺，产品质量外观达到对标产品；优化高温尼龙聚合工艺，开发不同规格高温尼龙产品 | 新材料 | 40万以上 | 孔江夏 | 0575－82739986 |
| 226 | 工艺、装备工程师 | 高端进口装备（如烘干机、离心机等）管理 | 高端装备制造 | 30万以上 |
| 227 | 浙江莱姆控股集团有限公司 | 新昌县 | 重点工业企业 | 装备  制造 | 集团公司总经理 | 机械、机电等相关专业，最好会中文，有五年以上与本企业相关的工作经验；3月底到职，期限3年以上 | 机械  制造 | 36-48万 | 求小姐 | 13857579108 |
| 228 | 绍兴御茶村茶业有限公司 | 越城区 | 高科技龙头企业 | 精制茶制造业 | 抹茶种植栽培、植保、肥培管理，加工管理，抹茶评审 | 茶学专业、硕士及以上学历，30年以上抹茶工作经验，日语更佳 ；来华时间：每年3---10月份 | 茶学  专业 | 24万 | 赵崇智 | 13777419192 |