2019年上虞区企业外出参加招聘会回执

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位全称 | 浙江新时代中能循环科技有限公司 | | 单位网址 | http://www.zhongnengrecycling.com/index.php |
| 通讯地址 | 浙江省绍兴市上虞区杭州湾经济技术开发区 | | 企业统一信用代码 | 91330604350134308R |
| 企业人力资源部负责人 | 陈女士 | | 联系电话 | 13758563884/057582728722 |
| 招聘岗位 | 招聘人数 | 专业要求 | | 拟提供年薪  及其他待遇 |
| 技术研发员  （湿法冶金） | 20 | 本科及以上学历，化学、材料及相关专业；勤奋、有责任心，愿意从基层做起，培养期1-2年； | | 6-10W |
| 电气工程师 | 10 | 本科及以上学历，电气工程及其自动化等相关专业； | | 6-10W |
| 设备管理员 | 5 | 本科及以上学历，机械等相关专业； | | 6-10W |
| 机械工程师 | 5 | 本科及以上学历，机械、电气自动化相关专业，熟练使用制图软件及办公软件； | | 6-10W |
| 锂电研发工程师 | 10 | 本科及以上学历 ，锂电池、材料类等相关专业；熟悉锂电方面的研发应用；  有扎实的锂电材料相关的理论知识，具有较强的科研开发能力； | | 6-10W |
| 采购助理 | 2 | 本科及以上学历，贸易、营销等相关专业 | | 6-10W |
| 单位介绍（500字内）：  浙江新时代中能循环科技有限公司成立于2015年，注册资金2194 万元，位于交通便利、配套完善的"长三角"南翼浙江绍兴杭州湾上虞经济技术开发区（国家级），占地102亩，现有职工150名，专注于退役动力锂电池梯次回收及循环利用业务，已建成年产1800金吨钴、镍、锂等金属化合物湿法回收生产线，产出的钴盐、镍盐、锂盐类产品循环再用于动力锂电池生产。公司"年利用10万吨退役锂电池及钴镍资源循环项目"于2018年获准在开发区备案并取得环评批复，正在实施建设，预计于2019年上半年完工，总投资3.8亿元，达产后有望实现年营业收入30亿元、利润总额2.2亿元，成为国内一流的锂电池循环再利用示范企业。  公司秉承"人才促进创新、创新打造事业，事业吸引人才"的循环发展理念，依托中国节能环保集团公司雄厚的资源储备，组建全行业顶尖的技术研发和经营管理团队，与复旦大学、浙江工业大学、大连理工大学、南京理工大学、兰州理工大学等院校机构建立战略合作关系，成立动力电池研究院、循环利用技术研发中心，开发取得发明及实用新型专利20余项，通过高新技术企业审核，结合实际量身打造ISO9001、ISO14001、 OHSAS18001三体系并通过第三方认证。  新能源产业的加速布局已为公司提供巨大的发展机遇，公司将坚持立足资源循环主业，引资引智，不断深化与上下游的战略合作，全力提升锂电池循环利用技术，倡导"超越、创新、诚信、共赢"的企业文化，努力将公司打造成为世界一流的资源循环利用企业。 | | | | |