新力新材2021校园招聘简章

【企业简介】

浙江新力新材料股份有限公司创立于1987年，专注于聚酰胺材料的聚合及材料改性，是一家集研发、生产、销售、服务为一体的国家高新技术企业。产品覆盖高温尼龙，多元共聚尼龙，PA6，PA66聚合及改性系列，广泛应用于电子电器、汽车制造、通讯等领域。

公司作为中国工程塑料工业协会理事单位和中国塑料加工工业协会会员单位，近年来获“浙江改性塑料行业第一家‘浙江制造’标准实施者”、“浙江省企业技术中心”、“浙江省优秀工业新产品”、“专精特新小巨人企业”等荣誉称号。

公司建有独立企业研究院，博士后工作站，浙江省企业研发中心，浙江省功能化尼龙研究院等，现有全职博士5人，在站博士后两人，研究院目前拥有50余人由博士、硕士等组成的研发团队，公司2018年投资3亿元启动产业园建设，重点开展高温及生物基高温尼龙聚合研发、共聚尼龙及其改性研发、产业化项目研发等。

【校招岗位】

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位类别** | **岗位方向** | **专业要求** | **学历要求** | **人数** |
| 研发工程师 | 尼龙聚合改性研发 | 高分子、化工、化学等相关专业 | 985高校或中科院机构，硕士研究生 | 6-8人 |
| 博士后 | 特种尼龙，LCP聚合制备研发 | 985高校或中科院机构，博士研究生 | 2人 |

工作职责：

1. 负责有关高温尼龙/特种工程塑料聚合改性的配方设计及新产品开发；
2. 负责相关产业化项目的编制与执行；

3、负责对应产品生产的工艺及关键技术攻关；

4、负责研发项目相关的专利申请、论文发表、成果申报；

5、完成部门交办的其它事项。

任职资格：

1、持985高校或中科院研究机构学位的硕士/博士研究生，高分子、化工、化学等相关专业；

2、具有较强的高分子学习背景，掌握相关理论知识；熟悉聚酰胺特性，有研发实习经验优先；

3、熟练使用各类化学分析软件，思维敏捷，善于钻研，精益求精，能不断进步、提高工作效率；

4、具备良好的执行力及分析、解决问题的能力，具有良好的人际沟通能力和抗压能力。

【工作地点】

浙江省温州市

【薪资福利】

基本工资：硕士年薪14万元起，博士后20万元起，具体面议。

企业福利：五险一金、带薪年假、高温津贴、节日福利、伙食津贴等。

政府奖励：硕士研究生、博士研究生入企工作分别可申请购房补贴20万元、40万元，就业补贴3.6-4万元、6万元，租房补贴1200元/月、2400元/月。其中瑞籍硕士生、博士生分别额外给予其父母发放10万元、20万元养育津贴。E类人才（博士研究生或世界大学排名前200位大学全日制硕士研究生），可享受人才房配售120平方米6折优惠。本市新进站博士后可领取每人30万元生活补助，对出站1年内留温全职工作的博士后给予50万元就业补贴，博士后出站后，可直接进行高级工程师，条件优秀者可直接晋升正高级工程师。

【联系方式】

新力新材人力资源部：

联系人：王玉梅女士

1. mail: [wym@xinlip.com](mailto:wym@xinlip.com)

Tel：18767700736（微信同号）