**正大天晴润众制药招聘信息**

**正大天晴药业集团：**

* 中国肝健康领域的知名企业, 工信部2016年度医药工业百强榜位列第16位；
* 集科研、生产和销售为一体的创新型医药中外合资企业，员工近万人；
* 国家重点高新技术企业、国家火炬计划重点骨干企业，2017中国药品研发综合实力排行榜第1名。

**润众制药有限公司：**

* 正大天晴药业集团的原料药技术开发与生产基地；
* 国家高新技术企业、江苏省出口基地（连云港开发区新医药）骨干企业。
* 位于美丽的海滨城市江苏省连云港市。

**2018年校园招聘信息：**

**1、技术开发中心——后研发中心**

* 负责新产品工艺交接、生产工艺改进、简化工艺操作、验证工作等核心技术工作

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **专业** | **学历** | **人数** | **岗位描述** |
| 1 | 技术开发中心 | 工艺研究员 | 化学化工类、制药药学类、生物类相关专业 | 博士/硕士研究生 | 3 | 1、对接研究院进行新产品工艺交接；2、已上市产品合成工艺的开发及优化；3、原料药国际市场开发所需样品的工艺开发及制备。 |
| 2 | 中试生产 | 新产品研发员 | 化学化工类、制药药学类、生物类相关专业 | 本科 | 16 | 1、新产品中试；2、监控生产现场，确保生产现场符合GMP规范要求；3、记录产品试生产时的工艺参数，对新产品的缺陷进行统计并提出有效的整改措施建议 |

**2、质量管理中心**

* 质量管理中心分为质量控制中心(QC)和质量保证部（QA）两个部门;
* 质量控制中心,占地面积2500多平方，拥有各种高精密仪器100余台，近200人团队;
* 质量保证部,健全和完善公司的质量管理体系, 确保公司质量方针和质量目标的实现。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **专业** | **学历** | **人数** | **岗位描述** |
| 1 | 质量控制中心 | 仪器及化学检验 | 化学化工类、制药药学类 | 硕士研究生 | 3 | 1、分析方法创新；2、出口产品、新产品验证；3、国内外文献查阅及研究。 |
| 2 | 质量控制中心 | 仪器及化学检验 | 化学化工类制药药学类 | 本科 | 26 | 1、药物分析检验及数据汇总分析；2、原辅料分析检验；3、检验仪器维护、保养。 |
| 3 | 质量控制中心 | 微生物检验 | 生物技术相关 | 本科 | 2 | 1、原料药的微生物限度检查、无菌检查；2、内毒素检查以及环境监测等；3、遵守SOP操作，保证检验数据准确及时。 |
| 4 | 质量保证部 | QA | 化学化工类制药药学类 | 本科 | 2 | 1、公司质量管理体系建设和完善；2、生产过程质量监督管理；3、公司内、外部审核认证工作。 |

**3、生产系统**

* 制药工艺的践行者——将制药工艺落地；
* 原料药的产出者——按照工艺要求保质、保量制造出原料药。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **专业** | **学历** | **人数** | **岗位描述** |
| 1 | 生产管理部 | 药品生产 | 化学化工类、制药药学类 | 本科 | 5 | 1、新产品中试、生产；2、监控生产现场，确保生产现场符合GMP规范要求；3、成熟产品合成工艺优化、改进。 |

**4、职能系统**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **专业** | **学历** | **人数** | **岗位描述** |
| 1 | 安全生产管理办公室 | 安全管理 | 安全类相关专业 | 本科及以上 | 5 | 1、国家有关安全、职业健康等的相关法律法规、政策的学习与落实；2、开展公司三级安全教育与培训、工艺安全管理，保证作业安全；3、开展危险因素分析，编制应急救援预案，建立和完善公司安全管理台帐。 |
| 2 | 安全生产管理办公室 | 环保管理 | 环境工程、环境科学、水科学等相关专业 | 本科 | 4 | 1、国家有关环保相关法律法规、政策的学习与落实；2、巡查“三废”设施运行情况，保证“三废”处理符合国家环保要求；3、开展环保事故应急演练，完善和补充公司各类环保管理制度和操作规程。 |
| 3 | 工程部 | 工程设计 | 电气自动化、机械设计自动化、化工制药设备相关专业 | 本科 | 5 | 1、负责医药合成类项目可研编制及工艺计算、工艺平面、工艺流程、工艺管道等设计工作；2、能够在厂房安装过程中将工艺和生产现场相结合，满足生产需要；3、监督生产线对产品线的实施情况，解决生产线不合理的地方。 |
| 4 | 财会部 | 财务管理 | 财经、审计、会计、国贸等专业 | 本科及以上 | 3 | 1、组织招标会议、追踪合同签订、付款及档案管理等；2、生产、运营成本核算；3、编制相关月度、季度、年度报表及分析报告。 |

**我们的优势：**

1、系统的员工培训与辅导，导师制、在岗培训、送外培训等。

2、管理职位与技术职位双晋升通道，管理or专业各展所长。

3、工资每年涨，另有年终奖、成本节约奖、环境津贴、司龄津贴、过节费等。

4、五险一金，公司特设员工内部疾病关爱基金让员工大病无忧。

5、8小时工作制、双休、法定假、探亲假、年休假。

6、免费宿舍、免费午餐、免费班车、免费幼儿园。

7、每年部门旅游，团员青年旅游。

8、完善的员工之家：健身房、羽毛球馆、台球室、棋牌室、乒乓球室、篮球场、足球场、KTV.....

**应聘程序：**

1、微简历投递→HR初面→线上测评→用人部门复面→offer

2、**（扫码10秒投递简历，快人一步获机会）**

