**南京优科生物医药股份有限公司**

**2025届校招正式启动**

**一、关于优科：**

南京优科生物医药股份有限公司是一家创新驱动型的综合型医药企业。是以自主知识产权创新药物研究和开发为核心，集研发、生产、营销为一体的高科技企业，下设南京优科制药有限公司、南京力博维制药有限公司、南京优科生物医药研究有限公司三家全资子公司。南京优科制药有限公司是主要的生产平台，南京力博维制药有限公司是原料药生产基地，南京优科生物医药研究有限公司是主要的研发平台。

公司基于国际医药市场的现状与发展趋势，确立了以具有独立知识产权的国家一、 二类新药的原料及相关制剂为发展重点，以抗耐药感染药、心脑血管用药和抗肿瘤药物及肿瘤辅助治疗药物、消化道治疗药物为主线的发展思路，突破药物化学合成、药理学研究等关键研发环节与技术。

公司目前主要销售的产品包括地佐辛注射液（商品名称：易可定）、注射用右兰索拉唑（商品名称：安素能）、专利首仿药物盐酸莫西沙星注射液（商品名称：佰美诺）、盐酸莫西沙星片（商品名称：佰美诺）、 注射用头孢噻肟钠他唑巴坦钠（6:1）（商品名称：百多力）、注射用头孢他啶阿维巴坦钠（商品名称：锐诺）、注射用磷酸特地唑胺（商品名称：特苏安）、二甲双胍维格列汀片Ⅲ（商品名称：佳诺优）、氯维地平乳状注射液（商品名称：希美力）等。

公司配备了近2,000平方米的高标准研发实验室，包括药物合成实验室、药物分析实验室、药物制剂实验室等，研发团队梯度合理，拥有项目调研、药理毒理、合成、制剂、分析、临床、知识产权、国际注册、国内注册等多个部门。现已建成包括江苏省企业院士工作站、江苏省抗重度感染药物工程技术研究中心。同时，公司新建的产研综合大楼位于南京市栖霞区恒竞路28号，建筑面积达17000平方米，主要投资建设内容包括省级医药研发示范基地、药物分子设计及目标化合物合成制备中心、现代药物新制剂研究中心、药物质量控制研究中心、 临床研究中心等。

公司目前拥有八个通过GMP认证的生产车间，分别为小容量注射剂车间、 冻干粉针制剂车间、普通固体车间、固体（抗肿瘤）车间、普通原料车间、抗肿瘤普通原料车间、无菌分装（头孢）车间等。

近年来公司获得了多项国家级、省级及市级荣誉与认定，包括：（1）科技部、卫计委授予“盐酸莫西沙星原料及其制剂的技术再创新与产业化”项目为“十二五重大新药创制”科技重大专项；（2）国家一类新药注射用头孢噻肟钠他唑巴坦钠（6:1）的产业化研究荣获“江苏省科技成果转化项目”支持；（3）荣获江苏省委组织部“江苏省科技创新团队”； （4）盐酸莫西沙星注射液项目荣获“南京市科技进步奖”、“南京市生物医药新产品”；（5）被认定为企业信用评价AAA级信用企业；（6）被中国医药工业研究总院评为“2015年中国创新力医药企业”；（7）被中国医药工业信息中心评为“2015年中国医药工业最具投资价值企业（非上市）”、“2016中国医药工业最具成长力企业”；（8）“南京2019年瞪羚企业”（9）“2020中国医药研发产品线最佳工业企业20强”；（10）“2018-2023连续6年中国化药企业100强”等。

公司未来将以抗感染、抗肿瘤、消化系统治疗领域中的产品创新为发展重点，提升核心竞争力和可持续发展能力为目标，持续寻找并制造更安全、更有效的药物，力争成为医药行业中的领先企业。

**南京优科的使命：优美生活 科技创造。**

**南京优科的愿景：为了更多人的健康，持续寻找并制造更安全、更有效的药物，为生命喝彩。**

**二、招聘岗位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序** | **岗位类别** | **岗位名称** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 1  | 营销 | 销售管培生 | 本科及以上 | 医药、营销相关专业 | 全国驻地 |
| 2  | 临床研究 | 医学专员 | 硕士及以上 | 临床医学专业 | 南京 |
| 3  | 临床研究 | 临床监查员（CRA） | 本科及以上 | 临床、护理相关专业 | 全国驻地 |
| 4  | 生产质量 | 生产管培生 | 本科及以上 | 制药工程、药学、化学相关专业 | 南京 |
| 5  | 生产质量 | 设备工程师 | 本科及以上 | 设备、自动化、机械、机电一体相关专业 | 南京 |
| 6 | 生产质量 | EHS工程师 | 本科及以上 | 环境工程、安全工程相关专业 | 南京 |

**三、薪酬福利**

“重视科技，更重视人才”，优科为人才提供优厚的薪酬、快速成长的平台。实行五天八小时工作制，提供免费班车、免费工作餐、绩效奖金、五险一金、带薪假期、节日福利、免费体检、团建活动等等。

年轻的优科，需要年轻的你！欢迎加盟!

联系电话：025-85666002

简历投递邮箱：hr2024@yoko-bio.com，邮件主题：“岗位+姓名+学校+专业+学历”

更多公司信息请关注公众号查阅

