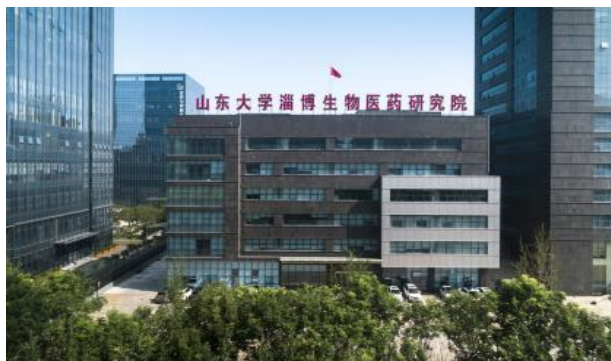


山东大学淄博生物医药研究院校招招聘简章

◆ 研究院简介



山东大学淄博生物医药研究院（淄博高新区生物医药研究院）是由山东大学与淄博高新区管委会联合共建的政产学研用一体化药物与健康产品研发和技术服务机构，成立于2012年12月，独立事业法人单位。

研究院荣誉：

2020年被山东省科技厅认定为**首批新型研发机构、高新技术企业**；

2020年被淄博市委、市政府授予“**淄博城市发展合伙人**”称号；

2021年被纳入**国家药品监督管理局药品监管科学研究基地**。

2021年被山东省工业与信息化厅认定为**山东省中小企业公共服务示范平台**。

2022年被科技部火炬中心认定为**国家备案众创空间**；

2022年被认定为**山东省小型微型企业创业创新示范基地**；

2022年**新型研发机构绩效评价优秀**；

2022年成为山东省科学技术厅批准的“**山东省首批科技企业孵化链条试点建设单位**”（全省两条医药类链条之一，淄博首家）；

2022年被认定为**山东省创新型中小企业**。

2023被认定为**山东省专精特新中小企业**。

2024年被认定为山东数字经济“**晨星工厂**”。



研究院秉持医药产业技术研发（服务）和科技企业（团队）培育孵化双线并举、协同发展的原则，一方面致力于建设符合国际化标准与规范的独立第三方医药产业技术服务平台，另一方面以建设生物医药区域性创新研发和资源共享中心为目标，构建完善专业化的医药科技成果转化、孵化平台，为区域医药产业创新发展赋能。目前已累计为 1000 余家医药企业提供专业技术服务（淄博医药企业实现全覆盖），并培育了则正医药、五源本草、立博美华等 45 家医药企业。



目前研究院已建立了 15 个单元技术服务平台，基本涵盖了化学药物、生物技术制品、天然药物（含中药）三大药物类别，形成了“分析检测-研究开发-中试优化-临床研究-报审注册”的药物创新技术研发与服务链条；同时按照 CNAS 和 GMP、GLP 要求建立了完善的质量管理体系和数据完整性系统。



我院始终遵循“合规公正，专业高效，独立诚信”的质量方针，为山东和全国的医药客户提供高质量、高标准的服务；始终遵循“开放包容、量才而用、组织与个人共成长”的组织原则，为有梦想、有激情、能奋斗的年青人提供健康发展和快速成长的职业平台。

◆ 招聘岗位

❖ 药物分析研究员

岗位职责：

药物分析方法的建立，制定实验方案及实施，仪器设备使用及维护等相关工作。

任职要求：

1. 学历及专业要求：硕士及以上学历，药物分析、药剂、分析化学等相关专业。
2. 专业技能：熟练使用 HPLC、GC、LC/MS 等常用分析仪器；熟练掌握药物研发常用仪器与方法；具备较强的英文读写能力。
3. 个人素质：严谨细心、工作积极主动，有强烈的责任感，良好的敬业精神、团队合作精神。

❖ 结构确证研究员

岗位职责：

通过核磁对样品进行检测，图谱进行结构解析确证，仪器设备使用维护等相关工作。

任职要求：

1. 学历及专业要求：天然药物化学或药学等相关专业，硕士及以上学历。
2. 专业技能：全面掌握波谱解析原理（包括核磁共振波谱法、质谱法、红外及紫外光谱法、圆二色谱法等）。有独立进行结构解析工作的能力，有一定核磁共振波谱仪的操作经验。
3. 个人素质：工作积极主动，思维活跃，创新精神；品行优秀，勤奋敬业，责任心强，原则性强，团队合作意识好。

❖ 药物制剂研究员

岗位职责：

负责制剂研发相关工作。

任职资格：

1. 学历及专业要求：药物分析、药学等相关专业；硕士及以上学历；
2. 专业技能：熟悉使用制剂分析仪器，熟悉药品注册法规和药物开发流程；
3. 个人素质：具有团队合作精神和良好的人际沟通技巧及表达能力，有较强的责任心、学习能力。

❖ 糖类化合物结构确证研究员

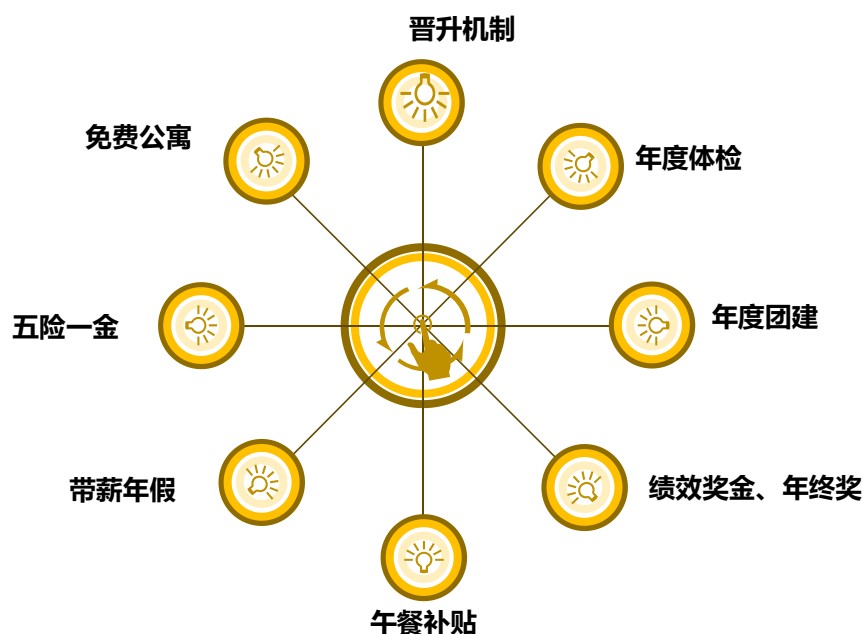
岗位职责：

通过相关仪器设备对蛋白质、糖类、肽类结构分析确证。

职位要求：

1. 专业及学历要求：生化药学、天然产物化学、分析化学等相关专业；硕士及以上学历；
2. 专业技能：熟悉利用核磁共振技术研究糖类生物大分子结构解析的方法，具有相关研究经历者优先录用。
3. 个人素质：具有独立科研能力，工作态度严谨，具有强烈的责任心及团队合作精神，执行力强；具有良好的英文读写能力。

◆ 福利待遇



◆ 联系方式：

地址：山东省淄博市鲁泰大道1号生物医药创新园

联系人：李煜萱

联系电话：13225331216 0533-3816268

简历投递邮箱：liyixuan@sdzbpharm.com

微信公众号：



期待您的加入!