

中国科学院微生物所 - 瀚霖生物联合研发中心2010年招聘启事考博考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E7_A7_91_E5_c79_644069.htm 中国科学院微生物研究所 - 瀚霖生物联合研发中心（以下简称研发中心）是微生物所为了完善创新价值链、促进产学研结合而成立的研发单元，隶属中国科学院微生物研究所技术转移转化中心。联合研发中心围绕企业产品技术水平的提升和下游产品的开发开展以下工作：（1）开展长链二元酸发酵菌种的基因组学研究，为优化生产菌种提供全方位的科学基础；（2）在分子水平上改良生产菌种，提高转化率；（3）开展长链二元酸下游产品的研发工作；（4）双方联合共同申请国家重大科技项目。因工作需要，现招聘以下人员：一、招聘岗位：岗位一：研发中心副主任1名 根据应聘者情况设定岗位，一般等同于研究所副高级专业技术岗位（高级工程师或者副研究员）。岗位职责是协助中心主任管理日常事务，负责协调企业合作。应聘者需具备以下条件：1、具有发酵工程或者法律、金融、管理学硕士研究生及以上学历；2、了解国家产业政策和区域经济特点；3、具有良好的企业管理能力和经验；4、年龄不超过45岁；5、具有在企业研发经验者，或者具有在相关领域从事管理工作，同等条件下可优先考虑；6、具有北京市户口，身体健康。岗位二：假丝酵母分子生物学研究组：组长或副组长1名 岗位按照应聘者情况确定，一般为研究所中级及以上职称（助理研究员及以上）。岗位职责是组建研究组并带领研究组开展研发工作。应聘者需具备以下条件：1、具有基因组学或者微生物学专业博士研究生及以上学历

历；或者硕士研究生毕业、从事相关工作5年以上；具有从事假丝酵母工作经验者优先；2、年龄不超过40岁；3、应届毕业生或者具有北京市户口；4、身体健康。岗位三：微生物发酵及后处理研究组：组长或副组长1名 岗位按照应聘者情况确定，一般为研究所中级及以上职称岗位（工程师或助理研究员以上）。岗位职责是组建研究组并带领研究组开展研发工作。应聘者需具备以下条件：1、具有发酵工程、生物化工或者微生物学专业博士研究生及以上学历；或者硕士研究生毕业、从事相关工作5年以上；2、年龄不超过40岁；3、应届毕业生或者具有北京市户口；4、身体健康。二、岗位待遇：工资及福利待遇按中国科学院微生物研究所和国家有关规定执行。三、应聘方式：1、自发布招聘通知之日起，符合上述条件的应聘者，请于2010年4月15日前将个人简历、应聘意向和相关申请材料发送至fushzh#im.ac.cn，同时抄送至zhaopin#im.ac.cn 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com