

四川抗菌素工业研究所2008年研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/381/2021_2022__E5_9B_9B_E5_B7_9D_E6_8A_97_E8_c73_381695.htm >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总 四川抗菌素工业研究所

2008年硕士研究生招生专业目录 一、学校概况 四川抗菌素工业研究所系中国医药集团医药产品研发中心，是国内以研究开发化学合成药物、生物合成药物和微生物药物的重要科研单位。先后研制开发了抗菌、抗病毒、抗肿瘤、降糖降血脂、免疫调节和农用抗生素、中药、基因工程药、生物工程药等多种类别一百余种药物品种。本所科研实力雄厚，拥有国家突出贡献专家和享受政府特殊津贴专家40余人，高级专业技术职务人员百余人。有近百项科研成果分获国家、省部级奖励，与国内以及欧美、亚洲等200多家医药企业、科研院所、高校长期保持技术协作、交流和技术推广，科研成果转化率达95%以上，在国内外医药界享有较高声誉。 二、报名须知 2008年本所拟招收硕士生12人，各专业招生人数将根据报考情况做适当调整。各专业要求本科以上学历报考，均可接收推荐免试生。考生体检健康标准参照药品企业健康标准执行。全国网上报名时间由教育部统一规定，确认地点为各省级招生办公室指定的报名点。其他有关报名程序请向当地报名点咨询。 三、其他事项 为鼓励考生报考，本所特设研究生优秀奖学金，奖励标准每学年1000 - 4000元，并每月提供生活补贴。复试时间及名单将在本所网站及时公布，望大家及时查询。复试内容包括专业课笔试、面试和外语口语听力测试。热忱欢迎全国学子报考！ 单位代码：85902 地址：成都

市沙板桥路18号 邮政编码：610051 研究生管理部门联系方式

：电话：028-84367693 Fax：028-84367693 E-mail

：siiayjs@126.com 联系人：罗焰 专业代码、名称及研究方向
人数考试科目备注077901药物化学01化学合成药物研究8

101政治复试科目：01药物化学 201英语或203日语02药物
分析研究 645有机化学或02药物分析646微生物学或03药物剂
型研究647生理学03药剂学 845分析化学或077905 微生物与
生化药学01微生物药物研究2846生物化学复试科目：遗传学

02生化药物研究03基因工程药物研究077906药理学01微生物药
理1复试科目：药理学02分子药理03肿瘤药理04新药药理05药

代动力学081703生物化工01生化过程的发酵调控1 101政治复
试科目：微生物学 201英语或203日语02生化产物的分离提

纯 302数学二 846生物化学参考书目生物化学（上、下册
）王镜岩等主编高等教育出版社（版本号：3）微生物学 -

周德庆著高等教育出版社有机化学 - 蓝仲薇等编著海洋大学
出版社（2004版）分析化学 - 武汉大学编高等教育出版社（

第四版）人体解剖生理学人民卫生出版社（第四版）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