



中国科学院

兰州化学物理研究所

Lanzhou Institute of Chemical Physics

WWW.LICP.CAS.CN

立足西部 唯实求真 团结协作 创新奉献


[首页](#) | [机构概况](#) | [机构设置](#) | [研究队伍](#) | [研究生教育](#) | [合作交流](#) | [科研成果](#) | [产业化](#) | [创新文化](#) | [党的建设](#)
现在位置: [首页](#)>[研究生教育](#)>[招生信息](#)

研究生教育

- 概况
- 导师介绍
- 招生信息
- 招生介绍
- 师生动态

兰化所2011年硕士招生专业目录

2010-09-17 | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

中国科学院兰州化学物理研究所始建于1958年, 现已成为具有持续科技创新与发展能力、特色鲜明的“国家西部资源化学与新材料高新技术创新研究基地”。现有两个国家重点实验室、一个国家工程研究中心、一个中科院重点实验室和三个研究发展中心。目前承担着国家重大基础研究课题、攻关课题、基金课题及与企业和地方合作项目。2001年4月获准进入中科院知识创新工程系列, 形成了资源化学、新材料和化学生物学三大学科领域。我所是中科院博士生重点培养基地, 现有院士1名, 研究生导师71名, 在学研究生300余名。现每年招收博士生50余名, 硕士生40余名。

2011年本所预计招收学术型硕士研究生41名, 在材料工程、化学工程两个专业招收全日制专业学位硕士研究生4名。本所接收推荐免试人数4-6名。

招生相关信息请查阅我所网站发布的《2011年招收攻读硕士学位研究生简章》。

网 址: <http://www.licp.cas.cn/>

Email: zxp@licp.cas.cn

单位代码: 80039 地址: 兰州市天水中路18号 邮政编码: 730000

联系部门: 研究生处 电话: 0931-4968175 联系人: 周老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	拟招生 人数	考 试 科 目	备注
070302分析化学 01分离分析科学 02天然药物化学 03化学生物学	7	①101思想政治理论 ②201英语一 ③619物理化学(甲) ④820有机化学或821分析化学	
070303有机化学 01有机合成 02功能高分子材料 03生态环境材料	2	①101思想政治理论 ②201英语一 ③619物理化学(甲) ④819无机化学或820有机化学	
070304物理化学 01催化化学 02摩擦化学和物理(润滑与防护 材料、材料摩擦磨损)	23	①101思想政治理论 ②201英语一 ③619物理化学(甲) ④819无机化学或820有机化学 或821分析化学	
080502材料学 01功能薄膜材料与技术 02功能纳米材料 03聚合物复合材料	7	①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④806普通物理(乙) 或825物理化学(乙)	
081705工业催化		①101思想政治理论	

01 化学反应工程 02 催化反应工程	2	②201 英语一 ③302 数学二 ④818 化工原理或825 物理化学（乙）	
085204 材料工程 01 材料加工与表面改性 02 材料环境行为与失效机理	2	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④806 普通物理（乙） 或825 物理化学（乙）	
085216 化学工程 01 精细化工 02 新能源与可再生能源	2	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 化工原理或825 物理化学（乙）	

来源：研究生处

» 评论



中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

Copyright (©) 中国科学院兰州化学物理研究所*党政办 承制 版权所有
 未经中国科学院兰州化学物理研究所书面特别授权，请勿转载或建立镜像，违者依法必究
 地址 Add: 中国·兰州天水中路18号 邮编 P.C.: 730000
 E-Mail: webeditor@licp.cas.cn 陇ICP备05000312号 Best view 1024*768 IE6.0