

中科院兰州化物所 2020 年硕士招生专业目录

中国科学院兰州化学物理研究所建于 1958 年，经过 60 多年的发展，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“资源与能源化学和新材料高技术创新研究基地”。现有两个国家重点实验室、一个国家工程研究中心、一个中科院与甘肃省共建的重点实验室、一个甘肃省重点实验室和两个所级研究单元。在实施中科院知识创新工程中，形成了资源与能源化学、新材料和生态与健康三大研究领域，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 and 地方合作项目。我所是中科院博士生重点培养基地，现有院士 2 名，研究生导师 114 名，在学研究生 330 余名。

2020 年本所预计招收学术型硕士研究生 37 名、全日制专业学位硕士研究生 13 名。预计招收推荐免试生约 20 名（含直博生）。

招生相关信息请查阅我所网站发布的《2020 年招收攻读硕士学位研究生简章》。

网 址：<http://www.licp.cas.cn/>

E-mail: myg@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：人事教育处

电话：0931-4968202

联系人：马老师

学科、专业名称 及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
0703 化学		15		
01 分离分析科学	邱多隆 邱洪灯 赵 亮 董树清 黄新异 李 湛 梁晓静 柳军玺 裴 栋 王 帅		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	
02 药物分析化学	秦 波 师彦平 杨军丽 哈 伟 金 辉		同上	
03 分子识别化学	郭 勇 邵士俊		同上	
04 有机合成化学	蒋高喜 刘 超 夏纪宝 徐森苗 苏毅进		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	
05 催化化学	毕迎普 丑凌军 何 林 胡 斌 李 臻 李福伟 李鑫恒		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	

	李跃辉 吕功烜 齐彦兴 石 峰 宋焕玲 孙 伟 唐志诚 王来来 吴立朋 夏春谷 赵培庆 黄志威 刘建华 钱 波 许 珊 朱 祥		
0805 材料科学与工程		22	
01 材料摩擦化学与物理	冯大鹏 郭志光 郝俊英 梁 军 刘维民 孟军虎 裴小维 乔竹辉 王 鹏 王道爱 王金清 王晓波 王晓龙 王赵锋 阎逢元 杨 军 杨生荣 周 峰 蔡美荣 李章朋 娄文静 王建章 王云霞 于 波 朱圣宇		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）
02 润滑材料与密封技术	胡丽天 王齐华 王廷梅 于元烈		同上

	张 嘎 张俊彦 张永胜 张招柱 胡天昌 梁爱民 陶立明 王 超 王宏刚 王文珍 易戈文 张 斌 张新瑞 张耀明		
03 材料表面技术与防护	安宇龙 陈 磊 李红轩 孙嘉奕 翁立军 薛群基 张广安 周健松 高晓明 侯国梁 胡 明 吉 利 鲁志斌 万宏启 冶银平 赵晓琴 周惠娣		同上
04 功能复合材料	刘 刚 王爱勤 阎兴斌 张俊平 曾凡逵 陈江涛 郎俊伟 牟 斌 王文波		同上
0856 材料与化工		11	
01 材料加工工程	郝俊英 胡丽天 刘 刚 孟军虎 王爱勤		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）

	王金清 王廷梅 阎兴斌 张广安 张俊平 张永胜 周健松 牟 斌 陶立明 王 超 王宏刚 王建章 张新瑞 张耀明		
02 材料表面工程	安宇龙 陈 磊 冯大鹏 李红轩 王晓波 张 嘎 张俊彦 胡 明 胡天昌 吉 利 梁爱民 易戈文 张 斌 赵晓琴		同上
03 精细化工	丑凌军 胡 斌 李 臻 李福伟 齐彦兴 石 峰 宋焕玲 唐志诚 王来来 夏春谷 夏纪宝 赵培庆 黄志威 刘建华 钱 波 苏毅进 许 珊		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④818 化工原理或 825 物理化学（乙）
0860 生物与医药		2	

01 天然药物分析技术	秦 波 邱洪灯 师彦平 杨军丽 董树清 哈 伟 金 辉 李 湛	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④820 有机化学或 824 生物化学（乙）	
02 天然药物制备技术	邸多隆 邵士俊 赵 亮 黄新异 柳军玺 裴 栋	同上	