

[公告](#)

招生信息

您现在的位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [招生信息](#) > [硕士招生](#)

- [招生简介](#)
- [硕士招生](#)
- [博士招生](#)
- [研究生学位公告](#)
- [文档下载](#)

邮箱登陆

用户名: 密码:

信息化工作

- [信息化组织体系](#)
- [信息化规章制度](#)
- [信息化动态](#)

科研成果



- [概况介绍](#)
- [获奖信息](#)
- [论文](#)
- [专著](#)
- [专利](#)

中国科学院青海盐湖研究所2005年硕士招生简章

2005-03-11 | 编辑: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

中国科学院青海盐湖研究所2005年硕士招生简章

中国科学院青海盐湖研究所创建于1965年,是我国唯一专门从事盐湖资源研究的国家级研究机构,主要在盐湖资源调查、盐湖地球化学、成盐元素化学、盐湖化工技术开发等方面为国家做出了重要贡献。

我所设有中国盐湖资源综合利用工程技术中心、盐湖资源化学重点实验室,盐湖资源综合利用产业化工程示范基地和基础研究组。拥有比较齐全的国内外先进的仪器设备,具有完善的盐类及各种矿物化学组成的分析手段,通过国家实验室认可/计量认证评审。图书情报室藏书10万余册,各类期刊4万余册,编辑出版的《盐湖研究》是中国唯一有关盐湖领域的专业学术期刊。建所以来已获得科研成果240多项,获国家中科院、省部级成果 50多项,在国内外发表论文2000余篇,撰写出版了10多部专著。

现有无机化学、分析化学、地球化学和化学工艺四个专业硕士及无机化学和地球化学两个专业博士学位授予权。并有中国科学院院士1人,博士生导师10人,在职研究员二十多人。

单位代码: 80046 地址: 青海省西宁市新宁路18号 邮政编码: 810008

联系部门: 人事教育处 电话: 0971-6302024 联系人: 杨青

电子邮件: renshi@isl.ac.cn

学科、专业名称(代码) 研究方向	招生人数	考试科目	备注
70301 无机化学	16人		
01成盐元素化学元素		①101政治理论②201英语③324物理化学或332综合化学④440无机化学	
02物理化学			
03材料化学			
04分离技术			
05溶液化学			
06离子交换			
070302分析化学	2人		
01无机分析化学		①101政治理论②201英语③324物理化学或332综合化学④440无机化学或441分析化学	
02仪器分析化学			
070902地球化学	4人		
01环境地球化学		①101政治理论②201英语③314高等数学B或325地球化学④451普通地质学	
02湖泊沉积与环境			
03第四纪环境地球化学		①101政治理论②201英语③314高等数学B或325地球化学或333自然地理学④451普通地质学或475第四纪地质	
04遥感与地理信息		①101政治理论②201英语③333自然地理学④476地理信息系统或477遥感概论	

081702化学工艺	3人		
01无机盐工艺学		①101政治理论②201英语③302数学	
02分离工程		(二)④478化工原理或479化学反应工程	

青海盐湖研究所2005年硕士生参考书

考试科目	参考书名	出版社	编者
314 高等数学B	大学本科通用教材		
324 物理化学	《物理化学-概念辨析、解题方法》	中国科学技术大学出版社	范崇政、杭瑚、蒋淮渭
325 地球化学	《地球化学》	中国科学技术大学出版社	陈道公
332 综合化学	《综合化学-要点、习题、例题》	中国科学技术大学出版社	张懋森等
333 自然地理学	《自然地理学》	高等教育出版社	传康、伍光等等
440 无机化学	《无机化学-要点、例题、习题》	中国科学技术大学出版社	刘双怀、张祖德、郑化桂
441 分析化学	《定量分析化学》《分析化学》	高等教育出版社	李龙泉 武汉大学等五校
451 普通地质学	《普通地质学》	高等教育出版社	夏帮栋
475 第四纪地质	《第四纪地质》	人民教育出版社	杨怀仁
476 地理信息系统	《地理信息系统》	高等教育出版社	张超
477 遥感概论	《遥感概论》	高等教育出版社	<遥感概论>编写组
495 化工原理	《化工原理》	化学工业出版社（第二版）	

>> 文档附件

>> 相关链接

联系方式 | 地理位置



中国科学院青海盐湖研究所版权所有 青ICP备05000084号

单位名称: 中国科学院青海盐湖研究所 单位邮编: 810008 单位地址: 青海省西宁市新宁路18号 电子邮件: suggest@isl.ac.cn