

您现在的位置: 首页 > 研究生教育 > 硕士招生

烟台海岸带所2010年硕士研究生招生专业目录

09-09-30 | 编辑: | 【大 中 小】【打印】【关闭】

中国科学院烟台海岸带研究所是中国科学院与山东省、烟台市共建资源环境与高技术交叉领域的研究所。

烟台海岸带所以提升我国海岸带科技自主创新能力为主线, 优先发展海岸带资源化学与化工技术、海岸带环境与生态过程与技术、海岸带信息集成与海岸带综合管理技术及其应用三个研究领域。研究所目前设有中国科学院重点实验室和山东省重点实验室各一个, 并围绕3个优先发展领域建立6个研究室。研究所共有硕、博士生招生导师44名(其中中科院“百人计划”入选者7名, “泰山学者”1名)。2010年计划招收硕士研究生40名, 并增设环境工程专业学位硕士。

热忱欢迎广大优秀学子报考烟台海岸带所, 我所将为录取研究生提供良好的学习、工作、和生活条件。

单位代码: 80180

地址: 烟台市莱山区春晖路17号

邮政编码: 264003

联系部门: 研究生部

电话: 0535-2109011

联系人: 付玉芹

注: 1. 以下目录中招生人数为预计招生人数, 仅供参考, 以当年教育部下达的招生名额为准。

2. 关于考试参考书目及考试样题请参考中国科学院研究生招生信息网-硕士招生-考试大纲栏目(<http://admission.gucas.ac.cn/index.asp>)。

2010年硕士招生专业目录

学科、专业名称 (代码) 研究方向	指导教师	预计招生 人数	考试科目
070702海洋化学	14名		
01海水污染监测与分析	秦伟 陈令新 潘大为 陈兆鹏 胡学锋		① 101政治理论 ② 201英语一 ③ 605普通化学(甲) ④ 821分析化学
02海岸带地球化学	高学鲁 陈颖军 唐建辉 王传远 盛彦清 张高生		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 605普通化学(甲) ④ 827地球化学或838环境化学
03海岸带资源化学	秦松 夏传海 郭占勇 季乃云 衣悦涛 李成华		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙)或605普通化学(甲)或610分子生物学或611生物化学(甲) ④ 848植物生理学或820有机化学或821分析化学或851微生物学
077501环境科学	16名		

01环境数值模拟	施平 邢前国	共40名 (预计招收推免生10名)	① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙) ④ 810理论力学或812流体力学或806普通物理(乙)
02环境遥感与地理信息系统	施平 唐家奎 侯西勇 邢前国 刘欣 毕晓丽 温小虎		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙) ④ 839地理信息系统或843遥感概论
03环境生态学	于君宝 刘东艳 邵宏波 龚骏 孙志高 李宝泉 韩广轩		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙) ④ 838环境化学或840环境科学基础(乙)或841生态学(乙)或848植物生理学或842土壤学
04环境地质学	于洪军 王德强		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙) ④ 827地球化学或832普通地质学(乙)
05海岸带生态毒理学	吴惠丰 薛钦昭 赵建民 廖春阳		① 101政治理论 ② 201英语 ③ 361高等数学(乙) ④ 852细胞生物学或838环境化学或821分析化学
430130 环境工程	(专业学位硕士) 10名		
01生态环境与监测	施平 秦伟 陈令新 于君宝 刘东艳		① 101政治理论 ② 204英语二 ③ 301数学一 ④ 821分析化学或605普通化学(甲)或810环境科学基础(乙)或841生态学(乙)
02海岸带环境资源	秦松 吴惠丰 薛钦昭		① 101政治理论 ② 204英语二 ③ 301数学一 ④ 820有机化学或821分析化学或851微生物学或605普通化学(甲)或610分子生物学或611生物化学(甲)

>> 评论

>> 相关新闻