



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

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	备注
源化学与生物制品		
03.(全日制)海岸带污染过程与模拟		
04.(全日制)海岸带天然产物与药物化学		
070703海洋生物学		
01.(全日制)分子海洋藻类学		
02.(全日制)近岸与潮间带生态学研究		
03.(全日制)海岸带生态毒理与环境基准		
04.(全日制)海岸带微生物与微生物技术		
05.(全日制)海洋底栖动物生态学		
06.(全日制)贝类分子育种学		
077601环境科学		
01.(全日制)陆海污染过程与环境质量演变		
02.(全日制)滨海湿地生态学		
03.(全日制)河口海岸动力学		
077602环境工程		
01.(全日制)海岸带环境监测技术与设备		
02.(全日制)海岸带污染水体修复及工程应用		
03.(全日制)海岸带水资源保护与可持续利用		

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

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	备注
085229环境工程 01.(全日制)海洋环境分析与监测仪器研发 02.(全日制)滨海湿地退化及修复工程 03.(全日制)海岸带水环境污染控制与治理工程 04.(全日制)陆海污染过程与环境质量演变 05.(全日制)海岸带环境遥感与地理信息系统		
085238生物工程 01.(全日制)海岸带生物工程 02.(全日制)海岸带微生物生态与工程应用 03.(全日制)海洋生态毒理与环境基准 04.(全日制)潮间带及近岸生态系统功能与适应		