



华东师范大学河口海岸学国家重点实验室2013年中荷优秀大学生夏令营通知

为促进优秀大学生之间的思想交流，扩大河口海岸学国家重点实验室在国内相关院校中的影响力，吸引优秀大学生来实验室继续深造，提高实验室研究生生源质量，河口海岸学国家重点实验室决定在2013年暑期继续实施“优秀大学生夏令营项目”。本年度夏令营拟结合国家重点实验室国际化进程，开展与国外同类型学校和专业师生的交流活动。

本届夏令营已招收荷兰大学生20名，现拟面向全国招收优秀大学生营员40名，报名申请工作从即日起开始，欢迎全国地理、海洋、水利、化学、生物、环境等相关专业优秀大学生踊跃报名！

一、营员选拔条件

选拔条件参考学校标准：

1. “211工程”、“985工程”高校本科三年级在校生；
2. 达到所在高校推荐免试生要求；
3. 有志于从事科学研究工作，有较强的科研潜力；
4. 英语水平良好；
5. 遵守学术道德规范

二、夏令营期间活动安排

夏令营时间暂定为7月28-31日，具体活动安排为：

7月28日：报到；

7月29日：上午：开营仪式、学术报告；

下午：参观河口海岸学国家重点实验室、导师座谈会、面试；

7月30日：参观洋山深水港；

7月31日：参观长江河口科技馆、崇明东滩滩涂湿地实习。

实际安排以报到时公布为准。

三、报名办法

即日起登陆我校研究生招生信息网进行报名(网址: <http://zsxx.yj sy. ecnu. edu. cn>, 报名指南: <http://zsxx.yj sy. ecnu. edu. cn/download/xl ybmzn. pdf>), 报名结束后提交如下电子和纸质材料至指定邮箱和地址:

1. 《华东师范大学2013年优秀大学生夏令营活动报名信息表》(从报名网上直接打印) 1份, 需要所在单位推荐并加盖申请人所在院系公章;
2. 本科成绩单1份, 加盖学校教务处或院系公章;
3. 本科综合/专业排名证明1份, 需写明申请人所在年级/班级/专业总人数及申请人目前排名, 并加盖学校教务处或院系公章;
4. 个人陈述1份, 介绍本人的学习业绩、专业能力倾向、工作成果、学术研究兴趣、曾参与过的科研项目、创新意识创新能力、研究生阶段的学习和研究计划、其它特长及本人认为对于申请有参考价值的内容;
5. 其他材料(如英语、计算机等级证书、论文发表、专利发明、各类校级以上获奖或资格证书等材料的复印件)。

报名截止日期为2013年6月20日。

四、录取程序

我室将根据申请人情况进行审核、筛选, 6月底前公布入选名单并电邮通知到本人, 届时未收到录取通知者为未入选, 不再另行通知。

五、营员待遇

1. 我室将为所有营员提供在沪期间的食宿、来沪交通费用(限火车硬卧)。
2. 经面试合格的优秀营员可提前获得我校2014年推免生资格, 占用我校推免生专项计划名额。

六、联系方式

地址: 上海市中山北路3663号华东师范大学河口海岸学国家重点实验室

邮编: 200062

联系人: 金灿

电话: 021-62238334

Email: cji@sklec.ecnu.edu.cn

河口海岸学国家重点实验室网址: www.sklec.ecnu.edu.cn

河口海岸学国家重点实验室简介

实验室主要从事河口海岸的应用基础研究, 研究方向为: 河口演变规律与河口沉积动力学; 海岸动力地貌与动力沉积过程; 河口海岸生态与环境。河口海岸是我国地理科学、海洋科学、水利工程和生态学等交叉产生的特色学科, 也是华东师范大学重点发展的学科之一。实验室已成为我国河口海岸研究与人才培养的主要基地, 在国内同领域中起带头作用, 在国际上的地位和影响也在不断提升。

实验室研究生培养简介

实验室现有固定人员60人，其中教授（博导）27人、副教授（硕导）10人，研究人员92%具有博士学位。导师队伍中有工程院院士1人、中科院院士1人、国家杰青2人、长江特聘教授2人，以及一批教育部跨世纪优秀人才和上海市科技启明星。实验室目前在读研究生199名，其中博士生96名，硕士生103名，另有留学博士生5名。设有8个硕士招生专业和5个博士招生专业，地理学既是国家理科基础科学研究和人才培养基地，又是一级学科博士点和博士后流动站，自然地理学、生态学被教育部列为国家重点学科。

近年，实验室有效拓展研究生招生范围，在原有的推荐免试生和硕士生入学考试基础上，结合我校推免生专项计划，开始招收相关专业优秀应届本科生直接进入博士生学习阶段（每年约10名）。每年为研究生提供各类津贴超过200万元，还设立各类奖学金，鼓励优秀研究生钻研进取，为研究生学习科研提供全面保障。同时每年选派5-8位研究生分别赴国外攻读博士学位或与国外著名教授进行联合培养，积极鼓励研究生参加形式多样的学术研讨会和国际交流会，使得研究生在了解学科研究前沿的同时适时创新科研思想、提升创新能力。由于在研究生培养过程中注重实践和创新能力，实验室毕业研究生一直受到用人单位好评，他们工作于全国各地相关科研院所及高校，态度踏实、积极肯干、适应性强，已成为这些用人单位科研的中坚力量。

2013年攻读硕士学位招生专业有：

自然地理学、海洋化学、物理海洋学、海洋地质、海洋生物学、生态学、环境科学、港口海岸及近海工程；

攻读博士学位招生专业有：

自然地理学、地图学与地理信息系统、河口海岸学、生态学、环境科学。

2013年实验室招收了38名硕士研究生和约25名博士研究生，其中有推荐免试生及本科直博生19名，2013年招生人数可参考2012年招生人数，具体以今年9月我校研招办公布数据为准。

往届夏令营情况

2011、2012年，实验室已成功举办两届“优秀大学生夏令营”，共接收了来自南京大学、武汉大学、中国海洋大学、兰州大学、中山大学等十余所“985工程”、“211工程”高校的约60名优秀大学生参加。通过夏令营期间学术讲座、港口参观、湿地考察等丰富多彩的活动安排，同学们既增长知识、开拓视野，更对自己的未来有了清晰的思考和规划。同时，实验室浓厚的学术氛围和雄厚的师资力量也吸引着大家，2012、2013年招收的本科直博生和硕士生中，有相当部分来自参加夏令营的高校，这些同学已在实验室和导师课题组中发挥着重要的作用，成为河口海岸事业的新生力量！

2011年夏令营情况介绍：<http://www.sklec.ecnu.edu.cn/s/62/t/123/15/7a/info5498.htm>。

2012年夏令营情况介绍：<http://www.sklec.ecnu.edu.cn/s/62/t/123/54/0d/info21517.htm>。

访问人次： 488

关闭窗口