# 第七届浙江大学海洋学院——国家自然资源部第二海洋研究所 优秀大学生暑期夏令营报名通知

### 一、夏令营简介

浙江大学海洋学院——国家自然资源部第二海洋研究所优秀大学生暑期夏 令营是有志于海洋事业的年轻人一个学习交流的平台。夏令营活动将分海洋科学 和海洋工程技术两个营。

## 夏令营活动分为两个阶段:

第一阶段(集体活动,7月28日至7月31日),营员参与集体活动,主要是著名教授的学术报告、学科前沿讲座、各专业的介绍、参观浙江大学及海洋二所在海洋领域的成果、与导师和学长座谈以及其他特色活动。

第二阶段(集体活动后,具体时间由学生和导师协商确定),营员分散进入导师实验室,参与导师项目,与导师面对面学习和交流。

### 二、招收对象

申请营员的同学须同时具备以下条件:

- 1、全国高校海洋、船舶、计算机、力学、电气、机械、光电、信电、控制、 化机、动力、电子、能源、土木工程、水利工程、流体力学、环境、化工、 材料、地质资源与工程、勘查技术与工程、地球物理学、遥感科学与技术、 地理信息系统、环境工程、地质工程、地球化学、数学、物理、化学、药 学、生物、地球科学等相关专业三年级(2020年毕业)学生报名。
- 2、对海洋科学、海洋工程与技术领域的科学研究有浓厚的兴趣:
- 3、学业成绩:本科期间(前2.5年)成绩总排名双一流学科高校在本专业前20%且可能具有保送资格(在其他方面有突出表现的学生可以适当放宽排名限制);必修课成绩均为良好以上。
- 4、英语水平良好。

#### 三、申请流程

1、5月1日至7月1日期间登录浙江大学研究生招生处夏令营报名系统

http://grs.zju.edu.cn/ssszs/nocontrol/student login/student login.htm 备注:报名时除选择意向专业外,务必注明攻读方向,以下复制 1 070700海洋科学(物理海洋与遥感方向) 070700海洋科学(海洋化学与环境方向)

070700海洋科学(海洋生物与药物方向)

070700海洋科学(海洋地质与资源方向)

082400 船舶与海洋工程(海洋信息科学与技术方向)

082400 船舶与海洋工程(海洋工程与技术方向)

082400 船舶与海洋工程(港航与近海工程方向)

082400 船舶与海洋工程(海洋结构与船舶工程方向)

085214 水利工程(硕)

- 2、参加夏令营时准备以下材料:
- (1) 浙江大学海洋学院大学生夏令营申请表1份(系统导出);
- (2) 本科阶段成绩单(由教务部门盖章)1份;
- (3) 相关证明材料复印件(如已发表论文、各类获奖或资格证书、国家英语四 六级证书等)1份。
- (4) 个人自荐信1份(题材不限,2000字以下);
- 3、资格审查与录取, 名单将于7月初在海洋学院网站公布。

#### 四、待遇资助

- 1、夏令营不收注册费。
- 2、浙江大学海洋学院将为营员提供夏令营集体活动期间的食宿、保险以及参观学习的费用,并按省内≤100元;省外≤200元(凭车票)给予交通补贴。
- 3、夏令营活动以外的时间由营员自行安排, 所产生的费用营员自理。

## 五、其他事项

- 1、录取名单以网上公布为准,未入选者不再另行通知;入选者如有变更,不能参加夏令营,请第一时间告知我们,以把机会让给其他同学。
- 2、参加暑期夏令营的学生必须遵守浙江大学的相关规定,按照统一的安排参加各项活动,并注意安全。
- 3、营员报到后要求全程参加夏令营活动,擅自离营者,举办方将不提供相关资助。
- 4、凡参加本次夏令营的学员都将颁发"夏令营结营证书"。

浙江大学海洋学院 2019年4月