

# 中国科学院青岛能源所

## “清源聚能”大学生夏令营通知（第一轮）

为引导和激发大学生从事科研的兴趣和热情，零距离体验生物能源、生物材料科学的魅力，“清源聚能”大学生夏令营活动，将于2017年7月中下旬在黄海之畔的青岛举行。诚邀全国优秀应届本科毕业生参加。现将相关安排及注意事项通知如下：

### 一、 夏令营活动基本信息

- 1、主办单位：中国科学院青岛生物能源与过程研究所
- 2、时间：2017年7月16日-22日。（如有变化将在第二轮通知中明确）
- 3、地点：青岛
- 4、拟招收人数：80-100名
- 5、报名时间：2017年5月1日到6月25日

### 二、 申请条件

- 1、生物学、化学工程与技术、材料学、化学、热能工程等我所相关专业2018年应届本科毕业生，要求来源于“211”、“985”院校；
- 2、有志于科学研究事业，有较好的科研潜力，道德品质良好，遵纪守法；
- 3、在大学本科阶段，学习成绩优异，**能基本确定推免资格的同学优先考虑；**
- 4、具有较强的外语听、说、读、写能力。一般应通过大学英语国家六级考试，对专业成绩优异的考生，可放宽到通过大学英语四级考试；
- 5、具有较强的调查研究、综合分析问题、解决问题能力；
- 6、身心健康，积极向上，具有团队精神。

### 三、 申请材料：**（所有书面申请材料无需邮寄，随身携带，入营报到时提交）**

- 1、申请表，5月1日，登陆 <http://210.76.211.193/login/index/sc> 查找“中国科学院青岛能源所“清源聚能”大学生夏令营，点击“我要报名”，按要求如

实填写系统中的各项信息后提交，下载、打印；

**说明：**填写申请表时，“备注”一栏（申请表最后一项）须填写如下信息：

（1）意向专业：\*\*\*\*（2）已/未获得推免资格（推免意向见面会参照上述信息，请认真填写）；（3）如有明确意向的导师也请写入备注栏目。

2、本科成绩单和专业排名证明，需加盖教务处或院系公章；

3、其他证明材料（包括已发表论文或出版物复印件、英语四/六级成绩单、各类奖励证书复印件等）。

建议使用透明文件夹整理材料，并按照申请表、成绩单、推荐信（自愿提交）、奖励证书复印件、已发表论文或出版物复印件、其他材料的顺序进行排列装订。较厚的论文及出版物复印件可单独成册，附于提交材料后面。

#### 四、 申请办法及时间

1、报名办法：申请人至报名网址 <http://210.76.211.193/login/index/sc> 填报个人信息后提交。

2、报名时间： 2017年5月1日-----6月25日

3、资格审核：组委会根据在线申请的材料进行筛选，通过资格审核的学员名单将于2017年6月底在我所网站上公布并直接通知本人，届时未接到录取通知的同学皆为未入选者，不再另行通知。

4、信息确认：通过资格审核的学生须在7月5日前登录报名系统选择确定是否同意参加，超过时限将视为自动放弃。

#### 五、活动内容

1、举行暑期夏令营开学典礼及欢迎晚宴。

2、参加学术讲座：各科研团队介绍、与院士专家等知名学者面对面交流、与在所研究生座谈、与导师见面等。

3、跟着科研人员/在读研究生进行短期科研实践。

4、参加仪器使用实践活动：公共实验室大型仪器开放。

5、参观我所实验室及平度中试基地，了解我所的科研环境、园区风光及青岛沿海风光。

6、夏令营推免意向见面会及评优报告。

#### 六、注意事项

1、参加夏令营的学生必须遵守主办单位的相关规定，按照统一的安排进行工作和活动。

2、夏令营期间，我所将为营员提供免费食宿，报销来所单程车票。对于在 2018 年被我所录取的学生，将返程火车票妥善保管，入学报到后予以报销。

3、为吸引优秀生源，实行推免生奖学金政策，将会在第二轮通知中告知。

## 七、联系方式

中国科学院青岛生物能源与过程研究所 研究生办公室

联系人：刘佳、苏繁星；电话：0532-80662787；

邮箱：[liujia@qibebt.ac.cn](mailto:liujia@qibebt.ac.cn)；[sufx@qibebt.ac.cn](mailto:sufx@qibebt.ac.cn)

地址：青岛市崂山区松岭路 189 号，邮编：266101

网址：[www.qibebt.cas.cn](http://www.qibebt.cas.cn)

微信号：QIBEBT（研招办）、青岛能源所公众号



**热烈欢迎同学们报名参加夏令营活动！**