



## 2018年重庆大学电气工程学院“电气之光”硕博学术夏令营开营通知

为搭建起全国电气工程优秀大学生之间学术与思想交流的平台，秉承着“走进重庆，体验重大，感知电气”的创办宗旨，重庆大学电气工程学院将举办“2018年重庆大学电气工程学院‘电气之光’硕博学术夏令营及研究生招生推介”活动，以开拓学生的学术视野，激发学生的创新意识，促进电气工程学科的长远发展。

“电气之光”学术夏令营已成功举办七届，本届学术夏令营将于2018年7月11日—13日在重庆大学电气工程学院举行，主要活动包括：院校参观、专业介绍、师生交流、招生推介以及推免生和博士生的综合测评工作等。

### 招募对象：

“双一流”建设高校（包括本校）、海外高校的电气、机械、数学、物理、化工、计算机、材料、动力等专业的拟攻读我院硕士、博士学位的学生。

为了便于同学及时了解本届夏令营的相关动态，请有意向报名的同学加入学院夏令营QQ交流群，**群号：691350712**，加群请备注好“2018夏令营+姓名+学校”。

### 报名资格：

- 1、政治思想品德合格、身体健康；
- 2、具有良好的英语应用能力，有志于从事科研工作；
- 3、拟攻读硕士学位、直博生的申请者大学期间学业及综合评价优秀（前三年总成绩排名20%，在科研或其他方面有突出表现的学生可以不受此条件限制）；
- 4、拟攻读博士学位的申请者硕士期间成绩优秀，有较强的科研潜力以及学术志趣。



### 证明材料

- 1、身份复印件一份（正反两面在同一张纸上）；

2、前 5 学期的本科阶段成绩单或截止报名时的硕士阶段成绩单（由教务部门盖章的原件）1 份以及年级成绩排名证明（由出具人签字确认）有条件者可提供两份副教授（或相当职称）以上的专家推荐信；

3、国家英语四、六级考试成绩，或 TOEFL 成绩、GRE/GMAT 成绩等英语水平的证明 1 份，复印件有效；

4、各类校级以上获奖的荣誉证书复印件；

5、申请人还可提交体现自身学术水平的代表性学术论文、出版物或原创性工作成果。若有已录用或发表的论文请提供录用通知或期刊封面、目录、及论文全文。

## 报名时间与方式

1、申请报名工作自即日起开始。

2、本次夏令营采取网上报名方式，请登录重庆大学研究生院硕士招生服务系统 <http://syk.cqu.edu.cn/>，进行注册报名(系统报名时，在“其他备注”选项里面务必备注好：**夏令营+硕士或夏令营+博士**)。并将上述证明材料以电子版的形式上传至系统，所有材料必须真实有效。

3、材料投递截至日期为**7月3日**，过期不再接受申请。

## 材料审核及录取

1、学院根据申请者提供的申请材料，组织专家对申请者进行资格审查，包括：教育背景、学业水平、科研能力、综合素质等。

2、资格审查合格同学我们将**通过报名系统发放入营通知（不再以任何任何形式通知）**，发放时间为**7月5日**全天，请各位同学及时登录报名系统查看。

3、参加夏令营的同学须携带入营通知及证明材料中相关证书、证明材料的原件以及学习成绩单**原件**来渝参加本次活动。

## 研究生奖励政策

### 一、学校奖励政策

1、国家助学金



向所有全脱产的全日制硕士生（委托培养除外）提供每生每年 6000 元的国家助学金；全日制博士生（工程博士除外）提供每生每年 24000—38400 元的助研津贴。

### 2、国家奖学金

在学籍年限内符合条件的研究生可申请国家奖学金，博士一年 3 万元，硕士一年 2 万元；若后续考核合格，可获得连续资助。

### 3、学业奖学金

在学籍年限内符合条件的研究生可申请学业奖学金，其中推免生第一年可获得 A 等学业奖学金。

### 4、各类单项奖学金

在学籍年限内符合条件的研究生可申请唐立新奖学金、宝钢奖学金、长江电力奖学金、西门子奖学金、CASC 公益等奖学金等各类单项奖学金，奖励金额为 5000—20000 元不等，每年一次（具体办法根据国家及学校相关文件执行）。

### 5、学校为研究生提供的其它项目

学校设立了创新基金资助、院士基金、国际交流基金、三助（助教、助研、助管）岗位等，具体名额和金额根据国家及学校相关文件执行。

## 二、学院奖励政策

学院针对优秀学生，特别设立了电气教育基金、盛弘未来电源精英奖学金、李文沅教育基金、特高压奖学基金等单项奖学金，奖励金额在 3000—10000 元不等。

## 三、博士奖励政策

### （一）直博生奖励政策

对于参加了本次夏令营的直博生，学院可给予以下奖励：

（1）英语满足国家留学基金委英语基本要求条件时，在攻读博士学位期间，资助其出国联合培养 1 年或 2 年；

（2）同等条件下，优先录取；

（3）入学后同等条件下，给予研究生创新基金资助。

### （二）初选博士生（针对硕博连读和申请考核制博士）奖励政策

对于本次夏令营确定的初选博士生，学院可给予以下奖励：

（1）在满足国家留学基金委英语基本要求条件下，优先给予国家留

学基金委联合培养1年或2年的资助指标；

(2) 同等条件下，优先录取；

(3) 入学后同等条件下，给予研究生创新基金资助。



## 日程安排

本届夏令营活动的基本日程安排如下：

时 间	具体活动安排
7月11日	营员报到
7月12日 —7月13日	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 参观“输配电装备及系统安全与新技术”国家重点实验室试验室、教学实验室；</li><li>➤ 学术报告与招生推介；</li><li>➤ 师生交流会；</li><li>➤ 欣赏山城新发展。</li></ul>

注：(1) 本日程为拟定计划，具体行程可能会根据实际情况进行适当调整。

(2) 重庆大学电气工程学院将为参加夏令营的各位学生提供往返硬座火车票费用(异地学校学生需出示票根报销，乘车区间须为封闭区间)、夏令营期间在渝的食宿等费用。夏令营结束时，合格营员将获得本届学术夏令营的结业证书。



## 咨询方式

1、联系电话

023—65111935(研究生办公室)

2、本活动详情通知可在以下网站了解和下载：

重庆大学电气工程学院主页：<http://www.cce.cqu.edu.cn/>

重庆大学电气工程学院

2018年6月13日