

# 能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室 科技论文奖励办法(修订)

为进一步提升能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室的科技创新能力，调动科研积极性，特设立科研论文奖励基金，奖励办法如下：

一、本实验室科技论文奖励基金的奖励科技论文必须满足如下各项条件：

1. 论文作者必须是本实验室固定人员或客座研究人员、研究生；
2. 论文成果内容与本实验室主要研究方向相关；
3. 本实验室为论文第一作者单位或通讯作者单位的科技论文。

二、本实验室对各类科技论文进行如下奖励：

1. 以实验室为第一作者单位或通讯作者单位的发表科研论文已被 SCI 检索，根据期刊 JCR 分区分别奖励科研经费 1 区和 2 区 5000 元/篇、其他分区 3000 元/篇；

2. 发表科技论文已被 EI 检索，第一作者单位或通讯作者单位的论文每篇奖励科研经费 500 元。

三、本办法第二条中科技论文被 SCI、EI 检索收录以国家科技情报中心的检索信息及发表论文的单行本为奖励依据，且会议论文被 EI 检索的不予认可。论文奖励实行就高原则，同一成果被 SCI 和 EI 同时检索的，仅按 SCI 论文奖励一次。

四、本办法第二条中，实验室开放基金资助的科技论文成果，按超过开放基金申请书中考核指标以外的科技论文数量及级别予以奖励。

五、奖励以版面费、差旅费等符合四川大学财务有关规定的票据报账进行，报销单据及证明材料于每年五月中旬和十一月中旬递交实验室审核，逾期不再受理。

六、实验室中、英文标注名称为：

1、能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，四川大学(Key Laboratory of Energy Engineering Safety and Disaster Mechanics (Sichuan University), Ministry of

Education, Chengdu, 610065, China)

2、能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，四川大学建筑与环境学院(Key Laboratory of Energy Engineering Safety and Disaster Mechanics (Ministry of Education), School of Architecture and Environment, Sichuan University, Chengdu 610065, China)

3、能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，四川大学水利水电学院(Key Laboratory of Energy Engineering Safety and Disaster Mechanics (Ministry of Education), College of Hydraulic and Hydropower Engineering, Sichuan University, Chengdu 610065, China)

4、能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，四川大学灾后重建与管理学院(Key Laboratory of Energy Engineering Safety and Disaster Mechanics (Ministry of Education), Institute for Disaster Management and Reconstruction, Sichuan University, Chengdu 610065, China)

5、能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，四川大学新能源与低碳技术研究院(Key Laboratory of Energy Engineering Safety and Disaster Mechanics (Ministry of Education), Institute of New Energy and Low-Carbon Technology, Sichuan University, Chengdu 610065, China)

七、奖励制度解释权属能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室，并于2016年7月开始实施。

能源工程安全与灾害力学教育部重点实验室

2016年7月



联系人：刘永杰、任利

联系电话：13882271777(刘永杰)、15928042556(任利)

E-Mail: liuyongjie\_2002@163.com(刘永杰)、renli-scu@hotmail.com(任利)

地址：成都市一环路南一段24号四川大学行政楼125室