# "中国中车杯"第八届 全国大学生可再生能源优秀科技作品竞赛 细则

## 一、竞赛主题

发展绿色能源 建设美丽中国

## 二、竞赛内容

紧扣竞赛主题,体现新思想、新原理、新方法或新技术。竞 赛内容分为科技作品类与社会实践调查报告类。科技作品类包括 实物制作(含模型)、实验、软件、设计等;社会实践调查报告 类包括社会实践调查报告或行业分析报告等。

#### 三、竞赛规则

- 1. 参赛对象:全日制非成人教育的专科生、本科生、硕士研究生和博士研究生(不含在职研究生)。参赛者必须组队参赛,每组成员不超过7名,参赛队伍按照研究生组和本科生组分别进行比赛,参赛队伍中有研究生参加的将归类为研究生组。每个参赛队伍聘请指导教师不超过3名。
- 2. 作品申报:参赛队伍须在规定时间内完成报名并提交作品,逾期视为弃权。本届作品的《申报书》《说明书》模板可在大赛官方网站下载,网址为: http://jingsai.creac.org.cn/。
- 3. 作品评审: 竞赛初评小组与评审委员会根据作品的科学性、创新性、可行性和经济性等对作品进行初审和终审,并提出

获奖名单。

## 四、竞赛日程与安排

1. 竞赛报名:参赛团队须在 2025 年 11 月 30 日前通过竞赛官网的"参赛报名"处完成报名。报名成功后系统将自动生成报名号(请妥善保管此号码,后续作品提交需凭此号码完成)。

#### 2. 作品提交:

参赛团队须在 2025年12月31日前通过竞赛官网的"上传作品"处提交《申报书》《说明书》。所有提交的文件需转换为 PDF 格式后上传,逾期将无法提交。

1)作品《申报书》盖章与签字要求:

## 需加盖公章两处:

- \*表1中的所在院(系)意见
- \*表2中的学校管理部门意见

## 需签字两处:

- \*表1中的指导教师签名
- \*表2中的团队所有申请者签名

## 完成盖章和签字后,需扫描为 PDF 格式再上传

- 2)指导教师最多指导 2 件作品; 学生只能担任 1 件作品的 负责人, 可作为成员参与第 2 件作品; 学生作为成员最多可参与 2 件作品。
  - 3) 提交作品时、请确保报名信息与作品《申报书》的参赛

人员信息完全一致, 获奖证书将以此为准, 后续不得更改。

3.资格审查和初赛: 2026年1月进行资格审查; 2~3月开展初赛。初赛将按专业组别采取线上评阅和打分的形式,评选出三等奖及以上奖项,并确定入围决赛的推荐名单。

4.决赛: 2026年4月将举行决赛。决赛分为专业组,采用现场作品展示、个人陈述和评委提问的形式进行评分,最终确定各级奖项名单。

## 五、奖励

- 1. 竞赛设特等奖、一等奖、二等奖和三等奖。各奖项的获奖 比例将根据实际参赛规模确定。作品评选分为科技作品类和社会 实践调研报告类两个类别。
- 2. 竞赛设立"优秀指导教师奖",为获得特等奖和一等奖学生的指导教师颁发荣誉证书。
- 3. 竞赛设立"优秀组织奖",根据高校在组织报名、比赛筹备及优秀作品数量等方面的表现,评选出若干优秀组织单位并颁发荣誉证书。

## 六、联系方式

大赛官网: http://jingsai.creac.org.cn/

大赛组委会秘书处联系方式:

韩老师 中国可再生能源学会 010-82547261