

安徽工业大学 中国科学技术大学 安徽省能源研究会

## 关于举办“焓谷·晶宇杯”第二届安徽省大学生节能减排

### 社会实践与科技竞赛的通知

## The Second Social Practice and Science Contest on Energy Saving & Emission Reduction for University Students in Anhui Province

中国 马鞍山

为了响应国家“碳中和”发展目标和节能减排发展战略，落实“节能减排全民行动计划”的重要举措，充分体现“绿色低碳、创新发展”的主题，增强全省高校学生节能减排意识、科技创新意识和团队协作意识，扩大学生科学视野，提高学生创新设计能力、工程实践能力和社会调查能力，达到以赛促学、以赛促教的效果，现决定举办“焓谷·晶宇杯”第二届安徽省大学生节能减排社会实践与科技竞赛（后文简称省赛）。现发布通知如下：

#### 一、竞赛主题

节能减排、绿色能源

#### 二、竞赛内容

紧扣竞赛主题，作品包括实物制作（含模型）、软件、设计和社会实践调研报告等，体现新思想、新原理、新方法以及新技术。

#### 三、竞赛组织机构

**主办单位：**安徽工业大学、中国科学技术大学、安徽省能源研究会

**协办单位：**合肥工业大学、安徽大学、合肥物质科学研究院、安徽理工大学、安徽师范大学、安徽财经大学等。

**指导单位：**安徽省科学技术协会、安徽省教育厅

**冠名单位：**安徽焓谷工程技术有限公司、马鞍山晶宇能源科技股份有限公司

#### 四、竞赛规则

**1.参赛对象:**安徽省内全日制专科生、本科生、硕士研究生和博士研究生。参赛者必须组队参赛,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,每组不超过7名,每个参赛队伍聘请指导教师不超过3名,如聘请3名指导教师,其中1名必须是企业技术人员或者交叉学科老师。

**2.参赛单位:**以高等学校为参赛单位,每所高校限报100项作品。高校间可混合组队参赛并提交作品,但作品按署名第一高校进行统计。

**3.作品申报:**参赛作品必须是比赛当年完成的作品。参赛队伍必须在规定时间内完成作品,并按要求准时提交参赛作品,未按时提交者视为自动放弃比赛。申报书、说明书和汇总表等模板将发给各高校领队老师,官方网站将于2025年1月1日后开通,登陆网址届时将发给各高校领队老师。

**4.作品评审:**专家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网评,并提出进入决赛名单。

**5.诚信承诺:**所有参赛作品成员及指导教师提供身份证号,一旦发现并查实学术不端问题,将撤销相关作品,并给予涉事学生和指导老师相关处罚。

#### 五、竞赛日程与安排

**1.作品申报:**初赛仅需提交电子版,请各参赛高校将竞赛作品申报书、说明书及附件于2025年3月16日24:00前进行网上提交(上传网址和账号将发给各高校领队老师,过时系统将自动关闭,未按时在网上提交者视为自动放弃)。大赛组委会将为每所参赛高校分配一个账号,用于注册和上传作品。承诺书必须全员签名,否则视作报名无效,同时,需上传由指导教师亲笔签名的原创性声明。

**2.作品申报截止日期:**2025年3月16日24:00

**3.省赛及作品递交网站:**<https://ahjnjp.shetuan365.cn/>

**4.作品初审和网评:**初定时间为2025年3月17日-25日,大赛组委会组织专家在网上进行作品初评。2025年3月25日-29日,大赛竞赛委员会会评。

**5.入围决赛作品公布时间:**2025年3月30日

**安徽工业大学 中国科学技术大学 安徽省能源研究会**

6.终审、决赛：暂定2025年4月19日、20日，在马鞍山举办线下决赛答辩，即作品终审和决赛，详细安排另行通知。

7.注意事项：会议日程安排及会议形式如有调整，请留意各高校领队通知（qq群：685285048）和网页信息。

**六、奖项设置**

省赛设一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖和优秀组织奖，并发放证书，各等级的获奖比例由省赛竞赛委员会根据参赛规模的实际情况确定。

**七、联系方式**

1.联系邮箱：[jnjpahut@126.com](mailto:jnjpahut@126.com)。

2.联系电话：闫宪尧：17862979510      邓伟鹏：18468057078



2024年12月4日