

关于举办 2025 年河北省大学生节能减排社会实践与科技竞赛的通知（第一轮）

各普通高等学校：

为积极响应国家“碳中和”发展目标和节能减排战略，全面提升大学生对节能减排重要性的认识，增强节能环保意识、科技创新意识和团队协作精神，同时扩大科学视野，提高创新设计能力、工程实践能力和社会调查能力，经研究，决定组织举办 2025 年河北省大学生节能减排社会实践与科技竞赛。现将有关事项通知如下：

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：河北省教育厅

承办单位：河北工业大学

四、竞赛规则

（一）参赛对象：全日制普通高校的在校专科生、本科生、硕士研究生和博士研究生（不含在职研究生）。参赛者必须以小组形式参赛（比赛按研究生组和本科生组分组进行，队伍中有研究生参加按研究生组参赛），每组不超过 7 人，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交叉学科老师。

(二) 参赛单位：以高校为参赛单位，普通本科院校申报作品总数（所有赛道作品总数）不超过25件；高职（专科）院校申报作品总数不超过20件（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）。

(三) 作品申报：参赛作品必须是比赛当年完成的作品。参赛学生必须在规定时间内完成设计，并按要求准时上交参赛作品，未按时上交者视为自动放弃比赛。

(四) 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终审，并提出获奖名单。

(五) 国赛通道：本届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛将开通省赛推荐作品专用提交通道，高校推荐作品如获得省赛推荐资格，可通过省赛提交通道，参加后续网评、会评等程序。

五、竞赛日程与安排

(一) 参赛报名：参赛高校需将加盖学校公章的《高校参赛报名表》（见附件1）以电子版（PDF文件）形式于2025年3月1日前通过电子邮件发送至竞赛联系邮箱，竞赛组委会将为参赛高校分配校级管理员账号。届时会将省赛竞赛平台使用说明发至竞赛通知QQ群。

(二) 校赛评审：2025年3月1日-3月31日，各高校自行组织完成校赛选拔。

(三) 省赛作品申报：

1. 申报流程

(1) 通过网站系统提交。各高校自行组织完成校赛选拔，按照分配的省赛名额在竞赛平台完成作品报名及材料提交，校级管理员审核推报，推报截止时间为 2025 年 3 月 31 日 24:00。过时系统将自动关闭，未按时在网上提交者视为自动放弃。为避免集中上传作品造成的网络堵塞，请尽早在网上提交竞赛作品。

(2) 通过邮件确认。平台申报结束后，请以学校为单位，将加盖学校公章的高校推荐汇总表（见附件 2）、参赛作品的申报书、说明书等文字材料，扫描后以电子版（PDF 文件）形式于 2025 年 4 月 3 日 24:00 前通过电子邮件发送至竞赛联系邮箱。汇总表内务必将所有参赛作品进行排序。以发送邮件的显示时间为准，未按时通过邮件提交视为放弃，邮件名格式：[作品]+高校名。

2. 申报材料说明：

竞赛分为科技作品类和社会实践调查报告类两类，参赛团队均需提交作品申报书、参赛作品说明书、作品介绍视频，其他佐证材料也可用附件形式提交。

(1) 科技作品类申报书及说明书格式见附件 3-4；

(2) 社会实践类申报书及说明书格式见附件 5-6；

(3) 作品介绍视频要求 3-5min，大小不超过 20MB；

(4) 附件中可添加 PPT、标志性图片、专利申请受理文件、发表的论文以及应用证明等其他文件，大小不超过 10MB。

特别提醒：竞赛平台与邮件确认两环节分别提交的申报材料内容，请保持一致！请务必注意：申报材料中，参赛学生、指导教师及其排序以网络系统提交截止时间的最终版本为准，获奖证书上排序将以此为据，不得随意更改。

（四）省赛初审：初定时间为2025年4月3日-10日，大赛组委会组织专家在网上进行作品初评。

（五）入围决赛作品公布时间：2025年4月15日。

（六）终审决赛：初步定于2025年4月26日在河北工业大学举办终审决赛答辩，决赛通知另行发布。

六、奖项设置

竞赛设特等奖、一等奖、二等奖、三等奖。获奖总体比例不超过参赛作品总数的25%，其中特等奖比例不超过5%（可空缺），一等奖10%，二等奖20%，三等奖65%。同时设优秀组织奖若干，优秀组织奖由组委会对竞赛组织中表现突出的单位进行提名，报竞赛委员会讨论通过后确定。

七、联系方式

（一）大赛联系邮箱：hbsjnjp@163.com

（二）大赛通知群组：每校限一名管理员老师加入“第四届河北省节能减排大赛”组织QQ群：782085853。

（三）大赛联系人及电话：

杜光耀（022-60435788）

刘新健（022-60435788）

河北省大学生节能减排社会实践与科技竞赛组委会

河北工业大学（代章）

