



“开能健康杯” 第三届上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛第一轮通知

The 3rd Shanghai College Students Social Practice and
Science Contest on Energy Saving and Emission
Reduction of Canature Health Cup

中国 · 上海

2026 年 5 月 16 日~5 月 17 日

为全面贯彻国家“碳达峰碳中和”战略，深入推动绿色低碳发展，激发青年大学生的创新活力与实践精神，2026 年第三届上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛正式启动。本届竞赛旨在深化“节能减排、绿色低碳”主题，引导广大学生紧密围绕国家能源与环境重大需求，投身科技探索与社会实践，锤炼创新能力、协作精神与社会责任感，为培育发展新质生产力、建设生态

文明贡献青春智慧。本届竞赛由上海理工大学承办，现将有关事项通知如下：

一、竞赛主题

节能减排、绿色低碳

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、新方法及新技术。

三、组织机构

主办单位：上海市教育委员会、上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛委员会

承办单位：上海理工大学、上海市工程热物理学会

协办单位：上海交通大学、同济大学、复旦大学、华东理工大学、东华大学、华东师范大学、上海财经大学、上海海关学院、上海大学、上海海事大学、上海海洋大学、上海师范大学、上海工程技术大学、上海电力大学、上海应用技术大学、上海科技大学、上海第二工业大学、上海立信会计金融学院、上海电机学院、上海杉达学院、上海建桥学院、上海师范大学天华学院、上海中侨职业技术大学

支持单位：开能健康科技集团股份有限公司、上海理工大学国家科技园等

四、竞赛规则

（一）参赛对象

上海市所有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）。参赛者必须以小组形式参赛（本届参赛队伍将分本科生组和研究生组，参赛队伍中只要有研究生参加将被分类为研究生组），每组不得超过 7 人，每个参赛队伍聘请的指导教师不超过 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教师。

（二）竞赛赛道

科技作品类：本科生组、研究生组

社会实践类：本科生组、研究生组

（三）参赛单位

以上海市高等学校为单位，每所高校限报 25 项作品（高校间可混合组队，按第一署名高校统计）。各高校提交申报作品时，需对所有作品进行排序以作评审参考。

（四）作品申报

1. 参赛作品必须是当年完成的作品。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教师，官方网站（<https://shjnjp.sjtu.edu.cn/#/>）将于 2026 年 1 月 1 日开通报名入口。

2. 初赛仅需提交电子版，请各参赛高校将竞赛作品申报书于 2026 年 4 月 8 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教师，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。

作品申报截止日期：2026 年 4 月 8 日 24:00

特别提醒：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依据，不得随意更改，参赛者姓名中杜绝错别字。作品名称如需调整，需经上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛专家委员会审定。

（五）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。评审分本科生组和研究生组，科技作品类与社会实践类作品分赛道评选。

（六）诚信承诺

所有参赛作品成员及指导教师需提供身份证号，一旦发现并查实学术不端问题，涉事学生永久禁赛，相关指导教师禁赛两年；对涉事学校进行警告；如再次违犯则该校禁赛两年。

五、竞赛日程安排

（一）作品初审和网评

初定时间为 2026 年 4 月 10 日~4 月 23 日，大赛组委会组织专家在网上进行作品初评，评选出三等奖和入围决赛作品。

（二）作品公示

通过初审和网评的作品（即入围决赛作品），初定 2026 年

4月24日，进行为期3天的公示。

说明：入围决赛的每项作品需缴纳参赛费1200元/项。

（三）终审及决赛

初步定于**2026年5月16日~5月17日**在上海理工大学举办现场决赛答辩，即作品终审和决赛，评选出特等奖、一等奖和二等奖作品。2026年5月16日专家报到，17日进行决赛答辩。

注意事项：以上日程安排为初定时间，如遇不可抗力因素，竞赛日程安排及形式可能会有相应调整，请参赛队伍持续关注各高校领队通知和官网信息。

六、奖项设置

设特等奖（可空缺）、一等奖、二等奖、三等奖和优秀组织奖。设证书和奖杯，各等级的获奖比例由竞赛委员会根据参赛规模的实际情况确定。

七、联系方式

1. 大赛组委会联系邮箱：jnjp@usst.edu.cn

2. 大赛负责人联系方式：

许老师（竞赛内容、会议日程）：18217105157

汪老师（竞赛宣发、高校对接）：18502193474

高老师（作品申报、网评初审）：13761241490

刘老师（专家接待、交通食宿）：13917308441

田老师（会场服务）：13062642019

大赛QQ群（参赛学生咨询）：1033620766

附件1 第三届上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛
第一轮通知（盖章版）

附件2 高校参赛报名表（需签章）

附件3 高校推荐作品汇总表（需签章）

附件4-1 参赛作品（科技作品类）说明书格式规范


附件4-2 参赛作品（科技作品类）申报书（需签章）

附件5-1 参赛作品（社会实践类）说明书格式规范

附件5-2 参赛作品（社会实践类）申报书（需签章）

附件6 诚信承诺书

上海市教育委员会
上海市大学生节能减排社会实践与科技竞赛委员会
上海理工大学代章
2025年12月30日

A red circular official stamp is positioned over the signature area. The text within the stamp, arranged in a circular pattern, reads "上海理工大学" (Shanghai University of Engineering Science) at the top and "机械工程学院" (Mechanical Engineering College) at the bottom. In the center of the stamp is a red five-pointed star.