

第二十七届“创新杯”学生课外学术科技作品竞赛生态环境学院评选推荐公告

各位同学：

根据学校相关工作部署，现将我院评选推荐作品工作公告如下：

一、参赛范围

在竞赛举办学期初正式注册的全日制二年级（含）以上本科生，参赛选手需以个人或团队形式进行申报，团队负责人须为生态环境学院在读学生，团队不超过5（含）人。参赛团队可邀请1-2位本校在编在岗教师担任指导教师。申报指导教师前，应征得该教师同意。每位指导教师指导的参赛作品原则上不得超过3篇，且选题不能完全一致。

二、作品形式

本次竞赛要求以学术论文或调查报告形式提交成果，正文字数应在9000-15000字之间。已发表、见刊作品均不在申报范围之列，禁止“一稿多投、一赛多投”。

三、竞赛主题

围绕生态与环境经济学、生态环境管理、生态学等领域热点问题，注重理论与实践相结合，鼓励理论与方法上的创新。

1. 消费者对生态产品的支付意愿调查及其激励机制研究——以山茶油为例

2. 国家公园智慧监测与人兽冲突管理

3. 新质生产力赋能农业绿色发展的机理与效应分析
4. 气候变化风险的识别、测量与经济传导机制研究
5. 生物多样性金融创新实践的机制研究
6. 公众对经济形势的感知调研与预期管理
7. 基于聚类分析的全国城市碳减排目标分配及演化路径研究
8. 碳价的影响因素分析与短期走势预测
9. 生态产品价值实现专题
10. 国家公园生态资产管理专题
11. 生态旅游与康养专题
12. 碳资产与碳计量专题

四、提交要求

请参赛同学于 2025 年 3 月 5 日（周三）24:00 前，根据第二十七届“创新杯”学生课外学术科技作品竞赛作品提交规范（见赛事主公告），按照问卷提示填写作品信息，并上传申报信息表、作品原文、独创性声明等材料（问卷链接：<https://docs.qq.com/form/page/DUXRybWpIbEJJU3hF>）。每支团队由负责人填写一份问卷即可，请务必仔细核对所有成员的姓名、学号、联系方式等信息。若需修改可直接在问卷界面修改，修改后自动覆盖之前的问卷内容。

五、评选规则

所有作品将由本院组织评审委员会进行评阅，评阅方式另行通知。学院按照以下评分规则，择优向学校推荐特、一、二、三等奖作品。其中，特、一、二、三等奖作品的比例分

别不高于申报本学院竞赛作品数的 5%、10%、20%、30%。

评分维度	评分标准	分值
选题价值	围绕时代发展主题、社会变革需要和人民群众期待，响应国家政策布局，聚焦发展关键问题	10
研究意义	以建设性的态度和改革发展的眼光回应当下社会发展中的热点关切，具有现实意义与经济效益	20
研究设计	研究方法科学严谨，研究设计符合学术规范	20
	研究过程深入社会实际，展开扎实的田野调查或丰富的数据采集	
分析过程	运用科学的理论工具进行分析，并在报告中清晰准确地描述现状及历程	30
研究结论	具有进行后续深入研究拓展的可能性	20
	具有代表性与典型性，在实践中得以推广应用	

六、学术诚信监督

评审委员会将对所有作品展开学术规范性核查，查重率应不高于 10%，对剽窃、抄袭、侵占他人学术成果，篡改他人研究成果，伪造数据或捏造事实，不当署名，提供虚假学术信息，买卖或代写文章等学术不端行为，一经查实将取消论文评选资格，并按照校纪校规报学校学生管理部门从严处置。

七、竞赛咨询

于老师，010-62512846，hjtx@ruc.edu.cn

中国人民大学生态环境学院

2024 年 12 月 15 日