

附件：第十届全国大学生能源经济学术创意大赛 江苏师范大学科文学院
校赛获奖名单

一等奖（ 1 组）

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	环境规制视角下科技创新对碳排放效率的影响分析	ECC-2024-05749	研究论文类	曹玉；陈曦；林洪泉

二等奖（ 5 组）

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	“碳赢之路，勇者先行”——“双碳”背景下碳排放权交易政策对碳排放效率的影响研究	ECC-2024-07249	泛能源大数据	戴萍
2	绿色金融、政府干预与产业结构清洁化实证研究	ECC-2024-06771	研究论文类	唐榕；成果；周翠；胡乐辉
3	双碳愿景下，绿色发展的破局之道——关于绿色信贷政策对绿色经济影响的实证研究	ECC-2024-11323	泛能源大数据	庄根煌
4	数字经济、空间效应与碳排放——兼论政府关注的调节效应	ECC-2024-12288	研究论文类	周成；徐云云；赵梦如
5	“双碳”目标下我国能源企业数字化转型对绿色发展的影响研究	ECC-2024-12491	泛能源大数据	陶庭保；米仁卓；盛嘉宇；徐尧

三等奖（ 9 组）

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	数字经济背景下绿色金融对区域碳排放效率的影响研究	ECC-2024-04540	研究论文类	王九旭；李开思；罗湘；董馨
2	数字经济与碳回弹——基于省级面板的实证研究	ECC-2024-06786	研究论文类	潘铭荣；陈锦尧
3	新能源汽车视域下节能减排及影响因素研究	ECC-2024-04995	调研报告类	刘志伦；侍如玉；钱苏豫；陈语晗
4	新能源发展对汽车市场的影响	ECC-2024-06597	泛能源大数据	沈志鹏
5	“可持续发展视角下的能源、环境与气候演变：全球局势及未来考验”	ECC-2024-09388	调研报告类	全昌东；殷佳怡
6	科技创新对光伏产业产值的影响研究	ECC-2024-09453	研究论文类	殷佳怡；全昌东
7	碳金融助力江苏乡村振兴的影响机理与困境分析	ECC-2024-14883	泛能源大数据	赵旭琴；周琦；左雨静；马欣怡
8	零碳电对徐州能源经济发展的影响——基于徐州“零碳仓库”的调查研究	ECC-2024-15150	泛能源大数据	许佳文；朱家乐；周善寻；蒋婷
9	解好可再生能源替代“多元方程”——基于SWOT模型下探讨如何实现效用最大化	ECC-2024-15735	研究论文类	孙雅雯；徐小涵；童彦琪