

各有关单位：

按照全国大学生能源经济学术创意大赛组委会、中国优选法统筹法与经济数学研究会发布的《第十届全国大学生能源学术创意大赛细则》，中国矿业大学承办第十届全国大学生能源经济学术创意大赛校赛，中国矿业大学经济管理学院组织，组委会于2023年9月向大学生发送大赛通知以来，共有335支参赛队伍报名参赛。

江苏赛区中国矿业大学校赛于2024年4月1日在中国矿业大学经济管理学院举行，来自江苏省各高校单位的18位能源经济领域专家担任现场评委。在校赛中，各组选手陈述各自作品，评委现场提问并打分。分大学生论文组、大学生其他作品组、研究生论文组、研究生其他作品组评选出一、二、三等奖。最终评审出75项获奖作品，其中，非研究论文类：一等奖4项、二等奖6项、三等奖9项；研究论文类：一等奖13项、二等奖21项、三等奖22项；本科生组：一等奖8项、二等奖13项、三等奖16项；研究生组：一等奖9项、二等奖14项、三等奖15项。最终75份获奖作品拟推荐入省赛。现公示如下：

**公示时间：2024年4月3日-4月6日（公示3个工作日）。**

对推荐成果有异议的，请于本公示发布之日起3日内，以书面形式向校赛组委会邮箱反映。

反映邮箱：46648035@qq.com

第十届全国大学生能源经济学术创意大赛

中国矿业大学校赛组委会

2024年4月3日

**附：第十届全国大学生能源经济学术创意大赛中国矿业大学获奖名单**

**本科生组一等奖（8组）**

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
----	------	------	------	------

1	经济政策不确定性对新能源汽车产业供应链韧性的影响	ECC-2024-06500	研究论文类	李瑛灿
2	政府补助何以影响新能源企业技术创新? ——基于环境不确定性与战略差异度视角	ECC-2024-00232	研究论文类	洪畅
3	国际原油市场对我国能源市场的波动溢出效应研究 ——基于外汇市场视角	ECC-2024-05101	研究论文类	贾堃娇;朱于元;张元
4	The role of imperfect market structure in the employment effect of emissions trading scheme in China: A theoretical extension and empirical investigation	ECC-2024-03585	研究论文类	郑昊阳
5	政府引导还是群体环保意识彰显? ——日本排放核废水事件的社会网络分析	ECC-2024-00504	研究论文类	张世祺;蔡昀航;吕之玉
6	智控煤安——煤矿瓦斯智能抽采的引领者	ECC-2024-10659	泛能源大数据-创新创业设计类	陈志宇;李沁钰;黄禄久;田子龙
7	故土难离——节能减排型环境修复技术领跑者	ECC-2024-10388	创新创业设计类	陈晓峰;张轩洋;刘家豪;王旭东
8	“青山如诗,游心自在” ——4V理论视角下本土旅游热潮中游客亲环境行为的调查	ECC-2024-03664	调研报告类	杨佳韵;卢春燕;薛鑫伟;田雨禾

### 本科生组二等奖 (13组)

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	风险还是机会? 组织惯性视角下公众参与对企业漂绿行为的影响机制研究	ECC-2024-01453	研究论文类	李程武;钟茵;周子吟;闫洁
2	我国风电产业和光伏产业政策量化评价与对比分析——基于PMC-AE指数模型	ECC-2024-04888	研究论文类	黄禄久;陈志宇;孟京飞;李沁钰
3	媒体气候情绪与碳市场波动预测——基于新闻文本分析的经验证据	ECC-2024-00809	研究论文类	王昱舒;袁馨婷

4	《我国市场化减排政策工具如何发挥政策效力?——来自合成控制与函数型回归模型的经 验证据》	ECC-2024-10762	研究论文类	王柏城
5	消费者政策感知视角下低碳消费政策分析模式—基于机器学习和文本分析的研究	ECC-2024-04205	研究论文类	王海龙;王兴宇;凌圆圆
6	低碳城市试点政策对城市绿色全要素生产率的影响——基于绿色技术创新视角	ECC-2024-13808	研究论文类	蔡立;高然
7	我国碳排放权交易对产业结构升级的异质性研究	ECC-2024-14185	研究论文类	李兆箐;顾雨欣
8	我国能源资源分布特征及清洁能源发电模式转型的潜力分析	ECC-2024-03023	研究论文类	王宇航;刘豪泽;赵凌畅;赵子豪
9	可再生能源高比例消纳目标下政府-电网-虚拟电厂三方演化博弈研究	ECC-2024-00824	研究论文类	姜慧;王皓雪;李继榕;王焱坤
10	智电领航—新能源电车电池数据共享与服务区块链平台	ECC-2024-01179	泛能源大数据	龙册娥;赵子萱;史可轩
11	净碳先锋——生物质固废绿色开发关键技术及产业化应用	ECC-2024-11754	创新创业设计类	高然;蔡立;毕可欣
12	望“碳”止步?——Z世代参与淘宝88碳账户的心理因素与消减策略研究报告	ECC-2024-07089	调研报告类	胡译丹;丁佳怡;张圳安;殷发宇
13	智洁先锋——基于AI识别的高效型智能分类垃圾桶	ECC-2024-12666	泛能源大数据-创新创业设计类	房志峰;赖潇宇;梁倩倩;金柯

### 本科生组三等奖 (16组)

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	数字金融发展对企业 ESG 表现影响研究——基于 A 股上市公司的证据	ECC-2024-11441	研究论文类	陈润好;万子杨
2	碳普惠政策对居民自愿减碳意愿影响研究——基于试点城市的准自然实验	ECC-2024-01782	研究论文类	疏耶萍;席尧;王军悦;赵瑀潼
3	融合多维度新闻文本的中国碳交易价格预测研究——基于经验模态分解和机器学习方法的分析	ECC-2024-03097	研究论文类	杨腾飞

4	个人碳账户参与意愿及影响因素研究——基于情感分析与意见领袖	ECC-2024-01280	研究论文类	杨琦琦;毛雨婷;李馨雯
5	数字经济对减污降碳协同增效的影响及机制研究——基于中国30个省份的实证分析	ECC-2024-10487	研究论文类	王金朝
6	Exploring the impact of trade openness on China's carbon emissions: from the perspective of threshold effect and spatial spillover effect	ECC-2024-13077	研究论文类	姜昭阳
7	我国原油恐慌指数编制及其对风险预警效用分析	ECC-2024-01064	研究论文类	乔鑫乐
8	绿色全要素生产率测度及影响因素研究——以全国28个省份为例	ECC-2024-12238	研究论文类	黄应钦;蔡婷
9	专利质押融资试点政策与新能源企业创新能力——基于专利质押融资试点城市的准自然实验	ECC-2024-10758	研究论文类	孙斯楠;马艺洋;陈守洲;陈溪远
10	基于文本数据挖掘的中国煤炭热点新闻主题提取与演化研究	ECC-2024-08534	研究论文类	金涵骋;王昊博;王一涵
11	双碳背景下钢铁行业的痛点分析与破局	ECC-2024-00438	泛能源大数据	曹一通;李果;吴宇涛;郑茹月
12	固碳“能”手——基于人工智能图像识别的微藻培养智能在线监测技术	ECC-2024-01927	泛能源大数据	熊菲菲;李周周;李奥强;彭凡珂
13	基于新闻文本大数据的中国油气安全风险态势感知	ECC-2024-08531	泛能源大数据类	袁馨婷;金涵骋;王昱舒;王昊博
14	考虑厂商策略性排他行为的碳排放权交易机制建模与实例分析：基于我国碳排放权交易市场的讨论	ECC-2024-00545	泛能源大数据	宋京缘;朱昌昊;杜明润;罗木鑫
15	闲物不闲置，生活更绿色——闲鱼APP用户粘性形成机理及低碳环保助推策略研究	ECC-2024-14498	调研报告类	胡依兰;卢嘉茗;李佳蓉;王星临
16	化乌为彩——煤基材料为钠离子电池保驾护航	ECC-2024-03737	泛能源大数据-创新创业设计类	谢正杰;范怡瑾;高砺铭;苟奇

### 研究生组一等奖（9组）

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
----	------	------	------	------

1	公众环保参与如何促进企业减污降碳协同增效-基于内部响应、外部协同及数字赋能的多重审视	ECC-2024-02785	研究论文类	马平平
2	Does environmental carbon pressure lead to low-carbon technology innovation? Empirical evidence from Chinese cities based on satellite remote sensing and machine learning	ECC-2024-08905	研究论文类	孙青青;江世艳
3	贸易隐含大气污染、责任共担与跨区域补偿	ECC-2024-00479	研究论文类	王玉龙;李浩然;李志成;陆文华
4	煤电低碳技术演化预测：一个新颖的三层文本挖掘框架	ECC-2024-12653	研究论文类	陈帆;李春晓;张金敏;于澜
5	Are fiscal subsidies effective for clean energy technological innovation — substantive or strategic?	ECC-2024-07192	研究论文类	邓鹏飞;王宇晴;颜渠;朱辰妍
6	Breaking the resource trap of CO2 emissions: A three-tier SDA based on the energy substitution perspective	ECC-2024-08935	研究论文类	秦畅;孙娇娇;穆安琪;赵旭
7	碳定价协同机制下的两阶段绿色供应链协调	ECC-2024-05478	研究论文类	金丹琳
8	Do external markets believe in corporate strategic environmental, social and governance disclosure? Empirical evidence from the cost of debt financing and equity returns	ECC-2024-10170	研究论文类	王文娇;王龙可
9	破水泥行业减碳之痛——超临界二氧化碳制备泡沫混凝土方案	ECC-2024-10198	泛能源大数据-创新创业设计类	刘嘉晨;他旭鹏;王娟;刘芳菲

### 研究生组二等奖（14组）

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	碳交易机制下制造商自主和外包减排模式对低碳供应链运营决策的影响	ECC-2024-04752	研究论文类	申奇珍
2	税收优惠类别如何影响我国清洁能源企业技术创新？—	ECC-2024-09134	研究论文类	王宇晴;邓鹏飞;姚璐;张雨晴

	—适度还是不足？数量还是质量？			
3	具体还是模糊？承诺干预改变群体行为和节电	ECC-2024-17047	研究论文类	白小雨;马浩宇;赵晨;贾洋舟
4	极端天气与政策不确定性会加剧中国能源、金融和碳市场的极端风险溢出吗	ECC-2024-00483	研究论文类	李志成;王玉龙
5	Effect of Gamification Rewards on User Stickiness in Carbon Inclusive Platforms	ECC-2024-02846	研究论文类	孙滕;马亚莉;王娟;张诗姝
6	双积分政策下考虑关联协议的新能源车企融资使用策略研究——降本还是增产？	ECC-2024-03363	研究论文类	刘威
7	数字经济赋能区域低碳发展的路径研究 ——基于 TOE 框架的组态分析	ECC-2024-07101	研究论文类	刘焕焕;李涵
8	中国城市居民生活碳排放因素分解与减碳潜力分析	ECC-2024-08410	研究论文类	周静;张莹开;张新悦;王颖
9	煤矿企业安全应急数智化转型关键因素识别与作用路径分析	ECC-2024-00032	研究论文类	尚建平;李梦琪;李童桐
10	The asymmetric effects of uncertainties on the connectedness among Bitcoin, energy and carbon markets	ECC-2024-04737	研究论文类	鲁健;陈雨晴
11	How urban agglomeration construction policy affect carbon emissions in China: Evaluation and action mechanism	ECC-2024-01893	研究论文类	邹凤;武文迪
12	How Effective is Green Finance in Reducing Carbon Emission? Based on the Perspective of Carbon Rebound Effect	ECC-2024-02120	研究论文类	董天祺;李彩霞;解晓倩
13	民营经济如何找寻绿色低碳高质量发展新方向？ ——基于江苏 177 家“专精特新”中小微民营企业的调研报告	ECC-2024-01409	泛能源大数据	许晴;秦畅;李国庆;潘玉灵
14	企业数字化转型、动态能力与绿色创新绩效：自愿型环境规制的调节效应	ECC-2024-01710	调研报告类	刘文璐;白小雨;王玉平

研究生组三等奖 (15 组)

序号	作品标题	作品编号	作品类型	全部作者
1	中国城市碳排放空间关联网络的时空演变成因研究	ECC-2024-08948	研究论文类	王龙可;王文娇
2	低碳转型对居民福利的影响研究——来自三批低碳试点城市的准自然实验	ECC-2024-00896	研究论文类	吴文哲;郭瑞升;章祖宁;贾洋舟
3	叫好不叫座? 可再生能源配额与碳限额下绿证制度实施效果	ECC-2024-00681	研究论文类	王悦
4	基于 PSR-PP-GD 模型的中国省际碳风险评估及其驱动机制分析	ECC-2024-11060	研究论文类	李春晓;陈帆;林家乐;于斓
5	The Impact of Corporate Environmental Responsibility on Green Innovation Efficiency: Evidence from Chinese A-share Listed Companies	ECC-2024-10778	研究论文类	白晓莹
6	清洁能源产业政策影响企业创新网络结构吗: 基于 ERGM 的研究	ECC-2024-08620	研究论文类	姚璐;谢思彤;占佳慧;黎庭祯
7	发行绿色债券对行业内绿色技术创新的溢出效应研究 —— 基于市场关注的视角	ECC-2024-09521	研究论文类	张琪悦;卜庆楠;张一凡;王慧娟
8	The Impact of Green Human Resource Management on Employees' Green Behavior: A Chain Mediating Effect of Green Emotion and Autonomous Motivation	ECC-2024-15550	研究论文类	张新悦;杜心雨;武晨洁;雷卓
9	Do not do evil things though they may be insignificant: The impact of role stressors on employee non-green behaviors	ECC-2024-17341	研究论文类	陈红微;琚影;张晓龙
10	碳交易政策下区块链的使用对于低碳供应链定价决策的影响	ECC-2024-02924	研究论文类	史佳乐
11	威权的双刃剑: 专权和尚严如何影响员工绿色创新行为?	ECC-2024-09868	研究论文类	王雪娇;姜雨川;王皓天;白晶
12	What is the relationship between digital economy and China's green total factor productivity? - Confirmed by U test	ECC-2024-17756	研究论文类	张萌萌

13	产业结构调整是否增加了贸易 隐含大气污染?	ECC-2024-00124	泛能源大数 据类	张应欣
14	卫莱智电——中小型制造类 企业的专属电力医生	ECC-2024-00419	泛能源大数 据类	漆骐玮;孔德 贤;陈俊谕
15	和峰科技——毫秒级混动式矿 用电源领航者	ECC-2024-00462	创新创业设 计类	范泽;陈帅