

附件 1：第十届全国大学生能源经济学术创意大赛新疆农业大学获奖名单

研究生组 (论文类)

作品标题	作品编号	获奖等级	是否晋级区赛
基于土地利用变化的乌鲁木齐都市圈碳排放与生态服务价值时空分异研究	ECC-2024-01428	一等奖	是
数字技术对环境治理绩效负能还是赋能？——基于多元共治视角	ECC-2024-05288	一等奖	是
碳达峰碳中和背景下中国能源政策文本量化研究 ——基于“结构—工具—效力”三维框架	ECC-2024-06465	二等奖	是
双重目标约束对西部地区减污降碳协同管理绩效的影响研究	ECC-2024-05290	二等奖	是
中国农业农村碳中和效应时空分异与动态演进特征研究	ECC-2024-00656	二等奖	是
基于 PLUS 模型的新疆土地利用碳排放时空演变分析及多情景模拟	ECC-2024-06821	二等奖	是
西北地区绿色金融对经济生态化发展产生的影响——基于面板数据模型的实证研究	ECC-2024-17345	三等奖	是
新疆农业碳排放时空特征及驱动因素研究	ECC-2024-08981	三等奖	是
干旱区新疆绿洲土地生态安全时空变化特征及评价：以新疆伊犁河谷为例	ECC-2024-18928	三等奖	是
城市紧凑度与碳排放强度协调发展研究 ——基于西北五省 40 个城市为例	ECC-2024-08276	三等奖	否
新疆地区低碳经济发展生态位时空演变研究	ECC-2024-09321	三等奖	否
新疆秸秆类生物质资源量测算及综合效益评价	ECC-2024-00221	三等奖	否

## 研究生组 (学术混合组)

作品标题	作品编号	获奖等级	是否晋级区赛
重大战略区域视角下两大流域生态福利绩效差异及驱动因素研究	ECC-2024-06709	一等奖	是
基于“水-土-能-粮-碳”耦合视角的福建省农业适配度及影响因素研究	ECC-2024-06346	二等奖	是
能源富集省份能源效率时空演变及影响因素研究	ECC-2024-07686	二等奖	是
多情景模拟下乌鲁木齐市土地利用变化对碳汇效应的影响	ECC-2024-00428	三等奖	否
天山北坡城市群的三生功能与碳排放之间的耦合协调研究	ECC-2024-02902	三等奖	否
“双碳”目标下新疆能源绿色消费转型评价及障碍因素研究	ECC-2024-04004	三等奖	否

## 本科生组 (论文类)

作品标题	作品编号	获奖等级	是否晋级区赛
四川省种植业生产碳排放影响因素及减排路径—— 基于 LMDI 模型分析	ECC-2024-01645	一等奖	是
数字经济对碳排放的影响效应研究——以中国 287 个地级市为例	ECC-2024-13673	一等奖	是
数字经济对农业绿色全要素生产率的影响效应分析	ECC-2024-11887	二等奖	是
基于夜间灯光数据的新疆能源消费碳排放时空格局 演变及影响因素	ECC-2024-16541	二等奖	是
碳足迹视角下居民消费碳排放结构及影响因素研究 ——基于 PLS-SEM 模型的回归预测优化分析	ECC-2024-10507	二等奖	是
水资源利用对中国农牧业产量与温室气体排放脱钩 关系影响及驱动机制研究 ——基于时空演变视角	ECC-2024-08219	三等奖	是
山东省能源-经济-环境-社会耦合协调的时空演化 研究	ECC-2024-07027	三等奖	否
中国畜牧业温室气体排放的脱钩效应及驱动机制研 究——基于时空演变视角	ECC-2024-12454	三等奖	否
“煤改电”政策对乡村能源消费结构贡献影响的研 究——以新疆喀什地区为例	ECC-2024-08337	三等奖	否

## 本科生组（学术混合组）

作品标题	作品编号	获奖等级	是否晋级区赛
新疆 4 类主要秸秆和畜禽粪便空间分布及综合利用潜力研究	ECC-2024-05473	一等奖	是
TPB 理论视角下粮农低碳生产决策行为研究——基于新、川、鲁、陕区域 322 份微观调查数据 SEM 模型证据	ECC-2024-11609	一等奖	是
Research on the correlation between the international energy market and China's agricultural products market	ECC-2024-08145	二等奖	是
“双碳”背景下昆明市居民低碳出行方式选择研究	ECC-2024-00815	二等奖	是
乡村振兴战略下农村居民生活垃圾资源化利用研究	ECC-2024-04632	二等奖	是
《新疆交能融合发展之路——基于新疆新能源汽车与交通地理的调研报告》	ECC-2024-07969	三等奖	是
旅游业碳排放-旅游经济-生态环境耦合协调分异研究——以新疆省为例	ECC-2024-06292	三等奖	是
“双碳”背景下河北省石家庄市农村家庭取暖能源消费现状及影响因素分析	ECC-2024-08336	三等奖	否
低碳经济视角下游客旅游行为影响因素研究——以新疆新源县为例	ECC-2024-13388	三等奖	否
牧场废弃物碳中和实现路径——以新疆西山牧场为例	ECC-2024-13639	三等奖	否