**附件：**

**第十一届全国大学生能源经济学术创意大赛校赛获奖名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **获奖等级** | **作品标题** | **指导老师** | **参赛队员** |
| 一等奖 | 数字经济对省域能源消费低碳化的影响和门槛效应研究 | 邹文杰 | 李鸿亮、邱绪文文元元、王英华 |
| 全国统一大市场与生态产品价值实现 | 白华鲁锦涛 | 陈荣晓、陈雅馨 |
| 碳减排规制、绿色债券与企业绿色技术创新 | 郑清英 | 卜国超、李晗丹 |
| 耐心资本对企业碳排放强度的影响研究 ——来自中国A股制造业企业的经验证据 | 白华鲁锦涛 | 陈雅馨、曾湘婷、陈荣晓 |
| 二等奖 | 生态法治强化能否促进企业污染减排？ —基于环保法庭设立的准自然实验 | 陈伟雄 | 郝涵宇、杨宁、杜聪慧 |
| 基于GIS-LCA的武夷山岩茶全生命周期碳足迹分析 | 郑清英欧阳芳 | 李代泽、柯锦婷、汪靖轩 |
| “双碳”目标下“碳标签”电器产品的认知程度及消费意愿研究——基于COM-B理论与有调节的中介模型 | 韩莹白华 | 陈雪玲、陈东灵黄杰鸿、张靖怡 |
| 从“散”到“聚”：数据要素集聚能否提升城市能源利用效率？ | 刘京华 | 吴婷婷、陈书麟 |
| 浅析气候风险对政府环境关注的影响及空间溢出效应 | 黄瑾 | 饶旻晔、徐奕璨黄磊雅、谭金珠 |
| 三等奖 | 贸易开放度对我国绿色全要素生产率的影响研究 | 陈伟雄 | 杜聪慧、郝涵宇 |
| Green Signal or Genuine Change? Corporate Carbon Information Disclosure Behavior under the Attention of Digital Media | 闫玄 | 朱俊卿、刘远方李妙芳、郝文杰 |
| 人工智能应用对制造企业可持续发展绩效的影响研究 | 王珍珍 | 黄竣璇 |
| 废旧锂离子电池正极材料的湿法回收再生技术及环境经济性分析研究 | 曾令兴 | 陈立辉、赖文斌陈欣、黄臻扬 |
| “开诚布公”还是“深藏不露”： 气候风险对企业碳信息披露的影响 | 赵秀丽 | 林可欣 |
| 优秀奖 | 碳排放试点政策是否促进了区域绿色低碳转型？——基于双重差分模型的实证研究  | 陈伟雄 | 钟丽娟、杨宁 |
| 互联网基础设施、产业结构升级与碳排放 ——基于275个城市的面板数据分析 | 赵秀丽 | 林海丽 |
| 数字基础设施建设是否能提升绿色全要素能源效率？——基于“宽带中国”试点政策经验证据 | 刘京华 | 武嘉懿、黄雨玲 |
| 赤道银行能否助力绿色低碳产业发展——以兴业银行碳金融赋能新能源汽车产业链高质量发展为例 | 蒋耀辉 | 俞美华、陈思颖陈雨霏、林语馨 |