

| 序号 | 论文名称   | 学生          | 校奖  | 推荐省赛 |
|----|--|-------------|-----|------|
| 1  | 基于 GCN 与多源数据融合的城市群碳减排协同效应时空建模研究              | 汪子豪 陈浩涵 俞爽  | 一等奖 | 是    |
| 2  | “东数西算”政策驱动数字经济发展的效应、机制与空间溢出研究                | 唐慧娴 陶昕蕊 杨婷婷 | 一等奖 | 是    |
| 3  | 清洁能源产业链韧性测度与溢出效应研究——基于高阶风险同步共振网络             | 王颖 王晶晶 刘叶群  | 一等奖 | 是    |
| 4  | 安徽省文化产业与数字经济融合水平的测度、时空演化及空间集聚特征研究            | 刘可 江玮璠 江晗   | 二等奖 | 是    |
| 5  | 农业新质生产力赋能农业产业韧性的机制与效应研究——基于农村产业融合的中介与门槛约束视角  | 郭茹梦 王涛 范宇欣  | 二等奖 | 是    |
| 6  | 安徽省农业现代化与粮食安全协同发展研究——基于农机化与耕地保护的耦合分析         | 梁雨晴 王莹 陶冶   | 二等奖 | 是    |
| 7  | 数字经济对碳排放强度的影响及空间溢出效应研究——以安徽省为例               | 范芊芊 谢雨婷 曾焯  | 二等奖 | 是    |
| 8  | 多维约束下数字普惠金融的结构性作用——来自固定效应与机器学习的证据            | 郑美君 刘丽 潘雨如  | 二等奖 | 是    |
| 9  | 长三角经济带新质生产力发展水平测度及影响因素研究                     | 沈晴 蔡金山 荣飞扬  | 二等奖 | 是    |
| 10 | 数实融合赋能长三角地区三省一市制造业绿色转型的路径研究                  | 吴思涵 黄梦琪 叶玉琴 | 三等奖 | 是    |
| 11 | “双碳”背景下安徽省电力碳足迹时空演变及驱动因素分析——基于多源数据与地理探测器的实证  | 刘思琪 张恩荣 孙盈盈 | 三等奖 | 是    |
| 12 | 数字经济对碳排放效率的影响及空间溢出效应研究                       | 杨永洁 李京晶 张欣纯 | 三等奖 | 是    |
| 13 | 安徽省数字乡村建设水平测度及提升对策研究                         | 罗静静 王缘 王可可  | 三等奖 | 是    |
| 14 | 数字化赋能乡村振兴——基于安徽省的影响机制与空间溢出效应研究               | 陈瑜 张宇蕾 张玉茹  | 三等奖 | 是    |
| 15 | 中国省域粮食安全时空演化与影响机制研究——基于2010-2024年面板数据的空间计量分析 | 孔佳佳 马慧敏 姚梦雪 | 三等奖 | 否    |
| 16 | 服务国家双碳战略：安徽省3EIS系统协调发展统计建模与实证分析              | 夏晨曦 张珣 徐可露  | 三等奖 | 否    |
| 17 | 城市群碳排放协同治理效应测度与优化路径——基于GWR-TCN的时空预测          | 张艺敏 陶炜 王文静  | 三等奖 | 否    |
| 18 | 技术赋能与效率跃迁：智慧农业投入对农业全要素生产率的影响研究——基于省际面板数据的实证分 | 潘翔 肖婷 周丰成   | 三等奖 | 否    |