

2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛湖北赛区第二阶段选拔赛本科生组入围名单

序号	作品编号	作品名称
1	TJJM20230309001764	环境规制促进了企业 ESG 表现吗？——基于中国省级面板数据的实证研究
2	TJJM20230313002926	数字中国建设水平测度、区域差异及动态演进研究
3	TJJM20230320005724	基于支持向量回归机的中国交通运输业碳排放预测
4	TJJM20230321006335	在资源合作中走向平衡——来自西气东输工程的实证研究
5	TJJM20230321006347	数字经济推动中国式现代化的机制研究——基于我国 30 省份面板数据分析
6	TJJM20230322006837	乡村振兴背景下支农支出与农村经济发展的统计研究
7	TJJM20230322006847	收入差距适度性的彩色密码 ——红橙黄蓝，谁是共同富裕的颜色？
8	TJJM20230322007095	我国中部六省大气污染物排放的 TOPSIS 评价及时空回归分析
9	TJJM20230322007579	中国省域工业发展指数及其对 PPI 预测精度分析——基于 BiLSTM-Attention 模型
10	TJJM20230324009132	“无废城市”生态效率测度及其影响因素研究——基于超效率 SBM 和 Tobit 模型的分析
11	TJJM20230326010557	国家中心城市产城融合现代化水平测度及效应研究
12	TJJM20230326010735	数字贸易赋能中国企业国际竞争力提升了吗？
13	TJJM20230326010983	中国 31 省市低碳农业发展水平测度与空间分布特征
14	TJJM20230327011328	中国人口高质量发展的时空演变及其对区域经济韧性的影响探究
15	TJJM20230328013217	数字经济赋能共同富裕：共创共享的新路径——基于东部地区 14 个城市面板数据的实证分析
16	TJJM20230328013396	绿色创新与经济可持续发展测度及其空间相关性研究——基于空间计量模型
17	TJJM20230328013648	三峡水电站对长江经济带的中国式现代化贡献测度研究
18	TJJM20230328014477	环境规制与城市绿色技术创新 ——基于环保机构垂直管理改革的准自然实验
19	TJJM20230329015783	“电商”兴起使销售行业何去何从？——基于机器学习商品需求量的预测
20	TJJM20230329015852	中国省域绿色物流效率测度及空间溢出效应研究 ——基于超效率 SBM 模型和空间杜宾模型
21	TJJM20230330017058	中国数字经济水平的统计测度及国际比较研究 ——基于系统聚类和 Topsis 综合评价模型
22	TJJM20230330018094	数字普惠金融促进经济高质量发展的实证研究
23	TJJM20230331020033	共同富裕进程中数字普惠金融的驱动作用和空间溢出效应研究——基于珠三角面板数据
24	TJJM20230331020656	智慧城市建设促进了企业就业水平的提升吗？——基于多期 DID 的实证分析