

中南财经政法大学2025年第十一届全国大学生统计建模大赛拟参加省赛作品

作品编号	作品名称	组别
TJJM20250225003894	PMLSTM：易腐烂农产品的需求预测与智能优化算法	本科生组
TJJM20250225004913	低空经济无人机配送效能优化与多因素协同决策研究	本科生组
TJJM20250227007416	低碳城市试点政策对碳排放绩效的影响研究——基于双重机器学习的方法	本科生组
TJJM20250228008757	规模化效应对新能源电池回收网络的影响探究	本科生组
TJJM20250301010335	基于多源大数据的数据要素流动与城市活力的多维度耦合效应研究——以长三角经济区为例	本科生组
TJJM20250302011764	基于POI数据和CART算法的自动体外除颤器（AED）选址评估模型构建与应用——以武汉市为例	本科生组
TJJM20250303013392	阡陌交通经纬：基于PSM-DID和空间双重差分模型对高铁赋能三四线城市经济的统计建模与空间效应解码	本科生组
TJJM20250303015046	零工经济对中国就业的蓄水池效应研究	本科生组
TJJM20250304016535	割蚌求珠抑或开门揖盗：气候风险信息披露与中国企业升级困境	本科生组
TJJM20250304016999	政府欠款清理对民营企业内共同富裕的影响研究——基于民营A股上市企业的实证分析	本科生组
TJJM20250304017051	基于投资与能源效率双重视角的长江经济带绿色发展水平测度与提升策略研究	本科生组
TJJM20250305019149	新质生产力赋能城乡融合发展与资源配置优化路径探究——基于时空双固定动态SDM模型	本科生组
TJJM20250305019998	基于深度学习时序与时空模型的地方政府老龄事业发展的注意力配置预测	本科生组
TJJM20250307025696	人工智能驱动下产业结构与产业链韧性协同机制研究——基于长三角面板数据的实证分析	本科生组
TJJM20250307028647	绿色金融政策对产业结构升级的效应识别与优化路径研究——基于浙江省面板数据的 DID-TabPFN 混合模型	本科生组
TJJM20250308029776	宏观经济、养老政策双视角下的养老金缺口预测及优化方向探讨	本科生组
TJJM20250308029796	基于ERNIE-TextCNN与数据增广的中文临床试验筛选标准文本自动分类研究	本科生组
TJJM20250308029901	乡村振兴绩效评价体系的构建与应用——基于大数据与算法融合的实证研究	本科生组
TJJM20250308030197	长江流域城市韧性时空异质性研究与预测——基于fsQCA组态分析与多重机器学习的综合研究	本科生组
TJJM2025030803078119	优化反恐情报分析：基于AB-SMOTE与粒子群优化随机森林的信息预测框架	本科生组
TJJM20250308031087	基于集成学习模型客户信用等级的预测研究	本科生组
TJJM20250308031838	湖北省实数融合水平综合测度：影响因素、区域差异与演进趋势探究	本科生组
TJJM20250309032577	异质模型协同与动态权重分配的中国农产品期货价格集成预测研究——基于ARIMA-Prophet-贝叶斯DLM与XGBo	本科生组
TJJM20250309032787	制造业供应链数字化转型对供应链韧性的影响——基于ERNIE模型与双重机器学习因果推断的研究	本科生组
TJJM20250309033793	数字经济对房地产泡沫影响的空间效应研究——基于XGBoost与SDM模型的实证分析	本科生组
TJJM20250309034927	湖北省都市圈演化与“虹吸效应”对区域发展的影响：基于层级一流理论和多维引力模型的实证研究	本科生组
TJJM20250309035083	基于异构联邦学习的信贷违约预测研究	本科生组
TJJM20250309035330	数字经济驱动下大数据试验区政策的碳减排效应研究——多期DID与机制分解	本科生组
TJJM20250310038023	人工智能对新质生产力的赋能作用与影响机制研究——基于上市公司数据的双重差分分析	本科生组
TJJM20250310038496	技能需求动态演化视角下高校经管类毕业生就业匹配研究——基于武汉市供需双侧数据的实证分析	本科生组
TJJM20250310038719	绿色消费对绿色技术创新的倒逼效应研究——基于动态面板、空间溢出与地区异质化的三重研究	本科生组
TJJM20250310041161	数字技术对民营企业低碳发展的影响机制研究——以长江经济带为例	本科生组
TJJM20250310042514	全国民营企业信心指数编制研究	本科生组
TJJM20250311043236	信息资本市场化对数字零工经济市场的双重效应研究	本科生组
TJJM20250221001643	关税“黑天鹅”对中国商品市场波动传递网络研究——基于QVAR-DY模型	研究生组
TJJM20250225004862	复合极端气候事件对农业生产力的冲击研究——基于华中地区气象与遥感多源数据	研究生组
TJJM20250227006874	基于时空特征融合的京津冀地区PM2.5浓度多尺度预测研究	研究生组
TJJM20250227007386	多模型融合视角下极端高温对老年人健康影响及风险预测	研究生组
TJJM20250302012419	基于DERLNN模型的ECoG手指弯曲预测研究	研究生组
TJJM20250302012425	人工智能发展对就业质量的影响研究——基于创新驱动视角的空间计量分析	研究生组
TJJM20250303013324	分析师文本特征对股价崩盘风险的影响研究——基于大语言模型	研究生组
TJJM20250304016079	数实融合对地区发展方式绿色转型的影响机制研究——基于双重机器学习的因果推断	研究生组
TJJM20250305018917	中国新质生产力水平测度及对居民收入影响的研究	研究生组
TJJM20250305020442	供应链数字化提升能源韧性的微观证据——基于异质性因果推断与XGBoost-SHAP的可解释性	研究生组
TJJM20250306024111	抗乳腺癌候选药物的优化建模	研究生组
TJJM20250306024653	基于多模态优化融合的服务消费商户异常检测方法——以银联支付数据为例	研究生组
TJJM20250306024904	基于非可加特征编码策略和层次化风险传播机制的动态图金融欺诈检测算法	研究生组
TJJM20250309032905	基于Spark的糖尿病临床数据分析与预测	研究生组
TJJM20250309032950	数字经济核心产业融合的就就业创造效应机制研究	研究生组
TJJM20250309034578	大宗商品期货动态保证金的设定：基于新的动态POT方法	研究生组
TJJM20250310037748	低空经济发展水平测度、动态演进及障碍因素分析	研究生组
TJJM20250310038207	数据资产对企业新质生产力的非线性影响研究与多重路径分析——融合空间格局分析与SHAP解释方法	研究生组
TJJM20250310039348	全球碳排放预测与可持续发展SDGs协同路径探索——基于机器学习模型的实证研究	研究生组
TJJM20250310042601	在险通胀视角下的美国货币政策外溢与中国应对——基于QFAR模型和反事实模拟	研究生组
TJJM20250310042798	基于语义差异的文旅舆情监测研究	研究生组
TJJM20250311046859	基于可解释机器学习方法的信用风险预警模型研究	研究生组