

中国统计教育学会

中国统计教育学会关于公布 2025年（第十一届）全国大学生统计建模大赛 省赛获奖名单的通知

广东赛区：

按照《2025年（第十一届）全国大学生统计建模大赛通知》有关要求，你赛区已完成省赛评审工作，本科生组一等奖152支队，二等奖220支队，三等奖330支队；研究生组一等奖22支队，二等奖18支队，三等奖27支队。

现将获奖名单予以公布。

附件：2025年（第十一届）全国大学生统计建模大赛广东赛区获奖名单



附件

2025年（第十一届）全国大学生统计建模大赛广东赛区获奖名单 本科生组

序号	组别	作品编号	赛区	参赛学校	论文题目	参赛队员	获奖等级
1	本科生组	TJJM20250309033807	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京理工大学珠海学院	GeomKD：大型人工智能模型时代的高效模型压缩几何框架	吴一洋、文镇聪、王健	一等奖
2	本科生组	TJJM20250225003693	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京理工大学珠海学院	基于CNN-BiLSTM-Attention的甲状腺癌复发预测	曾静宜、欧家欣、梁咏仪	一等奖
3	本科生组	TJJM20250309035562	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京理工大学珠海学院	基于深度学习的RFID数据分类和异常检测	陈挥铭、何昊燃、韩汉将	一等奖
4	本科生组	TJJM20250224003065	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京师范大学珠海校区	基于DEM方法的艾滋病个性化最优组合治疗方案预测	潘庆怡、李子涵、方紫漫	一等奖
5	本科生组	TJJM20250225003683	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京师范大学珠海校区	基于POI大数据与CNN-LSTM-LightGBM可解释性机器学习模型的面向年轻群体商业选址规划——以广州市“喜茶”为例	邓乾烟、薛畅、姚帅	一等奖
6	本科生组	TJJM20250225004243	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京邮电大学玛丽女王海南学院	基于图神经网络的密度泛函理论晶胞数据预测研究	段昊天、郭骐瑞、李雨泽	一等奖
7	本科生组	TJJM20250310038234	广东（广东、海南、香港、澳门）	东莞理工学院	多约束条件下低空物流配送路径规划与效率验证——以深圳市为例	刘娜、黄劲、章涵之	一等奖
8	本科生组	TJJM20250224003087	广东（广东、海南、香港、澳门）	东莞理工学院	基于自然语言处理技术研究企业社会责任实质性投入与效率——上市公司ESG报告分析（2019-2023）	代雯、钟美丽、许向阳	一等奖
9	本科生组	TJJM20250306022358	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	动态阈值驱动下的多维财务评分与投资组合优化	宋昊强、温俊杰、陈超辉	一等奖
10	本科生组	TJJM20250305018996	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	单细胞多模态数据跨尺度关联表型的因果建模研究	邓伟浩、陈颖敏、郑锦泳	一等奖
11	本科生组	TJJM20250308029413	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	新能源电池热失控风险的统计建模研究：面向有限训练样本与跨域适应的融合方法	陈广平、仇思彤、梁峻豪	一等奖
12	本科生组	TJJM20250224002746	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	曳引机工作寿命预测方法研究	陈柏列、刘煜、徐纬熙	一等奖
13	本科生组	TJJM20250311046949	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东白云学院	基于EfficientNet-B0算法对服饰刺绣图案ROI区域视觉识别研究	李楚煌、吴雪苑、彭梓辉	一等奖
14	本科生组	TJJM20250304018522	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于语音信号与螺旋绘图的帕金森病早期筛查：ResNet和集成机器学习模型	叶昊鸣、林奕欣、杨程	一等奖
15	本科生组	TJJM20250302011104	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于小波-贝叶斯协同优化的股价预测模型构建与动态投资组合策略研究	丘嘉辉、曾智炯、丘蓓	一等奖
16	本科生组	TJJM20250307027718	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于多模态数据融合与大语言金融智能体下的人机融合模型	黄子昱、尹燕梅、谢可盈	一等奖
17	本科生组	TJJM20250311047364	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	从文本到趋势：新闻媒体情绪对黄金市场的传导机制研究——基于随机森林与支持向量机的预测模型验证	周梦君、郑建塬、詹辉楠	一等奖

18	本科生组	TJJM20250304016236	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于动态DID与ARIMA-SVR的碳交易政策对区域的影响研究	郭维、霍锦坤、唐卓	一等奖
19	本科生组	TJJM20250224003567	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	“四诊合参,多模并行”——基于多模态数据融合与深度学习的慢性肾脏病分期预测模型	林雪媚、陈锐辉、林梓慧	一等奖
20	本科生组	TJJM20250301009842	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	人工智能对就业技能结构的异质性影响——基于中国市级面板数据的实证分析	杨树鹏、李丹莹、林柏宇	一等奖
21	本科生组	TJJM20250223002063	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	数字经济对城乡居民消费升级的影响研究——基于教育支出路径的实证分析	周航、高倩、江悦阳	一等奖
22	本科生组	TJJM20250306024367	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于气象因子模态分解与深度优化网络的成都空气质量预测研究	陆盈霏、兰玥、魏丽婷	一等奖
23	本科生组	TJJM20250226005055	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	数字经济背景下银行就业结构的影响机制与适应性策略——以中国银行为例的多模型实证分析	陈露、郑佳佳、刘晓颖	一等奖
24	本科生组	TJJM20250306024632	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东东软学院	多维度视角下AI玩具购买意愿的影响因素与潜在用户挖掘	施煜垣、施树烽、王煜浩	一等奖
25	本科生组	TJJM20250302012093	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	“人工智能+交通运输”背景下的城市交通拥塞预测——基于大数据与深度学习的研究	徐健桐、韦继超、陈艺纯	一等奖
26	本科生组	TJJM20250306024098	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于弹性网络和XGBoost的白血病亚型分类预测模型	方家怡、周培茵、张梓朗	一等奖
27	本科生组	TJJM20250305021796	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多维数据的潮汕方言语法结构受普通话影响的统计效应研究	麦育凯、邓皓天、何梓睿	一等奖
28	本科生组	TJJM20250302011769	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多模型协同的新能源汽车市场解析与碳减排评估	王宇晗、赵岳瑞、吴任涛	一等奖
29	本科生组	TJJM20250228008171	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于动态融合与年龄分层的糖尿病预测及影响因子演化分析	胡靖、刘廷楷、陈越	一等奖
30	本科生组	TJJM20250308030442	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	粤港澳大湾区“东数西算”工程协同布局与效益优化研究	陈育楠、王浩宇、潘钰轩	一等奖
31	本科生组	TJJM20250311044858	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	面向城市空中交通的飞行汽车用户接受意愿建模与分析——基于SEM-fsQCA-机器学习模型的混合方法解构	张佳越、周舒畅、蓝尹境	一等奖
32	本科生组	TJJM20250311046996	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于CNN-BiLSTM-Attention的变压器油中溶解气体状态分析与预测	梁智俊、许中原、华彬培	一等奖
33	本科生组	TJJM20250307025984	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	区域创新效率测度、评价与时空演化研究——基于DEA与Malmquist指数模型	叶兆炫、沈恭乐、陈厚霖	一等奖
34	本科生组	TJJM20250306024747	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	智能因子工程的量化投资范式革新——基于多模型融合的A股实证研究	胡语涵、杨昊林、张涵信	一等奖
35	本科生组	TJJM20250228009306	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于MWOA优化神经网络模型对农业气象的研究与预测	曾昭炫、梁剑辉、曾家凡	一等奖
36	本科生组	TJJM20250311048683	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	基于Lasso和RFE特征筛选的RF-TabPFN抑郁症预测模型研究——以学生群体为例	赖祉廷、赵文浩、李宗政	一等奖
37	本科生组	TJJM20250309035778	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	无人机对海上风电运维的增益研究——基于UAV D-LCOE+EQTl模型分析	彭温泉、黄耀坤、郑楷	一等奖
38	本科生组	TJJM20250309035142	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	“智能中国”背景下生成式AI与教育行业结合策略制定——基于广东省6所高校的使用意愿调查问卷的研究	余健超、田梦、罗梓恒	一等奖

39	本科生组	TJJM20250311046838	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	基于回归分析与BP神经网络的中国人口研究	郑文坤、陈文博、陈炳旭	一等奖
40	本科生组	TJJM20250310041940	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	基于误差反向与互补性加权的改进 Soft Voting 信用评估模型研究	张炜杰、苏思祺、李海权	一等奖
41	本科生组	TJJM20250311043324	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	省域能源脱钩指数的路径探索与时空纠偏研究——基于SDM模型	谢文字、欧洁、李康达	一等奖
42	本科生组	TJJM20250306024101	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	广东省春运电动汽车充电压力协同疏解策略——基于A*算法的动态路径规划与多目标充电站选址布局优化	戚绮婷、王子瑜、方浩奇	一等奖
43	本科生组	TJJM20250310040692	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于Mamba的病灶眼底分类诊断方法研究	常采霓、侯艺、许文乐	一等奖
44	本科生组	TJJM20250311045064	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	数字经济水平对农民收入增长的影响研究	陈钰萍、施越、朱慧珍	一等奖
45	本科生组	TJJM20250223002141	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	防火于未然——基于随机森林的火灾损失程度预测与评估	黄文达、罗弘杰、张鑫宇	一等奖
46	本科生组	TJJM20250224003247	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于方面级的老人智能手环电商评论情感分析与调研	陈思芬、陈晓纯、彭越远	一等奖
47	本科生组	TJJM20250226006265	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于时空数据融合的 ST-Attention-Mamba 模型构建及交通事故预测研究	许慧墩、陈文舜、陈永乐	一等奖
48	本科生组	TJJM20250303013162	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	情绪驱动下的股价预测：基于FinBERT与LSTM+Attention的混合模型	黄波森、林扬望、陈海燕	一等奖
49	本科生组	TJJM20250227007675	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	AI赋能下的银行智能信贷决策优化与风险评估	何嘉琪、李康怡、冯梓莹	一等奖
50	本科生组	TJJM20250307025821	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	数字时代下加密货币与传统黄金的避险功能对比研究	周凯杰、田皓文、洪梓安	一等奖
51	本科生组	TJJM20250303012931	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	国内舆情热度与公众水产品消费行为的双向影响研究——以日本核污水排放为例	欧惠敏、吴安易、易颖琪	一等奖
52	本科生组	TJJM20250310042617	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	生成式AI的“流量密码”如何重塑短视频生态？——基于短视频用户接受度的统计建模与产业韧性预测	黄婧、陈熙婕、田嘉敏	一等奖
53	本科生组	TJJM20250303013263	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	电商直播政策的动态效应与区域差异分析——基于时变 DID 模型的中介效应检验	郑海尹、姚冬燕、容晓彤	一等奖
54	本科生组	TJJM20250311045777	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东理工学院	粮食新质生产力发展水平测度及影响因素分析	朱嘉茵、杨怡敏、林小靖	一等奖
55	本科生组	TJJM20250310038350	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	城市空气质量与气象因素的关联建模及预测——以茂名市为例	周淳婷、陈文健、庄佳莹	一等奖
56	本科生组	TJJM20250310042481	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	中国人口流动的时空特征与经济发展关联性——基于多源数据融合的可视化分析	蔡立盈、张纯、李忠文	一等奖
57	本科生组	TJJM20250218000209	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	大脑白质功能连接组的性别二态性——基于静息态fMRI的分析	蔡卓妍、陈佳涵、黄嘉玥	一等奖
58	本科生组	TJJM20250303014266	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	城市人工智能创业的驱动因素及其空间依赖性——基于多维机器学习模型的分析	李烨珩、陈颖、叶扬	一等奖
59	本科生组	TJJM20250302011428	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	基于准自然实验的碳排放权交易政策健康效应评估——以呼吸系统疾病为例	覃惠玲、陈筱雨、黄蕊	一等奖

60	本科生组	TJJM20250222002004	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东外语外贸大学	共同富裕视角下我国居民收入双极化因素分解及中等收入群体规模扩张路径探究	刘欣桐、杨倩华、张海捷	一等奖
61	本科生组	TJJM20250305018832	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东外语外贸大学	基于白质fMRI的自闭症脑网络分析及机器学习分类研究	吴斯靖、黄妙婷、黄丹维	一等奖
62	本科生组	TJJM20250307027838	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东外语外贸大学	省域绿色低碳发展水平测度与区域间特征差异分析	唐茜、韩炜晶、李唐凤	一等奖
63	本科生组	TJJM20250310041852	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东外语外贸大学	AI算法赋能红色旅游高质量发展——以海陆丰红色文旅为例	康子滢、陈爱江、郝慧莹	一等奖
64	本科生组	TJJM20250305020373	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	基于多组学整合与半监督机器学习的肝细胞癌预后预测模型构建与评估	练晓灵、刘淇、黄炫秀	一等奖
65	本科生组	TJJM20250307026246	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	基于机器学习嵌入的精算模型优化研究——人口老龄化背景下养老准备金预测与缺口分析	李智辉、梁志颖、林天乐	一等奖
66	本科生组	TJJM20250310043047	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	《人才荒火拼求职难——供需错位视角下高校毕业生就业结构性矛盾的探究与政策仿真》	林济亮、吴盛夏、张晨曦	一等奖
67	本科生组	TJJM20250311043853	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	生活习惯驱动的健康年龄预测：基于SVM-RF-XGBoost的三阶段集成学习	蓝元浩、蔡博扬、何家俊	一等奖
68	本科生组	TJJM20250305022095	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	面向复杂场景的LBP机器融合算法在人脸图像纹理特征解析与统计中的应用研究	刘佳彦、刘巧纯、罗茂草	一等奖
69	本科生组	TJJM20250225004554	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	基于XGBoost-WGCNA多模态融合模型的腺样囊性癌转录组预测与致病机制解析	冯羽、王晓曼、李建兴	一等奖
70	本科生组	TJJM20250225004622	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	跨步注意力引导的EfficientNet-Swin医学影像融合模型：轻量化深度学习赋能白血病精准诊断	罗喧、陈奕锋、施杰锐	一等奖
71	本科生组	TJJM20250303015182	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	气候驱动的西北新能源发电非线性响应与政策效能——基于多模型融合的量化分析与预测	廖洁茵、李诗斯、张婷婷	一等奖
72	本科生组	TJJM20250306022882	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于CAMEL框架的多智能体Workforce协同优化——融合随机森林与数字孪生的个性化体重管理决策系统预测与分析	廖静怡、童文凤、苏治洪	一等奖
73	本科生组	TJJM20250306024596	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于DeepFM与LR结合的广告点击率预测	蒋琳琳、李仰欢、陈思婷	一等奖
74	本科生组	TJJM20250226005679	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于Lasso逻辑回归与KNN算法的乳腺癌良恶性预测和模型评估	阳沅晴、车文涌、翟天意	一等奖
75	本科生组	TJJM20250309035989	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	慢性非传染性疾病风险因素网络与地理空间视角的统计创新应用——基于CGSS和CHARLS的全国代表性证据	朱钟欣、周玉怡、黄晶颖	一等奖
76	本科生组	TJJM20250310041487	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州城市理工学院	创新能力在时空演化中的空间关联与非线性效应——基于多国数据的空间计量与机器学习研究	王瑾茜、刘晓彤、黄思思	一等奖
77	本科生组	TJJM20250308030134	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	在全运会背景下基于复杂网络理论的广州市地铁公益广告投放选址研究	练思妙、陈思彤、翁怡菲	一等奖
78	本科生组	TJJM20250309032487	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于纵向追踪数据对中老年人虚弱影响因素的多维度研究	赵淑媛、陈嘉如、顾子林	一等奖
79	本科生组	TJJM20250303015455	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于STL-X-Prophet模型的股票风险测量与预测	吴嘉栋、范胜柯、王卓涵	一等奖
80	本科生组	TJJM20250310036436	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	识诈于图：面向金融欺诈的图数据不平衡学习与可解释表示建模	卢浚豪、王曦、樊文杰	一等奖

81	本科生组	TJJM20250304016986	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	沪深300与国债市场多因子风险预测及动态回撤管理策略优化	高忆凡、陈文浩、郑洪鑫	一等奖
82	本科生组	TJJM20250305020602	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	基于网络图论算法的城市地铁结构演化与社会发展关联机制研究	郑心悦、胡羽汝、黄诗诗	一等奖
83	本科生组	TJJM20250225004288	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	基于舆情数据的我国股市风险预测模型研究	潘恩淇、杜嘉婧、蒋雯莉	一等奖
84	本科生组	TJJM20250305018831	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	数字经济下空间劳动力就业结构的影响因素分析-基于空间面板模型	刁锦扬、张小娜、陈柏含	一等奖
85	本科生组	TJJM20250307027569	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	基于BERT-LSTM混合神经网络模型的电商评论情感分析研究	李慧彤、陈俊安、王梦佳	一等奖
86	本科生组	TJJM20250309034388	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州科技职业技术大学	轻量级视觉架构与互蒸馏技术在复杂环境下的鲁棒光伏缺陷检测	梁子奇、郭杰东、龚铎	一等奖
87	本科生组	TJJM20250308031639	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州商学院	基于改进YOLOv8n模型的复杂条件下珊瑚白化多尺度特征检测与识别方法研究	许奕、林镇、刘嘉敏	一等奖
88	本科生组	TJJM20250310036743	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	生命八要素与心血管代谢疾病多状态进展轨迹的关联:一项基于259,507人的前瞻性队列研究	詹创裕、黄昱翔、周伊曼	一等奖
89	本科生组	TJJM20250309032473	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于XGBoost和SARIMAX模型整合气象、互联网和监测数据的流感预测模型构建与评价	朱亨、冉宇婷、陈心余	一等奖
90	本科生组	TJJM20250306023176	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	膳食密码2025——面向三高共病的机器学习抗氧化效应推演框架	王好帆、唐梓彤、林家逸	一等奖
91	本科生组	TJJM20250310040156	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于多状态马尔可夫链-交叉滞后面板模型协同探究中国中老年人慢性共病与抑郁状态转变的关联	欧阳诗怡、李社煥、黄惠珺	一等奖
92	本科生组	TJJM20250310039940	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	老年残疾人生命质量的数字画像:基于识别关键影响因素的随机森林预测模型构建	梁艺龄、刘嘉玲、黎可然	一等奖
93	本科生组	TJJM20250301009664	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于贝叶斯网络模型的多组学解析THBS2甲基化表达调控网络及其胃癌预后价值研究	卢冰婷、刘书菁、覃晓春	一等奖
94	本科生组	TJJM20250228008416	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于Blending加权集成与交互特征的LightGBM与RF模型融合血糖预测研究	花峻毅、何健伍、黄芝仪	一等奖
95	本科生组	TJJM20250302011929	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	HIV分子传播网络时空演化及其在精准防控中的应用探索研究:以广州为例	胡靖阳、陈雨田、李文轩	一等奖
96	本科生组	TJJM20250223002514	广东(广东、海南、香港、澳门)	哈尔滨工业大学(深圳)	智慧城市低空物流网络构建——基于人流热力与风场特征双维度的无人机起降点选址模型	杨佳雯、郭昱辰、陈至威	一等奖
97	本科生组	TJJM20250305019715	广东(广东、海南、香港、澳门)	哈尔滨工业大学(深圳)	热影识体, AI把脉——基于深度学习的中医体质智能辨识	蔡启晔、孙豪、王涵	一等奖
98	本科生组	TJJM20250309033772	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	“春种一粒粟,秋收万斛粮”——基于神经网络的多类别谷物无损速检,助力农业智能化发展	黄仁龙、张文轩、魏政	一等奖
99	本科生组	TJJM20250310042026	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	BrainDBM:基于扩散模型的猕猴个体MRI质量改善模型	刘旭、黄滢、程磊	一等奖
100	本科生组	TJJM20250305019851	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	高维数据流形学习中的统计推断方法	石澳博、陈泽宇、杜江平	一等奖
101	本科生组	TJJM20250308029712	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	数字金融对绿色经济效率的影响及空间效应分析	张奕可、吴思航、赵绍程	一等奖

102	本科生组	TJJM20250303013042	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	融合CiteSpace与ATT-GCN神经网络的武汉市交通拥堵预测模型研究	陈宇、彭思宇、许秋娜	一等奖
103	本科生组	TJJM20250305019924	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	数字经济对区域经济高质量发展的影响研究:人工智能与复杂网络驱动的计量分析	智鹏瑞、周知海、李宗阳	一等奖
104	本科生组	TJJM20250301010234	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	人工智能是否有利于农业低碳绿色转型的提升?——来自中国数字乡村发展战略试点的证据	周瑾怡、侯艺林、梁艺伟	一等奖
105	本科生组	TJJM20250303012859	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	人工智能是否有利于乡村振兴水平的提高?——来自农村“三变”改革试点的证据	周鹏祯、赵浩宇、贾洁	一等奖
106	本科生组	TJJM20250304016558	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于异质图神经网络的股票波动率预测	杨天昊、王泽军、张乐静	一等奖
107	本科生组	TJJM20250218000032	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	交通网络到经济发展—低空经济现状研究	孙浩杰、崔家仪、肖叶青	一等奖
108	本科生组	TJJM20250307027181	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	广东交通碳排放预测与减排路径研究	戴琪睿、徐小璐、叶卓荧	一等奖
109	本科生组	TJJM20250310037427	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于ESG理念的绿色金融投资组合多目标优化策略研究	杜正华、瞿鸿皓、徐维石	一等奖
110	本科生组	TJJM20250310038471	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于TAM-SEM模型与决策树的AI陪伴市场潜力研究	陈禹琨、魏适美、朱源	一等奖
111	本科生组	TJJM20250311046475	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	华南回南天的“数学密码”:多因子耦合驱动下的PCA-RF预测模型构建	安毅、季燕焱、韩里	一等奖
112	本科生组	TJJM20250220001122	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	中国省级农业碳排放因素分解及减排潜力分析	叶昱辰、吴旻徽、张凯杰	一等奖
113	本科生组	TJJM20250226005697	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于XGBoost和随机森林算法的糖尿病预测模型	温广华、方锦臻、叶本田	一等奖
114	本科生组	TJJM20250220001259	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	老龄化压力下养老金缺口的动态驱动与区域风险预警——基于动态面板回归与Prophet预测的双维分析	陈梦宇、曾蠡可、林丹童	一等奖
115	本科生组	TJJM20250228008966	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	低空经济发展对农业绿色全要素生产率的影响——基于面板实证与XGBoost模型分析	李雅婷、高菁怡、范丹丹	一等奖
116	本科生组	TJJM20250224003315	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于空间计量模型的中国普惠性托育服务供需水平的影响因素分析和时空特征分析	张鸿楷、邓韵希、赵思雨	一等奖
117	本科生组	TJJM20250304015690	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于大数据文本分析的网络舆情对农业中小企业融资约束的影响研究	庄丽凤、陈立宇、陈永亨	一等奖
118	本科生组	TJJM20250225004312	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	非遗短视频特征与播放效果的相关性分析	涂斌燕、储秀、刘舒阳	一等奖
119	本科生组	TJJM20250224002697	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	基于自注意力优化随机森林和因果森林的孕期抑郁预测与异质性预防策略研究	谢蕴、叶惠、李云雍	一等奖
120	本科生组	TJJM20250219000304	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	《产业升级的“统计密码”——新质生产力背景下的资源投入优化研究》	曾柏桐、韩诗琴、郑佳佳	一等奖
121	本科生组	TJJM20250228008149	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	数据导航下的统计洞察:省域高校科研水平评估与优化路径研究	陈博锋、翁舒莹、余锡机	一等奖
122	本科生组	TJJM20250307028656	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	肺癌高危人群识别与肺癌风险因子评估预测模型-基于BART回归与机器学习算法	诸琪森、唐开铜、苏志盛	一等奖

123	本科生组	TJJM20250311047804	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	大数据与人工智能时代的水下图像增强统计建模研究	陈家兴、黄辉勇、张德麟	一等奖
124	本科生组	TJJM20250224002595	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	基于多算法融合的比特币市场风险智能分析	陈俊杰、卢依苗、林艺丹	一等奖
125	本科生组	TJJM20250223002529	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于多源数据融合的智慧城市交通拥堵预测及疏导策略优化	幸菊、余雨婷、张莹	一等奖
126	本科生组	TJJM20250305022090	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	智能手机依赖与学业表现的双向效应调研分析	陈惟哲、陈梓洪、曾伟兴	一等奖
127	本科生组	TJJM20250227006661	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	智能农机对耕地集约化利用的阈值效应研究——基于非线性门限回归模型的实证分析	朱楚良、邓辉鹏、陈佳宇	一等奖
128	本科生组	TJJM20250302010894	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	人口流动视域下全国分区域养老压力传导模型——以安徽省为例构建预警函数	黄家进、吴颖丽、夏珊珊	一等奖
129	本科生组	TJJM20250305020430	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	肺鳞腺癌真实数据下的预后评估与治疗决策分析——CD Incidence驱动的个体风险建模	唐令仪、李晓君、钟端端	一等奖
130	本科生组	TJJM20250305018974	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	针对高血压-糖尿病慢性共病的真实数据研究——评估群体治疗预后和预测个体风险	李林吉、李坦、练锴雯	一等奖
131	本科生组	TJJM20250307028814	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	春晓疫影：一种基于ISSA优化的CNN-BiGRU-ECA中短期流感样病例预测模型	刘奔天、黄凯佳、张文龙	一等奖
132	本科生组	TJJM20250305019116	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	基于真实世界数据的拓扑感知聚合多实例深度学习框架在非小细胞肺癌病理特征重嵌中的应用研究：个体诊断、分型、分期	卢仁义、王若舟、冯钰莹	一等奖
133	本科生组	TJJM20250228008575	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	新能源汽车产业补贴退坡冲击、消费响应与政策优化研究——基于静动双态投入产出模型、情感分析模型与ACE联合评价模	黄清心、龚子潇、王锦霞	一等奖
134	本科生组	TJJM20250303013811	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	基于FNN、SMOTE与LIME的SVHF金融交易风险评估框架	张心怡、卢毅、徐怡婷	一等奖
135	本科生组	TJJM20250311049063	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	人工智能产业需要何种人才？——基于BERT-IDCNN-CRF的岗位需求实体识别与人才知识图谱构建	詹琪、陈雅雯、张旖婷	一等奖
136	本科生组	TJJM20250224002704	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	统计创新驱动下的短视频智能推荐模型优化与策略研究	叶锦鹏、林晓涵、刘恭文	一等奖
137	本科生组	TJJM20250226005088	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	减污降碳协同空间关联网特征与驱动因素研究	熊紫妍、梁盛凯、蓝诗怡	一等奖
138	本科生组	TJJM20250305018824	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于紧凑神经网络与交叉数据统计的原位预测月壤成分研究	黄驿珺、宿博汉、王勇翔	一等奖
139	本科生组	TJJM20250311047482	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	数字经济对智慧交通系统影响研究	王锡帆、王燕楨、董艺涵	一等奖
140	本科生组	TJJM20250219000775	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于HSTIF异质时空框架的深圳市TAZ电动汽车充电需求预测	刘佳展、易芳平、黄凯期	一等奖
141	本科生组	TJJM20250304016071	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	一种基于集成机器学习的脓毒症预后风险评分开发	黄皓泽、周俊希、董瀚泽	一等奖
142	本科生组	TJJM20250222001732	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳技术大学	低空经济驱动下的农业新质生产力提升路径研究——基于区域异质性与政策调节效应的双重分析	刘炫、罗倚卿、陈娜儿	一等奖
143	本科生组	TJJM20250307028507	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	水稻病害图像自动识别研究：基于注意力机制和GhostBottleneck改进的YOLOv8方法	吕彩奇、黄丽蓉、林家炜	一等奖

144	本科生组	TJJM20250227007391	广东（广东、海南、香港、澳门）	五邑大学	半监督学习下胰腺影像分割结果在诊断中的应用	吴健涛、黎裕彬、陈涛	一等奖
145	本科生组	TJJM20250309035376	广东（广东、海南、香港、澳门）	湛江科技学院	新质生产力对区域碳排放效率的赋能机制——基于数字技术创新与能源结构转型的双路径分析	黄丽、程章莉、刘鸿运	一等奖
146	本科生组	TJJM20250309034577	广东（广东、海南、香港、澳门）	湛江科技学院	数据资产对制造业产业结构升级影响研究——基于中介效应模型	李振塘、吴楚婷、陈基灵	一等奖
147	本科生组	TJJM20250307028138	广东（广东、海南、香港、澳门）	湛江科技学院	基于CNN-BiLSTM-Attention模型的省域碳减排预测研究	吴培乐、林加丽、梁梓珊	一等奖
148	本科生组	TJJM20250305019182	广东（广东、海南、香港、澳门）	中国传媒大学海南国际学院	基于ResNet-50的生成式AI虚假视频自动化识别与传播纠偏机制研究	尹浩天、俞周锐、华齐天	一等奖
149	本科生组	TJJM20250226005779	广东（广东、海南、香港、澳门）	中山大学	臭氧暴露与高血压、糖尿病和血脂异常个体慢病发病及共病、死亡的动态和加速进展分析	黄晓纯、陈薇羽、杨梓惠	一等奖
150	本科生组	TJJM20250305021409	广东（广东、海南、香港、澳门）	中山大学	基于可解释性血浆蛋白质网络的自适应生存模型——糖尿病心血管风险动态预警系统构建	周辉鑫、曹嘉俊、练子豪	一等奖
151	本科生组	TJJM20250302012250	广东（广东、海南、香港、澳门）	中山大学	从键盘到心跳：基于多方法融合的电竞用户影响机制研究	蔡卓颖、莫济瑜、简子瑜	一等奖
152	本科生组	TJJM20250306024792	广东（广东、海南、香港、澳门）	珠海科技学院	基于混合特征选择与自适应集成学习的糖尿病风险预警模型构建	雷凯琳、张祉祺、廖媛	一等奖
153	本科生组	TJJM20250309033999	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京理工大学珠海学院	基于Deeplabv3plus的细胞核全景分割研究	蔡思思、潘奕杨、张卓航	二等奖
154	本科生组	TJJM20250225003713	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京理工大学珠海学院	CRITIC与K-means聚类双核驱动：广东省区域创新能力分异机制及政策优化路径	冻祎晗、王海怡、刘梓晴	二等奖
155	本科生组	TJJM20250311043625	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京师范大学珠海校区	QuantDIA：基于机器学习的多模型可解释框架用于预测药物诱导自身免疫	秦睿涵、王思润、易有康	二等奖
156	本科生组	TJJM20250224003329	广东（广东、海南、香港、澳门）	北京师范大学珠海校区	基于随机森林的大学生体测数据挖掘与体质健康评估体系构建	杨苑儿、李籽霖、张欣恬	二等奖
157	本科生组	TJJM20250224003318	广东（广东、海南、香港、澳门）	北师香港浸会大学	基于注意力机制的多模态情感识别	高哲、过熠、韩亦乔	二等奖
158	本科生组	TJJM20250301009871	广东（广东、海南、香港、澳门）	北师香港浸会大学	基于MetaGenEVC-Net模型的慢性肾病风险识别	李琪月、黎文宣、温振宇	二等奖
159	本科生组	TJJM20250225004585	广东（广东、海南、香港、澳门）	北师香港浸会大学	基于传统机器学习与ST-GNN：中国行业网络安全风险预测与防御自优化统计方法建模	侯凯鸣、李文杰、罗梓桐	二等奖
160	本科生组	TJJM20250309033125	广东（广东、海南、香港、澳门）	东莞理工学院	中国低空经济无人机产业链区域发展差异与政策效应量化分析	杨宇轩、刘健松、李嘉杰	二等奖
161	本科生组	TJJM20250302010906	广东（广东、海南、香港、澳门）	东莞理工学院	低空经济的安全卫士：基于声信号的无人机故障诊断研究	梁坤康、吴广海、余伟豪	二等奖
162	本科生组	TJJM20250302010878	广东（广东、海南、香港、澳门）	东莞理工学院	“双碳”目标下高碳企业的未来如何摆脱桎梏？——基于沪深上市绿股绿债对冲“碳风险”的最优策略研究	翁庆倍、汤家伟、钟思妍	二等奖
163	本科生组	TJJM20250311045934	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	面向气候变化的粮食安全多维度分析	吴少怡、陈凝、邹栩婧	二等奖
164	本科生组	TJJM20250305021509	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	数字技术驱动下制造业智能化转型的碳减排效应与预测——基于佛山案例	郑晓鸿、黄子涛、汪天立	二等奖

165	本科生组	TJJM20250307028990	广东（广东、海南、香港、澳门）	佛山大学	基于XGBoost和LSTM的新能源汽车销量预测模型	吴镛彦、何楦、李泽熙	二等奖
166	本科生组	TJJM20250303015084	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东白云学院	综合分析视角下的中国经济增速——基于GRA、PCA与GRU模型的协同应用	许东林、黄沁瑜、郭林炫	二等奖
167	本科生组	TJJM20250308031111	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	融合多源信息的群体情感识别与公共安全风险测度研究	邓景峰、吴欣欣、霍纪森	二等奖
168	本科生组	TJJM20250302011335	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	季度GDP月度化动态分解与预测——基于动态因子状态空间模型的混频建模方法	庞晓芳、杨佳淳、梁泳晴	二等奖
169	本科生组	TJJM20250302012035	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于VECM和Transformer-LSTM的碳排放权交易价格影响因素及预测分析——以广东省碳交易市场为例	刘家仪、钟晓婷、吕志婷	二等奖
170	本科生组	TJJM20250303014142	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	低空经济如何升空？——基于新质生产力视角的探究性实证分析	张贝轩、杨俊、苏墅达	二等奖
171	本科生组	TJJM20250303015001	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于PGLS-LA模型的金融信贷风险评估——以国内低空企业为例	赖诗彤、章桓、潘仲文	二等奖
172	本科生组	TJJM20250306023350	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	供应链韧性对企业盈利能力的影响——中美贸易冲突下A股上市公司的微观实证	何慧钰、吴杰怡、梁爱诗	二等奖
173	本科生组	TJJM20250308030855	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于知识图谱的MGAN慢性肾脏病中药处方推荐方法研究	黄浩乐、林钰凝、梁嘉铭	二等奖
174	本科生组	TJJM20250308031122	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于时序特征与机器学习的中国企业债券违约风险预警系统研究	李恩豪、麦嘉美、彭楷	二等奖
175	本科生组	TJJM20250303015093	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于模糊聚类与熵权法并借PSM-DID探究银发经济中城乡居民养老保险体系及LASSO回归展望	林佳韵、颜妍、李慧英	二等奖
176	本科生组	TJJM20250302012593	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	数字经济对劳动收入份额的影响研究——基于双重机器学习模型	林奕珊、林筱欣、余梓琪	二等奖
177	本科生组	TJJM20250311045978	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于BERT改进模型的金融信息失真统计测度及应用研究——源自多模态海量大数据的证据	吴一家、王梓淇、黄梓煜	二等奖
178	本科生组	TJJM20250302011188	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于大模型的绿色创新新质生产力驱动区域经济发展研究——以广东省为例	廖怡欣、张云琦、吴晚晴	二等奖
179	本科生组	TJJM20250310036516	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	数字经济韧性测度与时空演化——基于中国31省份的多维评估与广东省定位分析	吴晓墨、彭勃、冯汇乔	二等奖
180	本科生组	TJJM20250302011727	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东财经大学	基于双层多头自注意力机制和MI-LSTM的中期电力负荷预测研究	刘乾程、黄静恩、钱泳欣	二等奖
181	本科生组	TJJM20250227006913	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东第二师范学院	社交媒体信息传播与心理健康关联分析——关于快手上泛滥的“慢脚文化”扭曲青少年心理和三观的统计调查	黄舒琪、黄嘉琦、苏玉荧	二等奖
182	本科生组	TJJM20250311049187	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东东软学院	基于BERT-BiLSTM-Att模型的抖音用户评论文本情感分析	刘洋、黎远哲、严子钢	二等奖
183	本科生组	TJJM20250310040333	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东东软学院	老龄化背景下中国养老产业与旅游产业的耦合协调性分析——以东南沿海及西南结合带为例	徐旭琳、曾焱康、吴杭辉	二等奖
184	本科生组	TJJM20250304016501	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东工业大学	轻量化交通预测中的参数-效能平衡的研究	余兰、陈沛宇、沈柏琪	二等奖
185	本科生组	TJJM20250307026756	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东工业大学	基于全运会背景的轨道交通流量预测模型构建与优化	梁凌玮、黄心悦、曾钰珈	二等奖

186	本科生组	TJJM20250308030354	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	大数据驱动下ARIMA-LSTM组合模型的降雨量预测及洪涝灾害动态风险评估与防控研究	郑宇强、余哲辉、李兆晋	二等奖
187	本科生组	TJJM20250228008208	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于联合注意力机制增强的深度哈希大规模图像检索	庄崇立、蒋锦豪、范昊杰	二等奖
188	本科生组	TJJM20250302012310	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于改进yolov8的脑肿瘤MRI图像分类模型	杨鑫杰、张嘉润、黄宇轩	二等奖
189	本科生组	TJJM20250302011453	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	广州市经济与空气质量关联性分析——基于大数据的预测与预警系统	杨丽莹、韩淑美、庄雯婕	二等奖
190	本科生组	TJJM20250305022015	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于综合评价与机器学习的电动汽车驾驶习惯能耗评估与策略优化	梁杰豪、李情天、陈文熙	二等奖
191	本科生组	TJJM20250228008218	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	婚姻解体的宏观因素研究:离婚冷静期政策评估——以广东省为例的RDD模型和DID模型	史光宇、郑培金、陈伟绵	二等奖
192	本科生组	TJJM20250303014997	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于卷积块注意力机制与双模型融合的阿尔茨海默症MRI分类模型构建与应用	陈灏、黄浩倬、邹雨芳	二等奖
193	本科生组	TJJM20250302012097	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	谁为农业强国点燃“智”火——基于PSM-DID模型的乡村数字化建设对农业经济韧性的影响研究	李培立、王超越、魏士熠	二等奖
194	本科生组	TJJM20250310039244	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于动态线性模型与LSTM神经网络预测的城乡可持续发展效能评估研究——以珠三角地区为例	黄润铨、吴顺达、陈港键	二等奖
195	本科生组	TJJM20250307028578	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于STIRPAT模型的碳排放分析——以广东省为例	林子钧、林嘉楠、蔡云谦	二等奖
196	本科生组	TJJM20250311043609	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于ARIMA模型对互联网应用市场格局预测及影响因素分析	林信均、高海涛、胡哲城	二等奖
197	本科生组	TJJM20250302011657	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于CNN-LSTM的多模态情感辨识研究	陈佳阳、陈子榆、周孜怡	二等奖
198	本科生组	TJJM20250303014855	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	新质生产力的时空演变及其对人工智能发展的空间效应研究——基于HSDM与XGBoost算法的实证分析	唐子卿、林标辉、郑梓涛	二等奖
199	本科生组	TJJM20250308030074	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于LSTM的中国新能源汽车市场需求预测及影响因素分析	刘睿、刘碧瑶、刘湘婷	二等奖
200	本科生组	TJJM20250303013642	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于改进的CNN模型——MobileViT的视网膜疾病的检测与跟踪和分析研究	戴嘉鹏、蔡煜、马宋祺	二等奖
201	本科生组	TJJM20250308030953	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	融合出租车流量预测的移动边缘计算部署方法及其多场景应用探索	李学治、冼汇宏、张润城	二等奖
202	本科生组	TJJM20250307026247	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	基于异构硬件约束的智能驾驶模型多目标优化研究——资源效率、推理精度与经济成本的帕累托前沿分析	黄锐桐、曾伟鑫、蔡嘉威	二等奖
203	本科生组	TJJM20250307026212	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	新能源车是否安全?——基于大数据引领下Stacking集成算法对新能源汽车的故障预警研究	郭瀚阳、于佳辉、李文廷	二等奖
204	本科生组	TJJM20250311045242	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	城市教育对经济发展的多维度影响研究——基于空间计量模型与机器学习的综合实证	苏俊瑜、陈冠衡、邹康廷	二等奖
205	本科生组	TJJM20250310039661	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	TransGTC:一种多特征层次自适应融合模型-数据挖掘与深度学习的结合在意识形态把控和新闻谣言识别中的创新性应用研	谢宇轩、李思烜、王紫纯	二等奖
206	本科生组	TJJM20250226005388	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东海洋大学	基于混合神经网络的区域化养老金缺口预测与优化路径	钟坤华、朱筵东、丘佳宏	二等奖

207	本科生组	TJJM20250305021213	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	河源市2000-2023年农作物种植结构时空演变特征分析	钟思霖、邓百梅、杨静	二等奖
208	本科生组	TJJM20250310043150	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于机器学习算法的乳腺癌患病预测与癌细胞定位方法研究	张菀芸、雷泳珠、宫晓璐	二等奖
209	本科生组	TJJM20250302011331	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	气象-工业双因子驱动下XGBoost模型解析广东省工业城市臭氧污染机制与防控——以佛山市为例	翁晓彤、林泽勉、练晓菲	二等奖
210	本科生组	TJJM20250311046529	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于聚类和相关性的区域性残疾人就业分析	何芷盈、霍宝珊、郑雪银	二等奖
211	本科生组	TJJM20250301010718	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	双碳目标下粤港澳大湾区人口流动与低碳城市协同优化研究	钟晓瑜、宗佳露、廖雅萱	二等奖
212	本科生组	TJJM20250310041074	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于量化分析与预测的大湾区经济发展的综合模型研究——粤港澳大湾区	梁启威、江衍纤、蔡德源	二等奖
213	本科生组	TJJM20250307026104	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于混合驱动模型—广东省气候变化与病虫害协同影响的森林生态阈值研究	钟政辉、陈柏君、邓新恺	二等奖
214	本科生组	TJJM20250304016168	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	数据驱动的国内老年旅游市场潜力评估与多维度优化路径研究——以广东省为例	卓思盈、林柏彤、王漫	二等奖
215	本科生组	TJJM20250302011170	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于AI的医疗资源公平分配优化	梁家富、张仁彬、周呈宇	二等奖
216	本科生组	TJJM20250220000795	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	南沙新区产城融合系统的耦合协调度测度与动力学仿真	黄舒怡、孙彩钰、黎俊达	二等奖
217	本科生组	TJJM20250225004230	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	我国青少年创新实践水平：时空演进、影响因素、提升路径——基于我国青少年创新实践认知状况和近五年创赛获奖项目	陈小镭、杨宇康、黄炯鹏	二等奖
218	本科生组	TJJM20250301009602	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	面向智慧城市的无人机运营数据建模分析与飞行趋势预测	邓嘉俊、何先颖、陈泽滨	二等奖
219	本科生组	TJJM20250305019307	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	美国股票市场交易活动对IPO承销收入的影响：基于时间序列和回归分析的实证研究	赵馨、陈晓坤、赵佳仪	二等奖
220	本科生组	TJJM20250310036472	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于权重融合GA-XGBoost模型的北京大气污染预测研究	张苏帆、冯美琪、李奕坛	二等奖
221	本科生组	TJJM20250302012596	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	中国老龄化格局的动态演化与区域异质性研究	唐梓慧、赵曾浩、吴锦璇	二等奖
222	本科生组	TJJM20250311043337	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	客户信用评级预测的集成模型构建及应用研究	陈锦林、洪玮明、李思慧	二等奖
223	本科生组	TJJM20250305019965	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	三孩推力·银发齿轮——基于系统动力学模型的广东人口协同效应解码	章坤林、梁景颖、刘璧图	二等奖
224	本科生组	TJJM20250304016950	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	基于多维度经济数据的金融系统性风险预测研究	潘滢瑜、沈晓雪、周嘉意	二等奖
225	本科生组	TJJM20250303015363	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	绿色保险对低空经济碳排放的激励效应研究——基于无人机物流企业的实证分析	陈钰娟、郭佳妍、邓一澜	二等奖
226	本科生组	TJJM20250309034313	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	基于时间序列与深度学习融合的金融风险预警研究——以A股市场为例	张韵瑜、陈弘毅、陈美婷	二等奖
227	本科生组	TJJM20250304018550	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东金融学院	基于图神经网络优化的区块链欺诈行为检测	郭彤琳、甘雨欣、林视听	二等奖

228	本科生组	TJJM20250308031771	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东理工学院	基于关联规则和复杂网络的自动驾驶事故案例分析	田道霖、陈晓林、彭舒欣	二等奖
229	本科生组	TJJM20250304018751	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东培正学院	基于CNN-GRU-Attention模型对广州市空气质量的预测研究	陈哲、黄格淳、李金琳	二等奖
230	本科生组	TJJM20250310038692	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	数字经济对城镇化的影响	成奕楷、黄瑞华、赵伟森	二等奖
231	本科生组	TJJM20250309032339	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	中国省级碳排放动态预警建模与区域协同治理研究——基于SPSS的ARIMA模型与聚类分析	彭少墟、刘晓涛、朱桐彬	二等奖
232	本科生组	TJJM20250309032732	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	绿美中国之改革赋能:节能减排财政政策与企业绿色创新	魏春怡、周胤、卓欣妍	二等奖
233	本科生组	TJJM20250306024637	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	《低空交通腾飞视域下的用户接受意愿建模与市场预测分析》	刘美慧、区楚楠、周新悦	二等奖
234	本科生组	TJJM20250311044499	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	数字基础设施建设赋能城市经济安全水平提升	阮琪芸、李海盈、严欣琪	二等奖
235	本科生组	TJJM20250225003884	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	北欧养老政策对中国养老体系的适应性研究——基于多国数据的实证分析	梁艺文、卢启昀、张晓蕾	二等奖
236	本科生组	TJJM20250311047547	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	腾云驾雾——以《黑神话:悟空》为例对国产游戏突围之路的调查研究	刘智灵、周灵伶、毛怡静	二等奖
237	本科生组	TJJM2025031104733347	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	文化认同驱动下的国漫消费行为解构——基于《哪吒2》的多模态机器学习协同传导模型实证	姚信宇、陶慕尧、林建宇	二等奖
238	本科生组	TJJM20250309031923	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	新能源汽车行业动态战略规划——基于对数回归、系统动力学、博弈论和模糊推理系统的混合方法	许秋容、肖郁纯、陈澍	二等奖
239	本科生组	TJJM20250223002100	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	以“情”驱动IP消费——基于哪吒联名案例和多源数据的实证研究	程瑞玲、贺晨睿、黄熙童	二等奖
240	本科生组	TJJM20250220000893	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	葡萄藤皮尔斯病风险的时空传播建模与分级防控策略研究	巫昊天、胡卓岚、田一恒	二等奖
241	本科生组	TJJM20250307027581	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于混合效应模型与多组学整合的PM2.5暴露对人体细胞基因表达与甲基化动态差异的时空统计研究——以广东双碳政策背	颜杰晴、李颖淇、郭嘉娜	二等奖
242	本科生组	TJJM20250306024046	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	预制菜消费普及中的消费降级识别与健康效应评估	黄志铖、黄海城、岑卓翰	二等奖
243	本科生组	TJJM20250310038630	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于GNN与Auto-Encoder的心血管保护药物分子生成及药效评估	余柱华、邝启健、黎嘉慧	二等奖
244	本科生组	TJJM20250306022312	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	数据赋能,智能检测:基于YOLOv11联邦学习的MRI脑肿瘤统计建模新范式	陈泳曲、王琪文、陈欣锐	二等奖
245	本科生组	TJJM20250227007021	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于集成学习的石棉暴露工人尘肺病风险预测模型	张译文、陈治家、王哲昱	二等奖
246	本科生组	TJJM20250307026550	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	多模型集成视角下公共卫生和社会措施的双重效应——中国呼吸系统传染病的短期防控成效与长期免疫挑战	余卓洵、彭瀚德、张佳烜	二等奖
247	本科生组	TJJM20250307027295	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	《医源性损伤的多维后果:医疗差错导致的身心健康损害程度与康复路径研究》	张瀚文、李瑞涛、蒋旭豪	二等奖
248	本科生组	TJJM20250226005657	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	基于Stacking与空间分析的HIV母婴阻断与儿童ART治疗协同效应研究——以非洲国家为例	唐碧娱、李欣怡、张洋	二等奖

249	本科生组	TJJM20250301009382	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	单细胞转录组数据驱动的基因调控关系精准预测:图神经网络与多头自注意力机制的联合	陈轩、曾华、冼嘉滨	二等奖
250	本科生组	TJJM20250306022607	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	基于深度学习的二型糖尿病患者分类和生物标志物识别的可解释性研究	何俊杰、张雅淇、梁雪滢	二等奖
251	本科生组	TJJM20250306025485	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	脑电数据驱动下基于谱图卷积神经网络的情感识别研究	游雅妮、梁锦坤、谭慧娴	二等奖
252	本科生组	TJJM20250224003411	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	基于多模态血液检验模型融合的华南地中海贫血症筛查方法研究	骆俊华、张丽轩、邹沁雪	二等奖
253	本科生组	TJJM20250306024026	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	智慧城市政策对居民幸福感的技术赋能路径研究——基于SEM与DEMATEL-ANP的仿真分析	张鑫莉、谢彤、朱思柔	二等奖
254	本科生组	TJJM20250308029790	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于人口老龄化背景下LightGBM算法养老服务床位预测	庾凯欣、黄乐怡、尚东旭	二等奖
255	本科生组	TJJM20250301010123	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	MeGPT:融合大语言模型的医学影像报告生成	张王骏、郑伟东、黄彬	二等奖
256	本科生组	TJJM20250309033718	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	休闲活动对老年人虚弱状况的多维度影响研究——基于横截面预测与纵向轨迹分析的模型构建	刘佳淳、刘怡萱、谢紫婷	二等奖
257	本科生组	TJJM20250311048176	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	数据驱动的广州市空气污染预测——基于机器学习模型的创新应用	肖晓霞、罗晶晶、陈龚	二等奖
258	本科生组	TJJM20250309035137	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	解码珠三角:数字化创新力与普惠性协同发展测度及障碍因素分析	陈炽辉、招智聪、庄彦韬	二等奖
259	本科生组	TJJM20250223002500	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州工商学院	基于创新引领广东传统产业绿色转型与升级的成效评估	张政涛、林嘉俊、黄桂琴	二等奖
260	本科生组	TJJM20250307027845	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	《数字经济与制造业协同发展系统构建——基于大湾区城市多模态数据与政策推演模型》	邹俊锋、曾泽涛、赖梦婷	二等奖
261	本科生组	TJJM20250306025188	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	粤港澳大湾区新质生产力进程统计测度研究	元家毅、陈志康、谢日康	二等奖
262	本科生组	TJJM20250310037148	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	乡村振兴战略下我国农业现代化统计测度研究——以广东省为例	戴晓颖、刘恺文、谭力恒	二等奖
263	本科生组	TJJM20250307027721	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	我国城市防洪排涝能力的统计测度研究	郭俊锋、艾子宜、徐敏妍	二等奖
264	本科生组	TJJM20250311046275	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州科技职业技术大学	城市化对洪水灾害影响的因果效应分析——基于改进双重机器学习模型的实证研究	文振华、张诺涵、朱浩俊	二等奖
265	本科生组	TJJM20250303015128	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	广东省农产品价格波动对农民收入的影响——基于VAR模型的分析	陈莹浩、吴佳仪、朱劲焯	二等奖
266	本科生组	TJJM20250310041469	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州南方学院	基于贝叶斯优化XGBoost的野生蓝莓产量预测研究	叶虔希、邹宇斌、郑思睿	二等奖
267	本科生组	TJJM20250309035959	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州南方学院	基于机器学习的客户满意度预测与关键影响因素分析——以语音与上网服务为例	陈贤基、罗志桦、黄雅倩	二等奖
268	本科生组	TJJM20250311046709	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州商学院	基于深度时空依赖卷积LSTM网络的交通流量预测	吴金和、梁晓彤、吴雨轩	二等奖
269	本科生组	TJJM20250307028033	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于因果模型的膳食抗氧化-炎症-死亡路径解析:高脂血症营养干预新视角	梁颖聪、周彬、罗雨桐	二等奖

270	本科生组	TJJM20250310041307	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州医科大学	胰腺癌预后预测及其关键通路机制解析——基于 CPTAC 与 TCGA 多维度组学数据的深度融合分析	林凯欣、刘良慧、张杨菊	二等奖
271	本科生组	TJJM20250310040989	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州医科大学	老年人抑郁症状发展过程中的性别差异：基于中国健康与退休纵向研究（CHARLS）的交叉滞后面板网络分析	谢成彦、许钰冰、张轩宇	二等奖
272	本科生组	TJJM20250308031476	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州医科大学	血液 VOCs 与哮喘、COPD 发生的相互作用及机制探究	熊子慧、刘海川、井之涵	二等奖
273	本科生组	TJJM20250308031278	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州医科大学	生活方式对遗传易感性眼病风险的调节作用：基于 UK Biobank 的 BMI 轨迹与深度学习模型的纵向队列研究	黄安东、王嘉芃、杨佳俊	二等奖
274	本科生组	TJJM20250303014588	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州中医药大学	基于 LSTM 与注意力机制的贫困动态分析研究	钟淑敏、邵敏铨、崔童瑶	二等奖
275	本科生组	TJJM20250307025595	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州中医药大学	基于随机森林与结构方程模型的 PCOS 特征识别与病因分析	陆露、吴嘉宝、黄雨欣	二等奖
276	本科生组	TJJM20250302011560	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州中医药大学	基于集成学习与特征工程的学生抑郁预测	阎誉豪、陈琳璐、黄静宁	二等奖
277	本科生组	TJJM20250310037045	广东（广东、海南、香港、澳门）	哈尔滨工业大学（深圳）	双核智驱：时空协同赋能下基于 XGBoost 和 GAT-TPA 的电动汽车充电站电量预测	邓浩彬、郭圣彬、陈单青	二等奖
278	本科生组	TJJM20250310038447	广东（广东、海南、香港、澳门）	哈尔滨工业大学（深圳）	基于 MEMS 传感器手写数据的汉字识别与身份识别模型：统计建模与数据增强应用	董立帅、罗模焯、梁田雨	二等奖
279	本科生组	TJJM2025030702754288	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	波动解码：加密货币市场的多源信号追踪与监管沙盒构建	何翔、麦子涵、杨佳妮	二等奖
280	本科生组	TJJM20250311044869	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	基于 SSA-BP 神经网络的海南水稻晒含量预测模型构建与应用	张森森、雷梦霓、徐钦平	二等奖
281	本科生组	TJJM20250304017355	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	基于神经网络模型下的热带气旋轨迹模拟及灾害风险评估	陈秋宇、李根、陈思翰	二等奖
282	本科生组	TJJM20250301009706	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	基于 MSR-C 与 DNN 的地中海贫血预测	林熙栋、林珑、李世俊	二等奖
283	本科生组	TJJM20250303012624	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	供应链创新，政府数字化关注与城市经济韧性——基于全国 276 个地级市的经验证据	刘振豪、张文康、夏弈	二等奖
284	本科生组	TJJM20250303014782	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南大学	合理安排，“时”半功倍——AI 辅助下学生学习行为时间分配与学业表现关联性研究	董立欣、段洲涛、郭力玮	二等奖
285	本科生组	TJJM20250305019734	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南科技职业大学	基于改进 Chinese-CLIP 多模态特征融合的图文检索研究	梁婧、缪志广、吕芃举	二等奖
286	本科生组	TJJM20250305021909	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南科技职业大学	基于时空贝叶斯网络模型对无人机物流路径优化研究	徐耀祥、汪思江、张雨欣	二等奖
287	本科生组	TJJM20250307028312	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南科技职业大学	多目标优化视角下的乡村农业低碳种植模型	丁睿、梁锦鹏、高芳东	二等奖
288	本科生组	TJJM20250310043111	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南科技职业大学	新能源转型规划及预测研究——以广东省为例	符天顺、林卓嘉、冯梓琪	二等奖
289	本科生组	TJJM20250306024169	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南科技职业大学	SEEA 模型下经济环境协同发展的影响研究分析——基于数字经济的中介效应	李莹、郭彧婷、冯祥程	二等奖
290	本科生组	TJJM20250303015576	广东（广东、海南、香港、澳门）	海南师范大学	人工智能赋能能源转型：碳排放动态变化的统计建模与预测	郭娇、桂花香、李若涵	二等奖

291	本科生组	TJJM20250306022630	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	基于遥感与多模型融合的海南槟榔种植空间及产量研究	董洋、陈含、陈春婷	二等奖
292	本科生组	TJJM20250307028306	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	人工智能与低空经济的互动机制探究——基于PVAR与合成控制法的双维度验证	张向荣、张怡、钟善美	二等奖
293	本科生组	TJJM20250301010067	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	基于多模型方法的台风分类、路径预测及登陆后降水影响分析	张明泽、周立畅、郭世宇	二等奖
294	本科生组	TJJM20250303013556	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	人工智能是否有利于中国科技创新发展的提升?——来自新一代人工智能创新发展试验区的证据	陈昊康、张锐鑫、吴一凡	二等奖
295	本科生组	TJJM20250301010688	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	人工智能是否赋能首发经济?——基于合成控制法的实证研究	朱柯男、张思瑜、张淑雯	二等奖
296	本科生组	TJJM20250307028820	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	多源数据驱动的空气品质预测	陈若畅、杨荞茵、王彦钊	二等奖
297	本科生组	TJJM20250308029752	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于社会力模型与统计验证的公共空间路障优化研究	谢润吉、李明煜、吴小曼	二等奖
298	本科生组	TJJM20250307026786	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于时间序列深度学习与多源数据融合的ERI模型——内需政策效果评估与策略研究	李伟浩、虞沅臻、牛明杰	二等奖
299	本科生组	TJJM20250305019884	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于大数据分析诊断乳腺癌	梁爽、苏桐、李尚霖	二等奖
300	本科生组	TJJM20250307029001	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	对新能源汽车产业链的韧性评估——以比亚迪为例	詹岱欣、余思畅、吴樟宇	二等奖
301	本科生组	TJJM20250308031217	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于机器学习与动态规划的算力集群维护方案	张功正、徐潮灵、黄玮彬	二等奖
302	本科生组	TJJM20250307026991	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	影响碳排放的主要因素识别与趋势研究	赵文博、葛子轩、赵俊程	二等奖
303	本科生组	TJJM20250309033974	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	多地区多因素出生率预测的关键技术研究——基于机器学习的泛化性模型	夏铭阳、李典兴、陆剑豪	二等奖
304	本科生组	TJJM20250308029949	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于中国2023-2025年法定传染病数据的传播预测研究	陈润铭、陆圳禹、郑凯阳	二等奖
305	本科生组	TJJM20250311045920	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	珠江三角洲地区空气质量影响因素分析及预测研究	李家骥、廖杰、曾令东	二等奖
306	本科生组	TJJM20250227007150	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	农业新质生产力的空间协同效应与高质量发展路径研究	刘紫杰、余明冠、高鹏	二等奖
307	本科生组	TJJM20250222001927	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于因果关联模型的神经疾病脑区特征识别与分析研究	钟文坚、张豪、白天扬	二等奖
308	本科生组	TJJM20250219000305	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	古籍文字识别的深度学习优化:基于知识蒸馏的CNN-Transformer异构融合模型	余舒媚、林晓桐、王茜	二等奖
309	本科生组	TJJM20250225003887	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	数字技术驱动下广东茶叶产业链与茶文化传播数字化转型研究——以凤凰单丛为例	邱毓淳、龚靖怡、黄婉仪	二等奖
310	本科生组	TJJM20250301010594	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	数字乡村政策的经济效应评估与动态演化——基于临安区的多维度建模分析	叶子钜、杨力天、翁宇杰	二等奖
311	本科生组	TJJM20250303015061	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于统计分析与机器学习的城市交通拥堵的因素分析和优化调度研究——以深圳市宝安区G4入口车流量为例	庞佐冉、冯晞瑶、刘爽	二等奖

312	本科生组	TJJM20250308029072	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于ED-GAT的蛋白质突变有害性预测	黄俊文、李亦天、何家周	二等奖
313	本科生组	TJJM20250306024890	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	替代与共生的张力：生成式人工智能对企业劳动力需求的重构研究——基于招聘平台大数据的分析	陈嘉仪、于越、唐嘉彤	二等奖
314	本科生组	TJJM20250307026888	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	国家粮食产量与价格的多维度分析——基于多种预测模型对比	钟俊贤、伍俊宇、吴雪盈	二等奖
315	本科生组	TJJM20250219000786	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	中国农业高质量发展与农业新质生产力耦合协调的时空演化及驱动机制研究——基于空间统计分析与XGBoost-SHAP模型	黄思瑶、丁嘉仪、莫敏芝	二等奖
316	本科生组	TJJM20250225004166	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	快递江湖的“高德地图”——基于熵权-TOPSIS-随机森林融合分析与PLS-SEM模型的快递网点建设研究	邓浠儿、陈洁梅、郭茵婷	二等奖
317	本科生组	TJJM20250310041296	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	数字赋能视角下城乡消费差异传导机制研究——基于收入分配、公共服务与代际流动的三维验证	李嘉仪、杨乔楠、冯汝南	二等奖
318	本科生组	TJJM20250226005591	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	“补”足动力，“统”领未来——基于回归模型的国补政策效应分析与优化展望	陈靖桐、张奕欣、彭博凡	二等奖
319	本科生组	TJJM20250222001738	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于MaxEnt模型的广东省荔枝适生区对气候变化响应的分析	黄玮仪、周倩彤、陈秀雯	二等奖
320	本科生组	TJJM20250304016069	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于LSTM-Seq2Seq-Attention模型的交通预测与优化	梁文晶、陈思儒、邹航	二等奖
321	本科生组	TJJM20250310041237	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	生成式AI赋能下高校学生学术行为意愿与内在机制研究	卜胤丹、刘晶晶、何思佳	二等奖
322	本科生组	TJJM20250306024831	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	多“源”驱动，探“新”未来——基于CEEMDAN-LSTM-GRU-SA-AM模型的新能源汽车股价预测	曾俊炜、钟思裕、谢嘉瑶	二等奖
323	本科生组	TJJM20250309031913	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	创新统计视角下新质生产力配置对产业发展关联的影响研究	林炯宇、钟伊雯、吴骏坚	二等奖
324	本科生组	TJJM20250228008581	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	基于多模态数据融合与深度学习的2型糖尿病预测研究	刘春浩、杨煜、黄雨彤	二等奖
325	本科生组	TJJM20250310038408	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	基于卷积神经网络改良的眼部疾病检测模型构建及应用	徐炆、申文博、李梓灏	二等奖
326	本科生组	TJJM20250308030866	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	解码奥运成就：基于随机森林回归与GRU模型的奖牌预测研究	付芮婕、刘芯誉、彭奕霖	二等奖
327	本科生组	TJJM20250307028991	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	“糖”潮先知：XGBoost 多维预警模型	陈泓炜、高坚国、刘锐	二等奖
328	本科生组	TJJM20250306022208	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	直播电商达人竞争格局的动态聚类与市场集中度研究——基于结构方程模型的转化路径实证	苏栋、李旭轩、骆文勇	二等奖
329	本科生组	TJJM20250219000490	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	基于集成学习算法对华南地区二手房热点区域影响因素的探索和预测模型	黄欢阳、周宇绚、梁嘉玲	二等奖
330	本科生组	TJJM20250304017154	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	美国加征关税对我国进出口额的影响分析与研究	蒲羿行、梅练、张煜健	二等奖
331	本科生组	TJJM20250309035429	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	基于机器学习的低空经济领域投资组合优化	庄梓岳、林秉奕、解飞扬	二等奖
332	本科生组	TJJM20250309033214	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	当代年轻人为什么不愿意结婚？——基于小红书七万条爬虫数据的结婚意愿分析	陈倩、杨翊婷、任奕嘉	二等奖

333	本科生组	TJJM20250305021138	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	极端行情下的联动与风险传染：基于QVAR分位数关联性网络的中国碳市场与绿色金融协同效应研究	江嘉聪、罗天铭、黎春彤	二等奖
334	本科生组	TJJM20250227007477	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于数据驱动的乳腺癌术后康复研究：症状群识别、关键因素分析及风险预测模型构建	郭晨熙、陈恩林、许贵锋	二等奖
335	本科生组	TJJM20250226006292	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	粤韵车潮之智——Transformer-GRU-TCN赋能广州市交通流预测	陈可欣、鞠林达、蔡婧怡	二等奖
336	本科生组	TJJM20250305020262	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	城市空气质量长期预测模型构建与区域差异化防控	曾俞匀、华梅媛、郑烁	二等奖
337	本科生组	TJJM20250303013706	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	中老年人群体体重指数变化与认知障碍发生的关联：一项真实世界研究	王馨雨、张晰涵、许馨尹	二等奖
338	本科生组	TJJM20250305020549	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	东北农业多模型决策与多维协同发展研究	唐宇洋、张馨钰、周雯煊	二等奖
339	本科生组	TJJM20250305022110	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	基于堆叠平均模型对信号灯路口的交通拥堵状况的预测	马佳智、邵梦翔、朱永升	二等奖
340	本科生组	TJJM20250305019410	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	基于综合测度与混合模型的广东省数字经济驱动效应及趋势预测研究	陈俊奕、刘子豪、李颖星	二等奖
341	本科生组	TJJM20250308030441	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	新质生产力多维度评价与驱动因素探究——基于熵权-TOPSIS的统计建模	黄琦轩、吴仪民、胡文锐	二等奖
342	本科生组	TJJM20250309032866	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	基于文本分析法的数字技术创新水平测度与政策效应评估	林裕强、刘航辉、刘文佳	二等奖
343	本科生组	TJJM20250309032869	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	经济不确定性下技术进步的高质量发展效应测度	吴泽宇、欧绮婷、李怡欣	二等奖
344	本科生组	TJJM20250309032458	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	要素市场扭曲与区域经济增长研究	曹少锋、陈艳玲、盘月秀	二等奖
345	本科生组	TJJM20250302012491	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	区域共同富裕指数构建及其驱动因素挖掘——基于PCA与XGBoost的实证分析	周晓盈、王欣颖、井宁	二等奖
346	本科生组	TJJM20250219000454	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	大数据赋能高校专利转化的政策效应——基于20万条多源数据与双重差分模型的因果验证	郭怡伶、周楚怡、向锦华	二等奖
347	本科生组	TJJM20250303014559	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	省域消费潜力动态评估与未来趋势预测研究	范晓岚、翁若荧、陈熙亮	二等奖
348	本科生组	TJJM20250303014324	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于深度学习框架的DISCOVER/EPIC深空观测数据TOA短波辐射通量反演及全球应用潜力研究	曹添业、吴志帆、陈呈睿	二等奖
349	本科生组	TJJM20250304017592	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	可穿戴睡眠数据：创新引擎驱动心理压力监测迈向新征程	刘兴晨、郑乔越、陈彦树	二等奖
350	本科生组	TJJM20250305020817	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	时空架构下的A股量化投资模型	成虹宇、李子豪、郭恒毅	二等奖
351	本科生组	TJJM20250310037895	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳技术大学	数字赋能：城市经济增长的催化剂？——基于中国280个城市经济增长动力的深度剖析	卓越凡、曾慧琪、张凯晨	二等奖
352	本科生组	TJJM20250224002795	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳技术大学	数据驱动下基于SK-HybridSN模型的纺织纤维深度特征判别方法	韩佳仪、张蕴初、王子阳	二等奖
353	本科生组	TJJM20250305019548	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳技术大学	老龄化驱动医疗支出的时空机制与智能决策——基于可解释AI的实证研究	吴日鸿、陈晓玲、林杰	二等奖

354	本科生组	TJJM20250218000169	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于加速度计下的MET值预测和“久坐—睡眠”识别与关联	容家昊、郑文鑫、陈雅雯	二等奖
355	本科生组	TJJM20250226005552	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	残疾人就业率影响因素及趋势预测	黄玉晶、胡宝心、伍嘉渝	二等奖
356	本科生组	TJJM20250306023614	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于多源领域知识迁移框架的嗜铬细胞瘤分割	吴圳键、赵健文、李恬恬	二等奖
357	本科生组	TJJM20250303015008	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	空间溢出与市场跃迁:中国新能源车发展的密度阈值识别与地理协同机制研究	郭麒、李屹轩、温彩蓉	二等奖
358	本科生组	TJJM20250305020337	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于集成分割模块的眼底智能诊断方法	刘长宇、程译可、黄洁榕	二等奖
359	本科生组	TJJM20250308030617	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于LSTM深度学习架构的新能源汽车时序故障预测	吴景东、林培杰、潘琳	二等奖
360	本科生组	TJJM20250309034631	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	数据驱动的城市充电桩动态布局优化——基于POI特征挖掘与深度学习	温锦堂、董峻滔、陈凝	二等奖
361	本科生组	TJJM20250308029915	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	数字经济核心产业集聚对新质生产力发展的影响及其空间溢出效应研究	翁宜纳、陈丽怡、陈嘉颖	二等奖
362	本科生组	TJJM20250305019737	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	融合多组学数据的阿尔茨海默病早期风险预测与解释性机器学习模型	黄广荣、黄悦涵、杨懿又	二等奖
363	本科生组	TJJM20250304017014	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于目标实验模拟方法评估真实世界空气污染干预对居民死亡收益及其最佳控制阈值研究	谢惠贤、钟嘉欣、曾奕萱	二等奖
364	本科生组	TJJM20250304016989	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	全氟化合物产前暴露对婴儿早期生长发育的影响:混合暴露效应模型与贝叶斯核机器回归-因果中介分析的联合应用	郑植元、王卓妍、余江涛	二等奖
365	本科生组	TJJM20250303014407	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	“吃”“动”风云:机器学习揭秘肥胖密码	林涵童、宫文瑄、王鹰波	二等奖
366	本科生组	TJJM20250309033581	广东(广东、海南、香港、澳门)	中央民族大学海南国际学院	眼见为“美”——构建基于视觉认知和眼动行为的客观美学评价方法	余力文、欧阳思涵、张炜琦	二等奖
367	本科生组	TJJM20250310038820	广东(广东、海南、香港、澳门)	仲恺农业工程学院	碳中和目标下基于机器学习的碳市场交易预测模型研究	江泳健、叶希怡、谢君怡	二等奖
368	本科生组	TJJM20250306022179	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	数字贸易发展水平、制造业高质量发展与产业链韧性的互动关系	麦洁琪、陈烁彤、李钰淇	二等奖
369	本科生组	TJJM20250305019163	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	老龄化多维度驱动因素的特征识别与趋势预测——基于改进灰色关联-主成分分析模型的广东省实证研究	王佳桁、林韩芬、许嘉雯	二等奖
370	本科生组	TJJM20250305020898	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	基于机器学习与统计分析的广东省环境质量对居民健康影响的预测与评估研究	郑泽凯、麦梓煊、杨佳一	二等奖
371	本科生组	TJJM20250310038915	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	“双碳”背景下,基于GARCH-LSTM混合模型的碳期权定价研究	林倍毅、石敏谚、温志盈	二等奖
372	本科生组	TJJM20250224003425	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	基于多元统计和机器学习的深圳交通流量预测及调度优化	张灿佳、李宇涵、周家俊	二等奖
373	本科生组	TJJM20250305021162	广东(广东、海南、香港、澳门)	澳门大学	多模态数据融合的低碳混凝土智能配比优化研究——气候适应性下的风险-成本-碳排放协同决策	ENZOHUANG、杨林菲、张嘉浩	三等奖
374	本科生组	TJJM20250305021850	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学珠海学院	基于改进YOLO11算法的工业射线缺陷检测	黄耀荣、杨哲澄、朱斯允	三等奖

375	本科生组	TJJM20250306022461	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学珠海学院	基于多模态融合模型的二型糖尿病预测研究:以心电图与临床指标为例	董舒、林俊清、万楚峰	三等奖
376	本科生组	TJJM20250311046331	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学珠海学院	AHP-PCA与ANN-NLP为残疾人个性化就业赋能	程奕菲、冯鑫磊、张斯渝	三等奖
377	本科生组	TJJM20250302011455	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	基于变分模态分解与分片自注意力机制的北京多站点空气质量预测	袁弘轩、王思丹、张翼翔	三等奖
378	本科生组	TJJM20250301010763	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	流量经济下舆情引导策略研究——基于“猫一杯事件”的文本挖掘与网络分析	申浩冉、余志琴、李炼	三等奖
379	本科生组	TJJM20250304017895	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	基于机器学习的高原湖泊水质预测模型的迁移能力研究	田雨欣、肖泽宇、郭微弘	三等奖
380	本科生组	TJJM20250225004459	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	基于LGBM-RMEval的一带一路国际间农业贸易预测模型	李锴杰、阳琦、郭潞涵	三等奖
381	本科生组	TJJM20250305019831	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京邮电大学玛丽女王海南学院	中国残疾人服务质量的分期分析与优化建议——基于聚类分析、指数平滑、TOPSIS与随机森林的综合研究	金芮帆、钟海珂、李姿毅	三等奖
382	本科生组	TJJM20250306022537	广东(广东、海南、香港、澳门)	北师香港浸会大学	基于大语言模型的气候变化脆弱性指数测度及其应用——来自非洲大湖区国际舆情文本大数据的证据	何泽灏、杜潇澈、苏韵莘	三等奖
383	本科生组	TJJM20250307026985	广东(广东、海南、香港、澳门)	北师香港浸会大学	基于DBN·RF融合模型的珠江入海口水质安全时空影响因素研究	李菁、吕格格、古宜凡	三等奖
384	本科生组	TJJM20250311049420	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞城市学院	“双碳”背景下上市公司绿色技术创新与智能化转型的耦合视角下企业可持续发展的独特路径	袁海燕、陈家辉、李卓贤	三等奖
385	本科生组	TJJM20250227006973	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞理工学院	基于SEM与机器学习的青年生育决策驱动机制建模—婚育道德观与家族传承的综合影响分析	廖雯珊、黄可婷、张宝怡	三等奖
386	本科生组	TJJM20250310038280	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞理工学院	中美贸易战背景下广东省制造业就业极化的空间分异效应研究	黄祺惠、陈永欣、谢洁静	三等奖
387	本科生组	TJJM20250304016290	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞理工学院	电动车产业发展与碳足迹减排效应研究分析	陈梓洋、张景翔、何宗洋	三等奖
388	本科生组	TJJM20250302011020	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞理工学院	中国高水平对外开放评价及其耦合协调度的动态演化研究	林颖、牛译爽、蔡文娥	三等奖
389	本科生组	TJJM20250302011850	广东(广东、海南、香港、澳门)	东莞理工学院	数据驱动下的垃圾分类效能动态可视化评估与未来智慧化管理路径探究	谢美慧、陈昕、杨诗妮	三等奖
390	本科生组	TJJM20250306022475	广东(广东、海南、香港、澳门)	佛山大学	研究生扩招的区域经济增长效益——基于动态政策模拟与空间溢出的实证研究	陈焯、林雨柔、苏雯熙	三等奖
391	本科生组	TJJM20250310038585	广东(广东、海南、香港、澳门)	佛山大学	基于统计学习与特征融合的心律失常分类——MIT-BIH数据库的多模型比较与可解释性研究	郑萌琪、庄梓洪、彭元穗	三等奖
392	本科生组	TJJM20250226005258	广东(广东、海南、香港、澳门)	佛山大学	基于ARIMA与随机森林的新能源产品市场表现预测——以新能源汽车为例	梁健成、黄文俊、廖佳宇	三等奖
393	本科生组	TJJM20250310042354	广东(广东、海南、香港、澳门)	佛山大学	基于SARIMA-GARCH与多因子融合的沪深300股风险动态预测与投资策略研究	薛李淳、邱建强、江添娣	三等奖
394	本科生组	TJJM20250310038975	广东(广东、海南、香港、澳门)	佛山大学	基于大数据与改良RFECV算法构建急性早幼粒细胞白血病预后高解释性机器学习模型	谢可盈、曾紫涵、张楚涵	三等奖
395	本科生组	TJJM20250303014529	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东白云学院	粤港澳大湾区经济差异与协同发展的多维统计研究	朱梓浩、邓晓君、霍铠童	三等奖

396	本科生组	TJJM20250308029451	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东白云学院	科技-医疗-养老产业耦合协调发展及时空演变分析	林冰琪、李欣茹、吕倩怡	三等奖
397	本科生组	TJJM20250302011203	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东白云学院	区域数字经济差异动态变化与经济协调发展研究——基于广东面板数据的实证分析	赖锦悦、植石欣、谢子逸	三等奖
398	本科生组	TJJM20250224002977	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	双模型驱动的时空解耦与文化认同:可解释性机器学习框架下的中国电影市场预测与风险决策体系	罗鑫桐、邓爱莲、黄骞	三等奖
399	本科生组	TJJM20250311044715	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	金融行业视角下消费信贷违约风险的统计建模预测与分析	翁佳娜、刘航彤、李田晶	三等奖
400	本科生组	TJJM20250310037884	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	XGBoost-LSTM多因子融合的沪深300ETF波动预测研究	周凡青、赵浦坤、杨尚儒	三等奖
401	本科生组	TJJM20250306025160	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	数据要素市场化对经济高质量发展的贡献度评估	杨依格、张池、刘嘉颖	三等奖
402	本科生组	TJJM20250306025414	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	新能源示范城市、新质生产力与地区差距——基于双重机器学习的因果推断	朱雨乔、黄博平、黄静恩	三等奖
403	本科生组	TJJM20250304016596	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	广东省新质生产力发展不平衡的测度及解决方案研究	黄子容、王家雯、金雨涵	三等奖
404	本科生组	TJJM20250305020666	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	人工智能技术、数据要素与新质生产力——来自A股上市公司年报的文本分析与一项准自然实验	张家铭、唐淇圳、莫慈航	三等奖
405	本科生组	TJJM20250311043392	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	数实融合对城市全要素能源效率的影响研究——基于双重机器学习的因果推断	彭小乔、孔舒怡、吴思乐	三等奖
406	本科生组	TJJM20250227007533	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	骨折类型分析及预测——基于XGBoost和SHAP算法的特征分析与机器学习分类预测	欧阳伊杰、李超康、李展鹏	三等奖
407	本科生组	TJJM20250227007761	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	政策驱动下低空经济发展潜力评估与预测——基于TOPSIS模型与动态趋势分析	蔡煜、许钥淳、陈嘉仪	三等奖
408	本科生组	TJJM20250302011386	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	公共充电桩密度对新能源汽车销量的影响——基于五省面板数据的实证研究	余凯杰、钟咏峰、张奇玮	三等奖
409	本科生组	TJJM20250302011508	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	PMI指数视角下制造业复苏动力的异质性研究——基于规模与行业的双维分析	邹舒晴、林楠宏、张海怡	三等奖
410	本科生组	TJJM20250302011515	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	一种多尺度特征提取网络的统计学习模型设计及在网络欺凌检测中的统计应用	江海航、涂正政、冯飘	三等奖
411	本科生组	TJJM20250223002496	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	低空经济促进乡村振兴区域均衡——基于机器学习的省域面板数据证实与南北差异分析	李警仪、方喆、陆佳宏	三等奖
412	本科生组	TJJM20250226005721	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	《哪吒》的数字化突围—多维度下典型案例对比的国漫转型关键要素统计测度	朱荟华、林楚敏、梁熙雯	三等奖
413	本科生组	TJJM20250309034667	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于ARIMA-LSTM模型的城市交通碳排放预测与减排潜力评估	陈季琦、林静怡、柯子彦	三等奖
414	本科生组	TJJM20250306024300	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于贝叶斯优化的LightGBM在小样本教育预测中的优化应用——多源特征融合的考研人数预测研究	肖唯、谭可儿、肖秀玟	三等奖
415	本科生组	TJJM20250303014052	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于BERT模型的公文错字纠错研究	许泽楷、林梓铨、易志康	三等奖
416	本科生组	TJJM20250301010667	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	直播需要“借力”吗?“数商兴农”下农民直播选择与“精英俘获”的破解路径	于清扬、吴玉池、吴艾洁	三等奖

417	本科生组	TJJM20250228008556	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	珠三角城市群银发经济研究——基于多源数据的实证分析	陈裕帆、潘文杰、廖乾宏	三等奖
418	本科生组	TJJM20250307026274	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	就业焦虑反"破防"指南——生成式AI对大学生就业焦虑的影响机制与对策研究	黄容、巫欣祺、方锦敏	三等奖
419	本科生组	TJJM20250302010986	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	中国老龄化趋势与银发经济影响的系统建模研究	钟雪芬、周思琦、郭婧颖	三等奖
420	本科生组	TJJM20250309032796	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	断层危机下的活态非遗技艺——广东省非遗技艺传承人代际更替的统计推演	劳嘉慧、詹芝婷、李颖怡	三等奖
421	本科生组	TJJM20250305019446	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	多模态数据融合视角下《哪吒2》电影票房预测模型构建与决策支持	许程怡、吴亮燕、张万成	三等奖
422	本科生组	TJJM20250307026132	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	传染病传播预测与防控策略的研究:基于SEIR与LSTM模型的对比如分析	陈旺龙、龙沛贤、张美欣	三等奖
423	本科生组	TJJM20250311046670	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东第二师范学院	电商经济生态下对市场内卷化现状的深度剖析——基于动态面板回归的多维测度与治理路径创新	陆梦思、郭晓然、刘慧	三等奖
424	本科生组	TJJM20250311045952	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东东软学院	基于Logistic回归与XGBoost的肥胖风险预测研究	袁艺菲、胡莹心、廖佩怡	三等奖
425	本科生组	TJJM20250310038346	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东东软学院	全球人口动态预测:Pytorch-LSTM模型的应用与探索	迟恩惠、王婧瑶、林婧娜	三等奖
426	本科生组	TJJM20250304016660	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东东软学院	基于GIS与集成模型的森林火灾预测	陈智炜、廖梓韬、卢智钊	三等奖
427	本科生组	TJJM20250311047784	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东东软学院	基于时间注意力的中国碳排放动态时空预测	彭章豪、黄韵淇、吴楚城	三等奖
428	本科生组	TJJM20250308029071	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	新闻情感驱动的人民币汇率预测研究	刘永淳、黄凡绮、邓子欣	三等奖
429	本科生组	TJJM20250307026999	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于深度强化学习的绿色制造优化与资源循环利用效率的提升研究	许镇伟、许裕瀚、王泽正	三等奖
430	本科生组	TJJM20250301010786	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	因果推断与动态分析视角下产业发展政策效应研究——以汕头市为例	李嘉、李奥多、沈宝怡	三等奖
431	本科生组	TJJM20250305021961	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于PCA和PanelOLS的新质生产力评价体系和优化策略	赖文广、黄旭荣、杨雨晨	三等奖
432	本科生组	TJJM20250302012443	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于格兰杰因果检验-Copula-CoVaR方法的系统性风险网络推断	彭俊、冼嘉晓、杨加俊	三等奖
433	本科生组	TJJM20250301010497	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	融合SAR与GAM模型的PM2.5污染时空溯源与治理路径研究——以广东省为例	刘罗佳、周景锋、周雯佳	三等奖
434	本科生组	TJJM20250304018614	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多源统计特征融合的植物病害建模体系	张健熙、巫慧婷、葛振翔	三等奖
435	本科生组	TJJM20250228008641	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于SA-ConvLSTM结合XGBoost模型的PM2.5浓度预测以及治理途径研究	石永锋、吴宣、余佳怡	三等奖
436	本科生组	TJJM20250222001877	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	多介质环境承载力指数时空演化与政策效应评估——基于组合赋权TOPSIS-灰色预测模型的跨维实证	蔡世锴、李梓韶、刘柏宇	三等奖
437	本科生组	TJJM20250304017695	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多源数据融合与异质性计量分析的宏观经济对能源效率异质性推动机制研究	邹颖东、陆丽萍、简铭桦	三等奖

438	本科生组	TJJM20250306022191	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	中国银发经济影响因素及发展趋势分析	吴开侠、梁锦亮、林伊特	三等奖
439	本科生组	TJJM20250310042122	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于堆叠模型的国内二手房价格分析—以深圳为例	邓妙莹、李飞睿、陈梓琳	三等奖
440	本科生组	TJJM20250228008775	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	融入空气质量指数的碳价预测研究——基于ARIMA-LTSM组合模型	刘茂霖、林育樟、刘佳睿	三等奖
441	本科生组	TJJM20250220000952	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	心灵密码,何以破解?——基于因子分析与机器学习融合的大学生心理压力类型预测模型构建	孙智育、蔡依婷、秦思捷	三等奖
442	本科生组	TJJM20250222001889	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	多模型视角下低空经济试点城市政策对eVTOL产业收益率的效应研究	姜玮晴、柯慧怡、谢洁怡	三等奖
443	本科生组	TJJM20250304018320	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	多尺度空气质量预测量化研究——以北京为例	郑昊焯、张莉纯、张冰贤	三等奖
444	本科生组	TJJM20250309035986	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于卷积神经网络的3D-TBP皮肤癌图像分类检测	敖俊豪、段钦梵、陈宝骥	三等奖
445	本科生组	TJJM20250228008132	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于XGBoost与聚类融合的风电功率自适应分层预测模型	王妍静、余宛珊、李雅莉	三等奖
446	本科生组	TJJM20250219000534	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于聚类与随机森林的大学生抑郁症影响因素及预警建模	詹金霓、黄超辉、赖柯兆	三等奖
447	本科生组	TJJM20250226006272	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	魅力英歌舞,多彩潮汕游:基于多元数据的英歌舞旅游经济研究	张佳欣、李嘉楠、丁婧	三等奖
448	本科生组	TJJM20250225004703	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于Transformer-XGBoost动态融合的股价预测模型及环境变化应用研究	李焕明、张剑方、曾振瀚	三等奖
449	本科生组	TJJM20250307027349	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	新质生产力视角下的农业转型与高质量发展研究	陈奕澹、陈浩騫、陈炜悦	三等奖
450	本科生组	TJJM20250307025541	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	中国城市房价分化的时空演变及其驱动机制研究—基于多维度数据量化与预测	陈嘉骏、陈俊聪、曾昕	三等奖
451	本科生组	TJJM20250309035113	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	《韧性、空间异质性与耦合机制视角下的共享经济治理模式探究》	马可待、沈行知、郑广生	三等奖
452	本科生组	TJJM20250227006729	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多项式非线性回归预测模型下的广东生态型与工业型城市的环境量化评估预测及政策普适性分析	钟俊懿、胡意浪、戴清	三等奖
453	本科生组	TJJM20250301010559	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	AIGC重构知识付费生态的路径研究——基于BERT与Bi-LSTM用户行为分析与情感驱动预测模型	林晓枫、蔡佳煌、邱宇彦	三等奖
454	本科生组	TJJM20250307028503	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于多源数据融合的新能源汽车充电桩需求预测与布局优化研究	刘芷茵、黄登彪、王子瑜	三等奖
455	本科生组	TJJM20250304018529	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	教育发展与经济增长关联性研究:基于宏观数据的统计建模	刘泽昊、黎宇虹、杨智勇	三等奖
456	本科生组	TJJM20250311043278	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	制造业数字化转型中政策驱动因素的统计显著性研究	刘桂春、罗宏杰、吴秉熙	三等奖
457	本科生组	TJJM20250228008238	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	数据驱动的地域养老资源不均统计分析及优化策略研究	赵新如、谢嘉钰、苏明校	三等奖
458	本科生组	TJJM20250222001837	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于ARIMA和GM模型的新型肺炎疫情对广东消费行业的影响分析	肖锦林、王林钦、廖星宇	三等奖

459	本科生组	TJJM20250224003261	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东海洋大学	基于图正则化动态采样AdaBoost的缺血性心脏病诊断研究	黄晨、黎川滔、余卓鸿	三等奖
460	本科生组	TJJM20250302011276	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东海洋大学	行业能源消费对就业薪资的异质性影响及预测模型构建——基于XGBoost与线性回归的特征融合方法	许嘉铄、黄月、贺孔南	三等奖
461	本科生组	TJJM20250310036437	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东海洋大学	碳边境调节机制下广东省企业绿电消费决策的差异性研究	彭琦媛、洪榕、陈家柳	三等奖
462	本科生组	TJJM20250308029722	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东海洋大学	基于TCN-Transformer与混合超参数优化的轴承剩余寿命预测模型	袁诗佳、麦竣深、邹佳颖	三等奖
463	本科生组	TJJM20250309034770	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东海洋大学	基于Prophet-SARIMA预测与NAGA-II优化算法的电商仓库管理研究	蔡忆慧、刘仪洁、王翠仪	三等奖
464	本科生组	TJJM20250311044871	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	《萌宠经济的社会镜像：中国宠物消费市场变迁观察》	肖欣仪、杨佳敏、王嘉豪	三等奖
465	本科生组	TJJM20250307027601	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	经济视角下的婚姻现象：结婚数量变动与人均GDP波动的关联性分析	方卓敏、林千惠、何诗妍	三等奖
466	本科生组	TJJM20250308031028	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于机器学习对煤矿深部冲击地压危险预测的研究	余绮萍、梁文丽、欧宏伟	三等奖
467	本科生组	TJJM20250225004813	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于BERT-对比学习的诈骗短信分类模型	张嘉焯、刘浩然、肖诗雅	三等奖
468	本科生组	TJJM20250308030475	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于数据驱动的中国妇幼健康区域差异分析	林泳桐、阳佳丽、唐伟梅	三等奖
469	本科生组	TJJM20250310042422	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	跨境游客景点多准则路径动态寻优	王若瑜、麦琼丹、郑洋微	三等奖
470	本科生组	TJJM20250309033652	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	老龄化下老年旅游消费异质性建模与政策优化——多源数据与机器学习方法	肖朱真、许绮珊、张凤	三等奖
471	本科生组	TJJM20250303012847	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	广东省“双碳”目标下对碳排放的统计测度与经济效应的研究	何家睿、蒙诗曼、林芷凝	三等奖
472	本科生组	TJJM20250305021356	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	回归和动态关联视角下的奥运与体育协调发展问题	林锐盛、徐铭朗、胡宇轩	三等奖
473	本科生组	TJJM20250306025052	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于CHARLS数据的中国老年慢性病共病患者的跌倒风险及影响因素分析	阮伟杰、黄晓春、赖远臻	三等奖
474	本科生组	TJJM20250308030181	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	三孩政策下家庭生育意愿影响因素的多元统计建模分析	蔡理秋、周昭娜、吴晓滢	三等奖
475	本科生组	TJJM20250303015529	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于遗传算法的广州市新能源汽车充电站选址优化分析	黄美琼、林可欣、许伊茹	三等奖
476	本科生组	TJJM20250306024442	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	电动车充电电流预测与分析	彭涛、谭森耀、刘凤霞	三等奖
477	本科生组	TJJM20250306022680	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于多源数据的滨海城市旅游需求季节性研究——以青岛市为例	陈泳彤、黄婷婷、丁怡	三等奖
478	本科生组	TJJM20250302011160	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于集成机器学习算法的校园霸凌分析及预防	李剑锐、宋宇柔、陈诗音	三等奖
479	本科生组	TJJM20250218000041	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于地理加权回归与机器学习融合的光伏发电效率区域差异及影响因素研究	许楷焯、吴诗婷、张灿培	三等奖

480	本科生组	TJJM20250226005211	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	湖北星闪互联网科技有限公司电商销售数字化转型与盐津铺子盈利策略分析	邹爱红、黄茜明、孟现奎	三等奖
481	本科生组	TJJM20250226006368	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于随机森林和动态耦合组合模型的农产品直播电商策略优化	李楠、罗佳燕、廖思琪	三等奖
482	本科生组	TJJM20250303014077	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于多元线性回归模型下的银发经济市场规模预测	黄梓妍、陈婉萍、林垵铠	三等奖
483	本科生组	TJJM20250305019807	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	老年抚养比变动对医疗支出的影响机制研究	邓静纯、邵炜婷、李睿	三等奖
484	本科生组	TJJM20250227006844	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	《空间异质性视角下中国肥胖率的多尺度驱动因素解析——基于MGWR模型的政策补充路径》	李婷、汤欣怡、邓欣宜	三等奖
485	本科生组	TJJM20250221001356	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	耦合协调视角下粤港澳大湾区数智化驱动的绿色低碳发展路径	李菲菲、李泳欣、陈少梅	三等奖
486	本科生组	TJJM20250302011033	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	基于AdaBoost和随机森林的银行产品认购情况预测	梁淑珍、叶晶晶、章欢	三等奖
487	本科生组	TJJM20250301009669	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东技术师范大学	粤港澳大湾区背景下广东省大学生就业地域选择的影响因素——基于空间计量与问卷调查的融合分析	许晶晶、陈浩创、庞纲南	三等奖
488	本科生组	TJJM20250228007992	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	新质生产力驱动下的工业废水投资与治理效果的定量关系	郭悦彤、鲍韵伊、马钰佳	三等奖
489	本科生组	TJJM20250303013027	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	基于机器学习的股票收益预测及归因分析——以赛力斯股票为例	彭雨晨、梁晓铜、李文业	三等奖
490	本科生组	TJJM20250310038649	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	基于SVAR模型的货币政策传导机制研究及实证分析	李书曼、吴茜蕊、王琳慧	三等奖
491	本科生组	TJJM20250310040041	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	春节档电影对中国文化的影响机制研究——基于《哪吒》等国潮文化的多因素分析	李诗菁、黄思琪、张颖妍	三等奖
492	本科生组	TJJM20250311048961	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	基于ARIMAX模型的广州二手房价预测与模型对比分析	李旺仔、伍泉至、凌文翊	三等奖
493	本科生组	TJJM20250309033000	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	多源异构数据融合的LSTM-Attention票房预测模型及发行策略优化	郑沛、陈思悦、陈永睿	三等奖
494	本科生组	TJJM20250310037735	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	农业新质生产力对区域农业全要素生产率的异质性影响及政策优化研究——基于绿色技术创新与数字赋能视角	甄绮珊、官祉贝、吴桂洁	三等奖
495	本科生组	TJJM20250310038639	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东金融学院	数据驱动的全球宠物行业发展预测与策略研究——基于统计建模的创新应用	卢涛、陆志达、陆易司	三等奖
496	本科生组	TJJM20250306024453	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东科技学院	数字经济背景下广东省跨境电商发展水平的测度——基于熵权-TOPSIS法的实证研究	陈瑜娴、吴依琳、张铭科	三等奖
497	本科生组	TJJM20250310043110	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东科技学院	基于信号分解与混合神经网络的空气质量预测模型研究——以东莞市长安镇为例	刘宇浩、周紫岚、郭永鹏	三等奖
498	本科生组	TJJM20250307028384	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东理工学院	广东省低空经济发展指标构建及前景预测	詹堪腾、陈松涛、植景鸿	三等奖
499	本科生组	TJJM20250306022965	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东理工学院	政策协同视角下绿色新质生产力测度、演进及敛散性分析	李艺贞、梁梓明、钟易	三等奖
500	本科生组	TJJM20250221001343	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东培正学院	省域差异视角下新能源汽车销量预测——基于CNN-LSTM-Attention模型的研究	范志炜、梁诗敏、苏俊玮	三等奖

501	本科生组	TJJM20250306022785	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	基于多元线性回归的广东省PM2.5浓度影响因素实证分析	林稚翔、何权、严树龙	三等奖
502	本科生组	TJJM20250308030527	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东石油化工学院	基于多元统计方法的银发经济消费特征与产业机遇的实证分析	何楚格、李颖莹、丘媚	三等奖
503	本科生组	TJJM20250306024457	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	新能源政策的舆情演化轨迹及传导机制研究——朴素贝叶斯情感分析模型与EnhancedLSTM模型	杨婷婷、曾绮茵、颜雅涛	三等奖
504	本科生组	TJJM20250305020941	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	基于RF-SHAP-CF融合模型的臭氧反弹因果机制建模分析——以京津冀地区为例	邓婷蔚、向诗华、冯琦	三等奖
505	本科生组	TJJM20250305021108	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	广东省基础教育资源水平测度及影响因素分析	郭梓莹、王靖乔、徐雅琪	三等奖
506	本科生组	TJJM20250306023382	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	通过预测生产来评估新能源汽车矿物的未来供应	欧俊琪、许靖、盛月	三等奖
507	本科生组	TJJM20250309032977	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	基于多市场压力指数与马尔科夫链的系统性金融风险度量研究——来自中国金融市场的实证分析	黄晟、王乐天、李永强	三等奖
508	本科生组	TJJM20250226005484	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	LSTM与ARIMA——深度学习与传统时序模型的协同优化：基于美元指数黄金价格混合预测模型	刘建东、聂碧钰、钟欢娟	三等奖
509	本科生组	TJJM20250306023668	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	“数”绘共同富裕之路：融合机器学习与统计模型对中国收入分布极化测度、演变与预测研究	卢利斯、钟智琳、雷穗辉	三等奖
510	本科生组	TJJM20250310041957	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	融合时空插值与改进两步移动搜索法的充电桩布局优化——以广州市为例	周振生、鲍玮康、刘文栋	三等奖
511	本科生组	TJJM20250304018587	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	人工智能驱动的广告行业变革：市场分析与未来发展预测	张仁星、赵涵、张逸菲	三等奖
512	本科生组	TJJM20250303014634	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于个体传播模型的流行病多策略防控效应仿真研究——以Pyfectious模拟系统为例	王镇东、林伟杰、廖嘉豪	三等奖
513	本科生组	TJJM20250306022838	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于多源数据融合的医药电商用户需求预测与健康价值挖掘	黄启航、陈攀、黄启欣	三等奖
514	本科生组	TJJM20250311044479	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于轻量化深度学习模型的道路损伤自动化检测研究	江俊惠、何思瑶、成雅淇	三等奖
515	本科生组	TJJM20250306024165	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于焦虑评分与血压波动的高血压预后分层预测模型——结合中医情志护理的干预效果分析	杨奇清、喻强、蔡裕声	三等奖
516	本科生组	TJJM20250306024121	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	老龄化对DRG支付影响	符真琪、刘鹏展、黄志	三等奖
517	本科生组	TJJM20250307026724	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于随机森林的肥胖指数回归分析	陈晓彤、徐炳鹃、姚荟思	三等奖
518	本科生组	TJJM20250309035092	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	统计创新在糖尿病风险预测中的应用研究	谢鑫国、徐姝祺、黄城奕	三等奖
519	本科生组	TJJM20250311046598	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于多因素的道路交通事故分析及风险评估研究	黄子源、韩歆昱、戚希贤	三等奖
520	本科生组	TJJM20250307025951	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于ARIMA-GAM混合模型的阿尔兹海默症患病率与年龄效应预测模型的构建与验证	徐悦、胡臻、郑婷婷	三等奖
521	本科生组	TJJM20250305021657	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	轻量化时空图卷积网络：基于GAT-ChebNet的城市交通预测框架	吴永强、张启义、何翰林	三等奖

522	本科生组	TJJM20250308029060	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	数据统计驱动下的人工智能算法对心血管疾病药物“硝苯地平”的优化	冯雨舟、范钧淘、黄馥婷	三等奖
523	本科生组	TJJM20250310038209	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东药科大学	多机器学习模型驱动：探究TYG联合AIP对心血管疾病分析模型的潜在价值	胡玟琪、黄曼淇、蔡少杰	三等奖
524	本科生组	TJJM20250311045198	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于XGBoost与随机森林的心脏病发生风险预测模型研究	郑宇涵、郑君毅、罗家睿	三等奖
525	本科生组	TJJM20250228008826	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于Kaggle与MIMIC-IV数据的糖尿病肾病机器学习建模与预测	黄钰钊、董翔、黄鼎耀	三等奖
526	本科生组	TJJM20250225004677	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于Cox模型与深度学习耦合的心血管疾病风险预测系统	林思彤、陈焱、赖孟依	三等奖
527	本科生组	TJJM20250301010766	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	DRG支付改革对低收入群体医疗可及性的异质性影响——基于结构方程模型的实证研究	田宁宁、薛靖霖、罗欣欣	三等奖
528	本科生组	TJJM20250302011094	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于逻辑回归与梯度提升机（GBM）的多特征融合分析：学生抑郁症影响因素的精确建模与研究	李栅如、曾海涛、侯佩汶	三等奖
529	本科生组	TJJM20250303013823	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	“体重管理年”背景下的肥胖风险预测模型研究——多种机器学习模型的构建、解释与分析	徐启炜、王思泳、陈玉敏	三等奖
530	本科生组	TJJM20250223002540	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	BO-XGBoost联手WQS：基于大数据分析解码环境混合暴露的甲状腺“交联效应”	汤懿婧、丁丝怡、何林羲	三等奖
531	本科生组	TJJM20250301010097	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于超图神经网络和自学习整合单细胞多组学数据用于细胞类型注释研究	钟家欣、沈斯羽、郑婷	三等奖
532	本科生组	TJJM20250224003336	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	“糖”前侦探——基于机器学习的糖尿病风险预测模型研究	邓柏威、马晓晔、袁宇豪	三等奖
533	本科生组	TJJM20250302011648	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于自适应图学习与Transformer的肾癌患者亚型分类与生物标志物识别研究	邱政焮、卓钦悦、陈杨俊一	三等奖
534	本科生组	TJJM20250301009979	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	基于LightGBM回归算法与KMeans聚类分析的睡眠质量预测与分类研究	伍焕怡、梁晓怡、钟子楠	三等奖
535	本科生组	TJJM20250305019991	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	糖尿病肾病中西医风险预测模型构建——基于Logistic回归与随机森林算法的比较研究与科学干预策略	鲍明璐、尹文君、朱慧敏	三等奖
536	本科生组	TJJM20250311044126	广东（广东、海南、香港、澳门）	广东医科大学	关税-汇率双重波动下的风险溢出效应：基于贝叶斯神经网络的动态VAR模型	艾子惠、黄蕴希、徐炯萍	三等奖
537	本科生组	TJJM20250310040075	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于EAC-GWO-Attention-LSTM模型的短时交通流量预测模型探究——以嘉兴市为例	罗讯、容宝儿、郭炜强	三等奖
538	本科生组	TJJM20250226005864	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于系统动力学的新能源汽车产业模型构建与新能源汽车市场渗透率的预测	邹新焜、陈家庆、罗干	三等奖
539	本科生组	TJJM20250308030120	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	中国省域经济无效率测度分解、时空分异、收敛性及其与产业链关联机制研究	邵海轩、张伦恺、孙佳诚	三等奖
540	本科生组	TJJM20250228009101	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	耀变体电子能谱指数与天体类型及红移的统计关联研究	陈晓标、胡金华、曾泓杰	三等奖
541	本科生组	TJJM20250305020485	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于LSTM及遗传算法的货量预测与分仓规划模型	张文辉、洪炜杰、余博	三等奖
542	本科生组	TJJM20250306024689	广东（广东、海南、香港、澳门）	广州大学	基于多国数据对比的混合养老预测模型	林才真、张振宗、翁琳珊	三等奖

543	本科生组	TJJM20250310040069	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	城市地铁开通对沿线商业租金的空间异质性影响——以广州市地铁三号线为例	闫硕、徐冰屿、李诗莹	三等奖
544	本科生组	TJJM20250311045694	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	时空异质性视角下经济集群动态预测——基于夜间灯光数据与神经网络的耦合研究	尹子兴、柳彻、陶佳文	三等奖
545	本科生组	TJJM20250301009897	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于STIRPAT和SHAP可解释性分析的广东省碳排放量影响因素分析及预测研究	张家琪、袁俊鹏、何炯宜	三等奖
546	本科生组	TJJM20250309035062	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于机器学习与双目标规划的拣货中心货量预测与排班研究	李琬澄、谢文朗、蔡伊佐	三等奖
547	本科生组	TJJM20250308031503	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于LSTM的比特币价格预测	石沁灵、曾子淳、上官静怡	三等奖
548	本科生组	TJJM2025031003738014	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州工商学院	基于PSO-LSTM混合模型的大学生抑郁症精准诊断	李伟柱、谢响彤、杨一鸣	三等奖
549	本科生组	TJJM20250302011823	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州工商学院	基于ISSA-LSTM模型的重庆市电力需求预测	黄骏文、郭梓俊、王晗景	三等奖
550	本科生组	TJJM20250224002784	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州工商学院	基于大数据的老年人口养老服务需求预测与优化建议	郑舒妍、黄佩文、李安琪	三等奖
551	本科生组	TJJM20250304016275	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	人工智能创新驱动低碳经济转型与生物质和煤共热解技术的分析	熊浩南、梁志炫、彭渐怡	三等奖
552	本科生组	TJJM20250311044953	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	科技金融对珠三角地区经济增长的影响研究	黄心雨、刘翠、梁剑桥	三等奖
553	本科生组	TJJM20250310036754	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州华商学院	广东省房地产市场供需关系与价格波动研究: 基于方差分析, 灰色关联, 随机森林的政策建议	陈佳敏、陈丽红、李姣潼	三等奖
554	本科生组	TJJM20250307025973	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	低空经济赋能乡村振兴影响与空间效应研究——基于广东2014-2023年的面板数据	谭琪、刘梓欣、陈慧敏	三等奖
555	本科生组	TJJM20250303015393	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	电商平台大数据的助农产品消费者偏好挖掘与分析——以京东平台新疆灰枣为例	张剑凯、陈颖彤、钟梅琳	三等奖
556	本科生组	TJJM20250303015513	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	关于碳排放权交易制度下煤炭行业的减排策略与经济绩效的分析	朱怡婷、陈泽慧、王子萱	三等奖
557	本科生组	TJJM20250307025655	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	区域协调发展对医疗卫生资源配置公平性和服务利用效率的影响——基于华南三省的实证研究	陈淳、林丹琪、林燕婷	三等奖
558	本科生组	TJJM20250308030240	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	智能巧绘养老卷, 虚拟精描粤韵篇: 虚拟养老院使用意愿及影响因素研究——基于珠三角地区9市3937份问卷的调查	郑文烁、刘平、朱湘怡	三等奖
559	本科生组	TJJM20250303015554	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州理工学院	基于耦合效应分析的广东城镇居民碳足迹与污染源研究	梁雯琦、叶许靖、姚澎豪	三等奖
560	本科生组	TJJM20250303012770	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州南方学院	基于充电站负荷预测建立的分时定价系统	甘景兆、汤培熙、王梓	三等奖
561	本科生组	TJJM20250225004245	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州新华学院	基于SARIMAX-LSTM与元学习器融合模型对初中专任教师数的研究分析与预测	彭振宇、徐瑜蔓、韦家丽	三等奖
562	本科生组	TJJM20250301010147	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	融合机器学习的炎症饮食与骨密度关联分析: 从加权GLM模型到CatBoost算法与SHAP分析的结合	彭志强、黄炜杰、冼钊铭	三等奖
563	本科生组	TJJM20250308031121	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	结肠腺癌机器学习预后系统的构建: 从风险分层到临床潜力	方煜翔、李建伟、徐万磊	三等奖

564	本科生组	TJJM20250309032039	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于时空统计建模和机器学习的糖尿病发病风险研究	刘家任、柳蔚洲、陈炜莹	三等奖
565	本科生组	TJJM20250303014518	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	多金属暴露与维生素D对儿童青少年代谢综合征的联合作用——基于机器学习增强的暴露组学分析	蔡家丽、汤楚婷、黄瑶	三等奖
566	本科生组	TJJM20250307026426	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于CD8+T细胞耗竭相关泛凋亡基因构建肝细胞癌预后风险评估模型	黄秀清、陈炯宇、杨子扬	三等奖
567	本科生组	TJJM20250309033128	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州应用科技学院	政策激励与市场行为如何影响新能源汽车销量?——基于技术调节效应的实证分析	曾蕊、陈桥、黄盈俐	三等奖
568	本科生组	TJJM20250309033140	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州应用科技学院	企业风险管理对广东省中小制造企业组织绩效的影响研究	刘倩、周康儿、邓嘉兴	三等奖
569	本科生组	TJJM20250226005875	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州应用科技学院	基于推拉模型的康养旅游影响因素研究——以广东省为例	章童、余晴熙、陈友芳	三等奖
570	本科生组	TJJM20250305021135	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	《基于随机森林和时间序列混合模型的肺结核发病趋势预测及风险预警分级》	郑毅、陈梓雅、黎洛君	三等奖
571	本科生组	TJJM20250306023546	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	数据驱动,精准诊疗:深度学习驱动的脑肿瘤MRI影像辅助诊断模型研究	陈双羽、古小灵、吴晋辉	三等奖
572	本科生组	TJJM20250302011219	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于随机森林和二元Logistic回归的肝炎患者生还率影响因素分析	韦昌池、赵书琦、谢宇乐	三等奖
573	本科生组	TJJM20250304018636	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于随机森林与XGBoost的加权融合预测模型:特征优化与机制解析在心脏病风险预测中的创新应用	钟润桐、钟杰斯、庞校呈	三等奖
574	本科生组	TJJM2025030602385321	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于SHAP-XGboost的冠心病风险预测模型构建与因素分析	冯子轩、梁国宏、李泽涵	三等奖
575	本科生组	TJJM20250304017597	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州中医药大学	基于多源数据的肥胖预测与关键影响因素分析	练泮彤、李璐、蔡少垠	三等奖
576	本科生组	TJJM20250224003520	广东(广东、海南、香港、澳门)	哈尔滨工业大学(深圳)	空中生命通道:基于风向扰动的无人机血液配送动态航线优化研究——以深圳市为例	江天琦、汤云浩、柳博仁	三等奖
577	本科生组	TJJM20250304017086	广东(广东、海南、香港、澳门)	海口经济学院	2014-2023年中国宏观经济动态:基于数据与模型的实证研究	晏玉梅、王崇霖、纪灿	三等奖
578	本科生组	TJJM20250226006159	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	面向甲状腺疾病辅助检测和分类的泛化记忆机模型	熊靖明、陈晓岚、徐志豪	三等奖
579	本科生组	TJJM20250306023727	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	人工智能赋能金融韧性的非线性动态路径研究——基于熵值法与PVAR-GMM建模	狄可欣、周美玥、郑钦月	三等奖
580	本科生组	TJJM20250302011891	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	探索睡眠质量与亚健康的关系基于SHHS数据集的随机森林与SHAP分析	余泽仁、李家宜、刘天骄	三等奖
581	本科生组	TJJM20250305021131	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	智慧城市构建对政府治理效率的效应分析	农海萍、万佳瑶、覃方芳	三等奖
582	本科生组	TJJM20250305020590	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	自贸港视角下海南离岛免税政策效应评估及优化策略研究	沈硕、张笑妍、杨波	三等奖
583	本科生组	TJJM20250305020009	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	数字金融对广东地区发展差距的影响研究	符斌、王志坚、雷珊珊	三等奖
584	本科生组	TJJM20250309032513	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	协调发展的分析及影响因素城市人口与环境:中国35个大都市的案例研究	王玉婷、陈红利、毛可妍	三等奖

585	本科生组	TJJM20250309033464	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	绿色创新、生态效率与数字经济耦合协调发展分析	符佳、曹滢月、王文涵	三等奖
586	本科生组	TJJM20250303013015	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南科技职业大学	基于聚类与回归分析的消费信贷风险分层研究	刘金峰、石丹丹、周振南	三等奖
587	本科生组	TJJM20250227007185	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	多模态数据驱动的电子商品销量预测:基于机器学习融合与特征选择优化方法	邢雪柔、左思懿、王佳怡	三等奖
588	本科生组	TJJM20250302011753	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	教育水平与科技创新动态关联研究	舒怀玉、张灿、余淑菲	三等奖
589	本科生组	TJJM20250304016552	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于微调DeepSeek与XGBoost的上市公司财务舞弊识别	江远腾、文悦悦、章潇桐	三等奖
590	本科生组	TJJM20250308031417	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于DeepSeek与集成学习对高新技术企业的信贷风险预测	李楚铭、郑怡恩、邱子浩	三等奖
591	本科生组	TJJM20250310039630	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	从计量分析到XGBoost:财务风险识别的方法升级——基于A股制造业公司	欧阳学承、石恒铭、陈之媛	三等奖
592	本科生组	TJJM20250307027903	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	《新能源汽车关键性能指标对市场销量的驱动效应分析》	周宇轩、黄栩、幸韵	三等奖
593	本科生组	TJJM20250310040889	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	新质生产力综合评价体系——基于组合赋权与因果森林模型的实证研究	王皖佳、黄钰霓、杜越	三等奖
594	本科生组	TJJM20250310040961	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	人工智能对地区产业结构升级的影响——基于国家新一代人工智能创新发展试验区的实证研究	吴涵、王凯晴、欧洲	三等奖
595	本科生组	TJJM20250310042192	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于机器学习的股权质押违约预测研究	李昂、陈梦泽、胡一凡	三等奖
596	本科生组	TJJM20250306022860	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于关联规则与神经网络的电动汽车市场数据的关联性研究及预测	赵奕、贾人钦、吴尚霏	三等奖
597	本科生组	TJJM20250307025981	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于广东省2025产业计划的产业升级对区域经济增长贡献量化建模分析	沈洋、姚家伟、秦梓浩	三等奖
598	本科生组	TJJM20250309035912	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	珠三角产业链协同效应测度与优化路径——基于区域经济一体化视角	梁超然、曾小袁、何俊健	三等奖
599	本科生组	TJJM20250311044648	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	沪深300成分股收益变异的多维建模与可解释分析	杨子震、孙宇阳、吴展昊	三等奖
600	本科生组	TJJM20250305019102	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于LSTM神经网络的多特征时间序列气候预测	黄浩轩、周俊杰、马永海	三等奖
601	本科生组	TJJM20250311046124	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	老龄化背景下中国养老福利体系的挑战与路径探索——基于VAR与ARIMA模型的实证研究	戴子豪、万章奇、陈晓立	三等奖
602	本科生组	TJJM20250311048742	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	基于LSTM-XGBoost堆叠模型的新能源资产定价——以光伏电站为例	熊丽瑶、陈馨宇、朱红奕	三等奖
603	本科生组	TJJM20250306024149	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	“数智引擎”如何驱动乡村振兴?——基于耦合协调度模型的乡村振兴与农业数字化转型协同发展研究	聂家旋、罗翔、梁智铨	三等奖
604	本科生组	TJJM20250306024821	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	幼有所育:婴幼儿家庭享受托育服务的现状及路径分析	蔡增帆、甘智杰、曾启铭	三等奖
605	本科生组	TJJM20250301010321	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于FGLS-Prophet模型对云南省花卉价格的预测	沈彬、谢越洋、李嘉浩	三等奖

606	本科生组	TJJM20250227007065	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于随机森林和结构方程的大数据背景下农业产业链转型的效能分析及应对策略	冯廷佳、刘钰希、黄维林	三等奖
607	本科生组	TJJM20250223002480	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	粤土农耕勤作本, 数智提效显绩新——乡村振兴背景下广东省农业全要素生产率测算与驱动因素探究	吴若彤、刘荟茹、朱雪岩	三等奖
608	本科生组	TJJM20250303013066	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于时空需求预演-新能源充电站负荷仿真与布局优化研究	王浩然、徐凯、韩卓雅	三等奖
609	本科生组	TJJM20250311049325	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	老年人短视频上瘾的影响机制探究	周慧琦、林森炫、刘语哲	三等奖
610	本科生组	TJJM20250303015639	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	ESG绩效对农林牧渔业企业融资约束的影响分析——以企业声誉为中介变量	陈晓彤、裴祺阳、黄洁洁	三等奖
611	本科生组	TJJM20250308029056	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	电子商务能促进农户家庭农业收入增长吗? ——基于“电子商务进农村”项目的因果推断与机器学习双重分析	蔡贤钦、罗仕波、曾子诺	三等奖
612	本科生组	TJJM20250307025689	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于多尺度地理加权回归模型研究蜜雪冰城门店扩张对就业的影响	陈雅、林晓盈、卢子涵	三等奖
613	本科生组	TJJM20250306024064	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	就诊无忧, 医路相伴——基于TAM-TPB整合模型的广州市陪诊行业发展路径分析	江婉菁、梁熙怡、刘盛楠	三等奖
614	本科生组	TJJM20250303015650	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于用户视角、技术创新与政策效能的智能驾驶发展前景分析	李钧凯、吴纳兰、曾铭嘉	三等奖
615	本科生组	TJJM20250220001185	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	城市新能源基建的统计决策范式——基于混合模型的充电桩布局优化系统	邓箕晟、官碧桂、孔祥瑜	三等奖
616	本科生组	TJJM20250223002224	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于餐饮门店POI时序数据及机器学习算法的地区口味偏好研究——以广州市天河区为例	梁永键、欧文、周乐天	三等奖
617	本科生组	TJJM20250309034377	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	基于MC-TextCNN模型实现 AI 与人工文本的分类识别	彭隽、林一喆、陈民全	三等奖
618	本科生组	TJJM20250222001742	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	《ST-GCN融合PCA的陆源污染扩散研究——深圳湾近岸水质时空预测与调控》	何翔、曹晓萱、陈浩杨	三等奖
619	本科生组	TJJM20250224003516	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	投资者情绪对股票市场的影响	赵沁雯、麦琬铃、张可	三等奖
620	本科生组	TJJM20250303014458	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	多模态数据驱动下粤港澳大湾区道路交通碳减排路径研究	周天杰、林嘉欣、石煜婕	三等奖
621	本科生组	TJJM20250301010182	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	基于YOLOv10的番茄叶病诊断模型的改进与应用	林君滢、詹新苗、连曦琳	三等奖
622	本科生组	TJJM20250307027504	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	风云变幻的健康密码: 气象因子对AQI及呼吸科日就诊量的动态影响分析与双维度预测——以广州为例	陈诗泳、林泽锋、张乐桁	三等奖
623	本科生组	TJJM20250309031911	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	中国新能源汽车发展的统计测度研究——基于PVAR模型	巫锦亿、肖焜庭、吴海岩	三等奖
624	本科生组	TJJM20250310039030	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	融合数据分析与统计建模的宠物行业预测与决策支持	陈雯雯、何涛、邓倩怡	三等奖
625	本科生组	TJJM20250311044328	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	基于遗传算法模型的当量因子城市生态系统服务价值评估与优化策略研究——以广州市为例	龙一轩、单昶玮、赖宇龙	三等奖
626	本科生组	TJJM20250309033273	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南师范大学	以能源领域为例基于多源数据对新兴领域的预测及分析	陈秋颖、刘晓静、林秋敏	三等奖

627	本科生组	TJJM20250223002191	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	法护“她权益”——家庭暴力法律干预的“保护-预防”双维耦合研究	邓晓靖、蒋政佳、杨璧瑜	三等奖
628	本科生组	TJJM20250226005617	广东(广东、海南、香港、澳门)	惠州学院	基于情感-聚类-满意度联动模型的运动健身APP用户留存策略研究——以Keep为例	徐嘉仪、蔡沛璇、张子桐	三等奖
629	本科生组	TJJM20250310037264	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	BN-LSTM-BNN 三阶段融合建模:核电极块金融建模趋势预测研究	林忻蓓、顾宁、彭文琦	三等奖
630	本科生组	TJJM20250310037289	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	基于XGBoost特征选择的农村数字普惠金融信用风险评估	徐语桐、王小雅、奉佳欣	三等奖
631	本科生组	TJJM20250311046578	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	基于多分辨率卷积神经网络的水力发电量预测	陈昱涵、唐灿、黄童祈	三等奖
632	本科生组	TJJM20250225004566	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于机器学习的春节档电影排片优化与收益提升研究	殷镇豪、曾烙玲、徐佳慧	三等奖
633	本科生组	TJJM20250303013322	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于时空卷积循环网络(STCRN)的粤港澳大湾区极端降雨内涝时空预测研究	张真耀、蓝浩铭、陈加欣	三等奖
634	本科生组	TJJM20250307028006	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于“双减”政策的个性化作业推荐系统	谢佳玉、叶思琦、陈小蝶	三等奖
635	本科生组	TJJM20250225004542	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	多模型视角下语言文本的分类与相似度研究——以《圣经·创世纪》多语种平行语料为例	刘润基、黄艺敏、陈惠婷	三等奖
636	本科生组	TJJM20250302012300	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	可解释贝叶斯-XGBoost模型的学生抑郁症预测及干预研究	陈雯锶、石镛、吴咏琪	三等奖
637	本科生组	TJJM20250225004383	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	跌倒预测的多源运动特征融合与SHAP可解释性建模	卢嘉崇、陈琛贤、邓佳佳	三等奖
638	本科生组	TJJM20250223002550	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	中国省域新质生产力测度及时空演变特征分析	杨育乾、何朗悦、林美清	三等奖
639	本科生组	TJJM20250224002665	广东(广东、海南、香港、澳门)	嘉应学院	基于LightGBM面向不平衡样本的股票风险预警模型——从不同模型视角择优	汪兴烂、梁诗华、林悦恩	三等奖
640	本科生组	TJJM20250306023919	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	数字镜像系统在心理健康领域的应用:基于统计学习与动态仿真的个性化评估新范式	言文德、王子韩、杨洁婧	三等奖
641	本科生组	TJJM20250301010357	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	游刃有“渔”——基于U型结构密度图回归的航拍鱼群计数模型的构建与应用	郑华坤、陈炫欧、钱程远	三等奖
642	本科生组	TJJM20250310036139	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	多模型融合的电信诈骗精准识别与防控研究	沈悠扬、武博洋、黄琪	三等奖
643	本科生组	TJJM20250310038330	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	基于多元统计的乡村绿色经济发展评价体系构建与研究	叶伟鹏、张晗、陈浩宇	三等奖
644	本科生组	TJJM20250227006624	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	基于CNN-BiLSTM的锂电池使用寿命综合评估	张新澜、杨卓炫、黄铭城	三等奖
645	本科生组	TJJM20250309033417	广东(广东、海南、香港、澳门)	汕头大学	基于图神经网络的乡村振兴多维综合评价与趋势预测研究——以广东省为例	黎秋宏、黄家灵、石慧娴	三等奖
646	本科生组	TJJM20250225003972	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	经济不确定性与技术进步偏向性	洪庆纯、张晓敏、覃红霞	三等奖
647	本科生组	TJJM20250304018140	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	基于机器学习的新能源汽车锂电池剩余寿命预测方法研究	曾倩、罗群芳、吴艾杉	三等奖

648	本科生组	TJJM20250302011808	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	数据驱动个性化景区推荐: BERTopic评论挖掘与统计应用	翟理珩、焦梦菲、赖文斐	三等奖
649	本科生组	TJJM20250303013039	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	基于统计学习的电影短评情感分析——以《哪吒之魔童闹海》为例	谭嘉、邹润美、黎彩荧	三等奖
650	本科生组	TJJM20250304017707	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	“稳股市、稳楼市”政策如何影响消费领域? ——基于VEC模型与XGBoost模型的研究	郑沛杨、樊日华、欧习善	三等奖
651	本科生组	TJJM20250301009944	广东(广东、海南、香港、澳门)	韶关学院	汽车智驾方案的成本-性能均衡分析与市场普及预测	杨镇涛、许志飞、刘家恒	三等奖
652	本科生组	TJJM20250306023603	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	"双碳"目标下中国绿色发展水平评价与影响因素分析	周湘怡、彭静雨、梁艺邨	三等奖
653	本科生组	TJJM20250228009165	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于时间感知GNN与生存分析的中风动态风险预测	郭泽苗、黄楚兵、何炯君	三等奖
654	本科生组	TJJM20250311047853	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	CPET驱动的特异性建模: 基于LASSO-PLSR的疾病多维度影响解析与评估	李俊豪、岑斯宇、陈凯聪	三等奖
655	本科生组	TJJM20250305018960	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	渗透与重构: 人工智能技术驱动下的产业就业结构新变迁	唐宇、黄越、陈铭佳	三等奖
656	本科生组	TJJM20250310039090	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	多元线性回归与PSO-BP模型下各国大湾区经济分析与展望	郑茜雅、黄君怡、郭浩扬	三等奖
657	本科生组	TJJM20250222001797	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于SWIM-TransUNet算法的肺部肿瘤预测方法	毛政耀、苏芮、罗佳奕	三等奖
658	本科生组	TJJM20250219000725	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	多模态医学数据融合: 儿童白血病精准筛查新策略	廖志强、黄丽婷、张炜彬	三等奖
659	本科生组	TJJM20250309035890	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	奥运奖牌分布的影响因素与预测研究	陈焕坤、柯培鑫、劳达裕	三等奖
660	本科生组	TJJM20250303015075	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于加速度数据的身体活动监测模型	邱日华、郑严耀、李嘉盈	三等奖
661	本科生组	TJJM20250306025506	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	基于DID-面板数据模型的免签政策的经济效应研究	林春燕、卢明杰、陈源	三等奖
662	本科生组	TJJM20250309033863	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	分析睡眠监测数据与心血管疾病发病的关联建模	庄枫薇、陈灵慧、黄文娟	三等奖
663	本科生组	TJJM20250309036070	广东(广东、海南、香港、澳门)	五邑大学	统计创新驱动: 基于PSO加权算法的粤港澳大湾区未来经济发展预测与对比	郑培雯、陈柱辉、陈雯慧	三等奖
664	本科生组	TJJM20250221001459	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	新质生产力对绿色高质量发展影响及预测——基于TOPSIS耦合协调度模型与双重机器学习模型	林泰锐、梁依翠、沈茹钰	三等奖
665	本科生组	TJJM20250224003293	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	新质生产力加速工业化进程影响路径研究——基于中介效应模型分析	曾珊、张冰冰、伍慧婷	三等奖
666	本科生组	TJJM20250310040121	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	广州市空气质量评价及预测研究	黄燕芹、胡阳慧、许家铭	三等奖
667	本科生组	TJJM20250304018058	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	数字经济对人工智能应用影响研究	刘洁、李国明、丛润泽	三等奖
668	本科生组	TJJM20250304018016	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	基于机器学习的制造业智能化转型对全要素生产率的影响机制研究——以珠三角为例	李惠贤、康晓桐、周盈盈	三等奖

669	本科生组	TJJM20250307027571	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	智慧城市建设对企业新质生产力的影响研究	何紫侨、潘晓彤、谢诗晴	三等奖
670	本科生组	TJJM20250310037006	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	双重差分模型下前海跨境数据负面清单的定价效应——基于深圳数据交易平台数据	曾绮彤、冯茵怡、梁诗炜	三等奖
671	本科生组	TJJM20250227007629	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	广东省绿色发展水平时空分异特征及影响因素研究	谢嘉宝、黄嘉亮、邓松林	三等奖
672	本科生组	TJJM20250311043633	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	人工智能是否能促进共同富裕?——基于OLS和ARIMA模型的实证分析	梁美清、高润祥、刘嘉润	三等奖
673	本科生组	TJJM20250311045248	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	数字经济对乡村振兴的耦合协调及影响效应研究	刘书玉、张诗颖、余惠欣	三等奖
674	本科生组	TJJM20250301010560	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	基于机器学习模型的广州酒店智能评分预测与市场洞察研究	林楷璇、杨秀霞、陈伟杰	三等奖
675	本科生组	TJJM20250310039685	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	基于多模态融合与动态权重分配的社交媒体舆情预测	许子杰、黄玉权、谭杰馨	三等奖
676	本科生组	TJJM20250220000939	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	基于冈伯茨模型的我国证券监管处罚有效性研究	余瑞杰、唐禧苗、张宝珠	三等奖
677	本科生组	TJJM20250311044786	广东(广东、海南、香港、澳门)	湛江科技学院	数字化转型助力乡村振兴:效应测度与实现机制	邓宁、叶永美、肖萱萱	三等奖
678	本科生组	TJJM20250306023885	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	数据驱动的行业分析:基于文本挖掘的新能源汽车品牌形象研究——以蔚来ES6为例	黄晓璐、姜柳竹、蒋敏俐	三等奖
679	本科生组	TJJM20250304018628	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	肠道菌群对孕期全氟化合物暴露与儿童总智商关联的修饰效应:机器学习方法在前瞻性出生队列的应用	梁泳琳、林昱镔、李玮晴	三等奖
680	本科生组	TJJM20250306023606	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	非意愿妊娠与不良出生结局的关联:基于模拟目标试验的因果推断分析	张梦扬、邹尚求、容昕仪	三等奖
681	本科生组	TJJM20250311043769	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	进阶多模态资产定价模型:融合社会情绪、宏观经济指标和高频数据	刘子睿、曾彦宁、杨阔宇	三等奖
682	本科生组	TJJM20250221001389	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	动态社交网络误信息传播的非平衡态建模与干预优化	徐睿琳、區學文、莫嘉欣	三等奖
683	本科生组	TJJM20250228008647	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于Granger因果检验时间序列中介模型的流感网络搜索与药物销售监测及其机制研究	傅淳乔、翟曼伊、闫可昕	三等奖
684	本科生组	TJJM20250307027725	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于因果推断的糖尿病—绿地暴露潜在因果关联及中介机制探索	江坤鸿、莫函、林秀华	三等奖
685	本科生组	TJJM20250310037907	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于大语言模型的医疗情景应用多维度效能评估研究——以DeepSeek和ChatGPT为例	龙丽艳、苏照喜、林鸿恩	三等奖
686	本科生组	TJJM20250304018448	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	广州市各区老年人口医疗资源空间可达性及公平性评估与优化策略研究	徐雅慧、李俊璋、梁力航	三等奖
687	本科生组	TJJM20250304017722	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于深度学习和机器学习的2型糖尿病患者心血管疾病蛋白标志物分析与预测模型构建	吴世杰·、胡俊宇、石睿	三等奖
688	本科生组	TJJM20250308030264	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	融合“新闻+遥感”多源视频数据的玉米期货价格预测框架	陈朝阳、陈奕、潘星羽	三等奖
689	本科生组	TJJM20250307026638	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	结合客流预测的广州地铁线路选择多目标优化模型	陈可艺、石文珂、陈澍琛	三等奖

690	本科生组	TJJM20250309033945	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	数据驱动的心理健康预警：基于TPE-XGBoost多维度集成框架的抑郁倾向智能预测模型	陈乐沂、袁琨、朱伟毓	三等奖
691	本科生组	TJJM20250310036160	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于跨语言情感分析的中国电影文化传播效果统计建模——哪吒系列电影的实证研究	赵嘉雯、吴奇帆、张家坤	三等奖
692	本科生组	TJJM20250306024812	广东(广东、海南、香港、澳门)	仲恺农业工程学院	幼儿激增，教师紧缺？——人口变动下佛山市学前教育人力资源配置预警探究	叶漫琪、陈冠豪、胡雨桐	三等奖
693	本科生组	TJJM20250226005294	广东(广东、海南、香港、澳门)	仲恺农业工程学院	从失衡到优化：人口老龄化对医疗资源配置的冲击与对策	张逸璇、李琳芳、张顺	三等奖
694	本科生组	TJJM20250305020661	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	基于LSTM与孤立森林的CPI决策预警	胡浩阳、李泓达、吴俊霖	三等奖
695	本科生组	TJJM20250304015925	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	融合多结构深度网络的航空发动机寿命预测研究	曹禹、徐好、熊嘉俊	三等奖
696	本科生组	TJJM20250310038174	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	琴澳地区双城经济圈产业协同发展 综合测评及对策研究	范佳欣、刘锶琦、卢璐璐	三等奖
697	本科生组	TJJM20250303015666	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	《大湾区背景下的广州房价预测模型——基于宏观经济政策因子的机器学习分析》	张耘尔、梁远瞩、陈家楠	三等奖
698	本科生组	TJJM20250311046508	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	基于梯度相似度驱动的自适应联邦学习	曾皓、蔡俊锴、徐巧倩	三等奖
699	本科生组	TJJM20250309033600	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	基于机器学习的低空基础设施的投资效能评估与区域经济未来发展预测——以广东省为例	杨兰珠、廖君苗、廖舒惠	三等奖
700	本科生组	TJJM20250304017170	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	智慧医疗，健康相伴——基于机器学习与统计分析的广东省医疗资源配置对居民健康水平的影响研究	敖文俊、匡纪睿、曾智洪	三等奖
701	本科生组	TJJM20250307028275	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	中美贸易摩擦对我国电子产品出口的影响——基于多模型协同视角下的研究	李佳乐、杨永佳、韩池	三等奖
702	本科生组	TJJM20250224003560	广东(广东、海南、香港、澳门)	珠海科技学院	新质生产力就业跃迁的因果机制——大数据与中介森林模型	刘许章、黄芷诺、黄富成	三等奖

研究生组

序号	组别	作品编号	赛区	参赛学校	论文题目	参赛队员	获奖等级
1	研究生组	TJJM20250311045119	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学(珠海)	中美贸易战对我国重点行业影响的预测研究	毛艺、杨博、宋筱玮	一等奖
2	研究生组	TJJM20250228008699	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	基于YOLOv8优化算法的脑肿瘤检测模型设计与性能分析	丁光伟、梁晴晴、李鑫	一等奖
3	研究生组	TJJM20250304016884	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于BTM-ELECTRA与TabPFN-DML模型的数字经济政策对绿色技术创新影响研究	杨晓燕、曾翎柯、李淑格	一等奖

4	研究生组	TJJM20250310037536	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	中国省域养老床位供需缺口预测与区域异质性研究——基于Prophet-LSTM融合模型	杨济瑜、卫利婷、李雪枚	一等奖
5	研究生组	TJJM20250220001235	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	AIGC时代的负面舆论牵引效应——基于中美关税事件的实证研究	祝文轩、李垚、张颢严	一等奖
6	研究生组	TJJM20250311048598	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	数字经济对中国老年人消费升级的影响研究	朱广倩、田亦宸、魏佳	一等奖
7	研究生组	TJJM20250303013580	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	机器学习能否精准定位企业信用风险?——基于XGBoost、MLP和LightGBM的企业信用评级预测与债券违约率映射分析	樊可莹、吴岱芹、余曼琦	一等奖
8	研究生组	TJJM20250310036710	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	基于NRBO-CNN-BiLSTM-Attention的SOC预测研究	周家杰、连健宇、许秋钿	一等奖
9	研究生组	TJJM20250305019392	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	以家庭为中心的赋权模式在维持性腹膜透析患者高血压管理中的效果研究:基于多轨迹模型分析	王月洪、张婷、赖志娟	一等奖
10	研究生组	TJJM20250306024908	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于异构图神经网络和注意力机制的药物重定位模型	邓榆滔、赵文豪、施博文	一等奖
11	研究生组	TJJM20250304016901	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于因子GARCH-LSTM混合模型的高维波动率建模研究	阮煜文、梁昭辉、刘梦丽	一等奖
12	研究生组	TJJM20250310036795	广东(广东、海南、香港、澳门)	哈尔滨工业大学(深圳)	AI大模型的“华山论剑”:基于多源数据综合评分的大模型评价体系研究	曲乐纯、宋晓菲、唐可	一等奖
13	研究生组	TJJM20250310036768	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	“瘤”影重重,“智”诊无忧——基于深度学习的多模态MRI脑肿瘤图像智能融合、分割和分级诊断模型的构建与应用	郑运、云显婷、张梦洋	一等奖
14	研究生组	TJJM20250227006946	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	基于时空Transformer的新能源汽车充电桩布局优化	杨敬华、何宽容、翟盛鹏	一等奖
15	研究生组	TJJM20250310040037	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南理工大学	面向绿色低碳发展的高频低耗双视角下磁芯损耗影响因素分析与预测	黄曜腾、黄一祥、周雯	一等奖
16	研究生组	TJJM20250311048873	广东(广东、海南、香港、澳门)	华南农业大学	基于改进YOLOv12的疲劳驾驶检测和识别研究	欧阳刚、游颖超、姚海钦	一等奖
17	研究生组	TJJM20250307028792	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	基于中介效应和随机森林算法解析孕期空气污染暴露、蔬果摄入与婴幼儿哮喘/喘息之间的关系	高焯巧、曾加梅、邓邵慧	一等奖
18	研究生组	TJJM20250225003630	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	从短期预警到长期追踪——阿尔茨海默病发生时间的动态预测研究	张成凤、陈姝好、申昊宁	一等奖
19	研究生组	TJJM20250228008758	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	未“病”绸缪,“智”检隐患——基于神经网络和随机森林下的新能源汽车故障诊断与健康预测研究	杨高政、张彭翔、王金彬	一等奖
20	研究生组	TJJM20250224003554	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	数据驱动的外卖配送优化研究:时间预测与骑手调度的协同建模	周思玥、张泽宇、谢嘉茜	一等奖
21	研究生组	TJJM20250310038274	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	创业板注册制改革对股价崩盘风险的影响研究——基于双重差分法与演化博弈的分析	马颜龙、汤祥、黄佳琪	一等奖
22	研究生组	TJJM20250310036770	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	基于多源数据融合的集成学习评估中国大气细颗粒物中铅的时空分异规律及其健康风险	宋彪、毕玉欣、罗露	一等奖
23	研究生组	TJJM20250311045747	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学(珠海)	“孤岛化生育”困局:空间杜宾模型下代际居住模式对生育意愿的溢出效应研究	王琳璞、郭思薇、刘陈艺	二等奖
24	研究生组	TJJM20250227006576	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于改进YOLOv11的自动驾驶道路场景的语义分割研究	吕文龙、陈访、郝振宇	二等奖

25	研究生组	TJJM20250311046723	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	政府公共数据开放对个人失信行为的影响研究	谢焕羽、任诗华、宋颖	二等奖
26	研究生组	TJJM20250311044475	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	“共赢”抑或“冲突”：公共数据开放对企业多方利益的影响研究	梁思豪、文涛、吴劭乾	二等奖
27	研究生组	TJJM20250309035303	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于多维属性与动态博弈的数据资产定价模型研究	叶舒婷、李露、李慧	二等奖
28	研究生组	TJJM20250306022632	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	公共数据开放是否能促进企业绿色创新?	刘晓春、王少桦、张广琦	二等奖
29	研究生组	TJJM20250305022141	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	绿色金融政策对新质生产力的影响研究——基于省份层面的实证分析	董育铭、杨泽俊、吴学江	二等奖
30	研究生组	TJJM20250309032356	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	中国绿色创新效率的统计测度、因素探究及路径优化——基于超效率SBM-DEA与CatBoost-SHAP模型	林森峰、黄锦彬、郑灿瑶	二等奖
31	研究生组	TJJM20250310038703	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	生长激素腺瘤疏密颗粒分型的代谢与分子特征：多中心回顾性队列研究	陈乐、刘士通、王姗姗	二等奖
32	研究生组	TJJM20250310038653	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	AI智诊：三维MRI胎盘图像的智能诊断	孙秀全、吴定霖、胡腾飞	二等奖
33	研究生组	TJJM20250310037462	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	气候、能源与金融市场间的风险传导：能源收益对气候冲击的非对称响应	康怡琳、邓艺、霍莉萍	二等奖
34	研究生组	TJJM20250306022678	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	集成暗通道同态滤波和CG-YOLOv11s模型在低能见度场景下的车辆识别研究	刘原华、雒清泉、姚钧瀚	二等奖
35	研究生组	TJJM20250227006865	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	认知障碍多久转化为阿尔兹海默症?——融合生存时间指标和可解释深度学习的动态预测预后分析	薛潘胜、张大亿、张文斌	二等奖
36	研究生组	TJJM20250310042456	广东(广东、海南、香港、澳门)	三亚学院	控“糖”向未来：基于特征工程与CatBoost集成学习模型在糖尿病风险精准预测中的应用研究	蒙蘅辉、李伟帆、卫冕	二等奖
37	研究生组	TJJM20250228009134	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	TriCheck：基于多视角统计分析的异常评论检测体系	罗浠灵、陈冲、栗莹	二等奖
38	研究生组	TJJM20250310042350	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	混频数据下我国蓝色资本市场波动的影响因素及预测研究	林东毅、任晓欣、陈子钦	二等奖
39	研究生组	TJJM20250304018373	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	人工智能与碳排放：基于大语言模型的测度与分析	梁亚东、孙雪琳、贾文驰	二等奖
40	研究生组	TJJM20250309032704	广东(广东、海南、香港、澳门)	中山大学	妊娠期大气细颗粒物及其组分暴露与早产的关联——基于参数G-formula的模拟干预研究	沈阳、郝美琪、高永贵	二等奖
41	研究生组	TJJM20250305020129	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京理工大学(珠海)	基于加权集成与统计优化模型的肺部X光图像分类	陈冠同、荆睿、李子韵	三等奖
42	研究生组	TJJM20250224002997	广东(广东、海南、香港、澳门)	北京师范大学珠海校区	复杂路网结构下的交通流量预测研究——基于CATS-GateNet模型	郭刚、马梦元、万湘隆	三等奖
43	研究生组	TJJM20250302011389	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	基于BART-GA-SVR的土壤电导率影响因素分析及预测——以河北省曲周县为例	庄岸婷、赵慧盈、钟嘉皓	三等奖
44	研究生组	TJJM20250310038970	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	区域高质量发展动力探索——基于数字经济要素作用下时空动态轨迹分析	高杨帆、罗欢、郭子花	三等奖
45	研究生组	TJJM20250308031221	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	大数据驱动的轻食产品精准营销策略优化与市场拓展研究	陈清爽、邹冰典、黄明山	三等奖

46	研究生组	TJJM20250225004126	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	高维稀疏数据下的客户信用等级评估模型的构建与应用——基于Soft Voting与SHAP的可解释机器学习方法	聂琪宗、李恒亮、彭肇维	三等奖
47	研究生组	TJJM20250311043892	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	新质生产力驱动区域经济韧性的异质性解构与计量分析——基于省级面板的经验证据	洪骏楠、钟明睿、彭宇文	三等奖
48	研究生组	TJJM20250221001533	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东财经大学	深证A股智能投资组合模型研究——基于Optuna调参的CNN-LSTM-XGboost框架	曹柳智、莫品航、胡钰琳	三等奖
49	研究生组	TJJM20250303013696	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	MD-mamba: 基于时频空多域协同的运动想象脑电信号分类方法	李维维、苏梓铨、张幸帆	三等奖
50	研究生组	TJJM20250303013659	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东工业大学	泛粤中西区域创新能力时空演变与障碍因素分析	李艳萍、许建广、梁正昊	三等奖
51	研究生组	TJJM20250305019829	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东技术师范大学	基于改进DLA的风机齿轮箱故障诊断模型研究	张前广、刘丹、谢书婷	三等奖
52	研究生组	TJJM20250310042133	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东外语外贸大学	区域差异视角下我国残疾人康复资源配置水平、动态演进与效率研究	林熙蕾、陈青竹、林惠芬	三等奖
53	研究生组	TJJM20250306022566	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东药科大学	基于多囊卵巢综合征患者子宫内膜单细胞分析的统计学建模研究	赵淑娴、汪意、石磊	三等奖
54	研究生组	TJJM20250228007902	广东(广东、海南、香港、澳门)	广东医科大学	基于注意力融合EHR时序信息的患者健康状况分类研究	田晶、吴炎群、魏嘉怡	三等奖
55	研究生组	TJJM20250311045662	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州大学	基于VMD-CGAN的广东碳价格预测研究	肖晓纯、钟佳铃、谭慧	三等奖
56	研究生组	TJJM20250306023798	广东(广东、海南、香港、澳门)	广州医科大学	基于多源大数据的气候变化背景全球热浪疾病负担的预估研究	朱琼宇、李俊杰、钟子杰	三等奖
57	研究生组	TJJM20250310036749	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	“香浮椒柏，暖入醪酥”——基于ResNet50多分支特征融合建模的花椒类别精准分类研究	陈琳锋、周依诺、焦佳豪	三等奖
58	研究生组	TJJM20250303015031	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南大学	基于课程策略的深度PU学习在阿尔茨海默症早期诊断的应用	程弘楠、喻超智、张海兰	三等奖
59	研究生组	TJJM20250227007148	广东(广东、海南、香港、澳门)	海南师范大学	农业新质生产力与乡村振兴: 时空测度、因果验证与政策效应评估	杨雨凤、王紫嫣、罗扬	三等奖
60	研究生组	TJJM20250310042324	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	多源数据驱动的短时交通预测研究——基于交叉注意力特征融合的Multi-Modal GRU-ARIMA残差协同优化模型	焦翌洋、喻倩倩、刘晨洋	三等奖
61	研究生组	TJJM20250219000318	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	中国中老年慢性病共病患者抑郁风险预测——基于多层次分析路径与可解释机器学习模型	刘焕晟、吴良鹏、张鱼涓	三等奖
62	研究生组	TJJM20250306022662	广东(广东、海南、香港、澳门)	暨南大学	MSTV-DMA-HAR框架下中国股市内部波动率溢出效应的建模与预测研究	付思成、庄伟武、陈实	三等奖
63	研究生组	TJJM20250301010347	广东(广东、海南、香港、澳门)	南方医科大学	新型生物标志物与人工智能的协同创新: 基于TyG-ABSI联合指数的脑卒中风险预测模型及跨种族验证	梁芷玥、李柯柯、周新尧	三等奖
64	研究生组	TJJM20250219000556	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于ARIMA-LSTM-TCN模型的股票市值中长期预测研究: 趋势特征与时序依赖的联合建模	陈旭东、黄欣、李大同	三等奖
65	研究生组	TJJM20250227007777	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	基于CNN-GNN两级架构的肺炎医学影像分类	陆嘉熠、叶果、黄威	三等奖
66	研究生组	TJJM20250219000259	广东(广东、海南、香港、澳门)	深圳大学	具身智能对生态福利绩效的影响研究	王隆、曹斌、王一婕	三等奖

67	研究生组	TJJM20250225003989	广东（广东、海南、香港、澳门）	中山大学	随机后事件影响RCT疗效评价？基于因果中介的创新评价方法	吴鲲鹏、王天龙、王卓浩	三等奖
----	------	--------------------	-----------------	------	------------------------------	-------------	-----