

附件9

2022年（第八届）全国大学生统计建模大赛上海赛区获奖名单

序号	参赛赛区	参赛学校	论文题目	参赛队员	指导老师	获奖等级	组别
1	上海赛区	华东理工大学	中国各省数字经济发展综合评价、差异分析及影响因素研究	贾欣语 张雨萱 徐晴	李英	一等奖	本科生组
2	上海赛区	上海财经大学	申城智破“护工荒”，长护保险“沪惠民”——养老护理员满意度分析	洪婉婷 陈嘉琳 秦浩然	黄枫 吴纯杰	一等奖	本科生组
3	上海赛区	上海立信会计金融学院	基于多层结构方程模型和KANO模型的智慧养老推进新发展格局进程的统计测度	赵柏杨 李顺焯 娘毛才让	陈妮	一等奖	本科生组
4	上海赛区	同济大学	国内创新药行业上市公司成长性测度的建立与分析——基于因子分析法与PVAR模型	王雨暄 刘雨昕 涂庆泽	王勇智	一等奖	本科生组
5	上海赛区	复旦大学	中国医疗卫生市场的信息不对称测度——基于双边随机前沿模型	褚泓杰 王祎宁 余涛	罗剑锋	二等奖	本科生组
6	上海赛区	上海立信会计金融学院	数字经济对中国总体绿色全要素生产率的影响测度	沈仁珂 梅子越 贾怡哲	杜瑞杰 王银凤	二等奖	本科生组
7	上海赛区	上海立信会计金融学院	基于BP神经网络和SVM支持向量机的物流需求预测模型	郑彤彤 谷逸斐 许睿	王珏钰	二等奖	本科生组
8	上海赛区	上海师范大学	基于贝叶斯时空效应分层模型的二氧化硫排放量分析	高逸源 李函熹 刘莹	张世斌	二等奖	本科生组
9	上海赛区	同济大学	基于Kaya恒等式的建筑业全寿命周期碳排放量的统计测度研究	徐静涵 曹益彰 陈蔚然	石邢 杨筱菡	二等奖	本科生组
10	上海赛区	同济大学	年轻人，你为什么不想生？——基于NLP、空间杜宾模型和机器学习的中国31省生育现状分析及前景预测	卢悦心 钟心岚 吴莽睿	杨筱菡 王勇智	二等奖	本科生组
11	上海赛区	同济大学	量化分析政府干预在公共卫生事件中的作用-以新冠疫情为例	张骏琰 程楠 徐鹭	孙文杰 周叶青	二等奖	本科生组
12	上海赛区	同济大学	潮涌黄浦，港通天下——上海港港口吞吐量统计测度研究	高源翊 孙久洋 黄晨晟	段春艳	二等奖	本科生组
13	上海赛区	复旦大学	养老观念对生育行为的影响及其机制分析	藺煊皓 王杨聿 杜婷玲	任远	三等奖	本科生组
14	上海赛区	华东理工大学	基于LightGBM的技术创业影响因素的分析与预测	陈成成 潘亚宁 陈欢	李英 谢文杰	三等奖	本科生组
15	上海赛区	华东理工大学	线上直播授课软件的改进意见——基于数据与文本挖掘	唐睿欣 刘奕萱 陈珺仪	黄文亮	三等奖	本科生组

序号	参赛赛区	参赛学校	论文题目	参赛队员	指导老师	获奖等级	组别
16	上海赛区	华东理工大学	疫情下的沪深300成分股的分类与预测	陈伟业 赵端 黄河南北	黄文亮	三等奖	本科生组
17	上海赛区	华东师范大学	新经济下共同富裕目标国民分配统计监测模型的构建	杜筱涵 赵悦清 李泓臻	董直庆 贺思辉	三等奖	本科生组
18	上海赛区	上海财经大学	信息化建设促进了我国统一大市场的建立吗？	林佳迅 唐慕尧 张沛奇	柏杨 张燕	三等奖	本科生组
19	上海赛区	上海大学	数字普惠金融对城乡融合发展的影响研究 ——基于浙江省11个地级市	聂蓉 赵冉宁 张诗雨	吕文俊	三等奖	本科生组
20	上海赛区	上海立信会计金融学院	2022年上海市新冠变异毒株奥密克戎的预测研究：基于时变系数SEIR模型和函数型数据分析的方法	曹馨怡 方琴 张思应	刘文臣	三等奖	本科生组
21	上海赛区	上海立信会计金融学院	个体差异视角下的用户智慧养老服务需求及影响因素分析——基于logistic回归模型	胡怡雯 王兆琪 代函汛	无	三等奖	本科生组
22	上海赛区	上海商学院	“操盘手”竟是机器人？--基于深度强化学习的股票资产自动化投资策略研究	陈涛 林志超 魏丽雯	任智军	三等奖	本科生组
23	上海赛区	同济大学	基于灰色关联分析与TOPSIS 突发事件影响下城市居民幸福指数模型研究	唐一淼 李英华 何昊阳	段永瑞	三等奖	本科生组
24	上海赛区	同济大学	基于多元线性回归和灰色预测模型的新能源汽车销量统计	蔡振坤 李进博 陈鹏舟	杨筱菡 王勇智	三等奖	本科生组
25	上海赛区	上海对外经贸大学	鼓励生育措施应从哪里入手？——基于CatBoost算法及神经网络的实证研究	倪梦晗 刘欢逸 舒颐超	李睿	一等奖	研究生组
26	上海赛区	上海对外经贸大学	国际国内价值链嵌入视角下新发展格局测度与影响因素探究	张天颖 袁颖 张亚新	李佩瑾	一等奖	研究生组
27	上海赛区	上海对外经贸大学	COVID-19影响下国内各省份经济产业结构统计测度	宗卫云 张奕舒 周淑婕	林红梅 肖宇	一等奖	研究生组
28	上海赛区	同济大学	基于舆情大数据的新冠肺炎疫情爆发统计测度研究	耿力 唐夏强 蔡强强	王勇智	一等奖	研究生组
29	上海赛区	上海对外经贸大学	新发展格局下双循环测度及因果分析——基于社会网络分析和经验模态分解	林一晨 惠思莹 曾维琴	刘永辉 方艳	二等奖	研究生组
30	上海赛区	上海对外经贸大学	锂电池之非线性参数模型的寿命估计和生存分析的材料可靠性研究	李新月 郭晓雪 王文彦	李睿	二等奖	研究生组
31	上海赛区	上海对外经贸大学	基于CNN-LSTM混合模型的新型网络异常流量攻击检测方法	来元祺 王平 王凯阳	柴海涛	二等奖	研究生组
32	上海赛区	上海对外经贸大学	中国省域绿色经济发展水平综合评价研究	陈晨 张一鸣 陈天祎	李睿	二等奖	研究生组

序号	参赛赛区	参赛学校	论文题目	参赛队员	指导老师	获奖等级	组别
33	上海赛区	上海对外经贸大学	新冠疫情冲击下城市韧性时空特征演化——以长三角城市群为例	梁华璧 王柳月 王希睿	刘华玲 范彩云	二等奖	研究生组
34	上海赛区	上海工程技术大学	基于深交所上市公司风险分类管理办法的公司信用评价	杨海玲 纪玉颖 郑婷婷	王国强	二等奖	研究生组
35	上海赛区	上海师范大学	中国碳试点政策对城市经济高质量发展的研究与测度——基于“双循环”视角	宋欣怡 雷潇 杜婷婷	崔百胜	二等奖	研究生组
36	上海赛区	上海师范大学	“五位一体”格局下的双循环测度---基于DEA投入产出与时变空间权重分析	马知仁 刘伟基 刘懿萱	宋玉平 陈健	二等奖	研究生组
37	上海赛区	上海对外经贸大学	食品安全舆情预警分析——以“315”事件为开端	方馨 易蕊 杨雅茜	曹玉茹	三等奖	研究生组
38	上海赛区	上海对外经贸大学	新发展格局下黄河流域总体发展评价体系研究	赵琪 李惠 庄新坤	柳树	三等奖	研究生组
39	上海赛区	上海工程技术大学	新发展格局下的COVID-19风险预测--基于SEIR改进的混合模型和ARIMA模型	涂晶 谭清宇 杨鑫	苏淑华 周雷	三等奖	研究生组
40	上海赛区	上海工程技术大学	基于当代中国老年人健康状态的统计测度研究	齐贺闯 胡鑫彤 王一祎	叶筱 宋仕强	三等奖	研究生组
41	上海赛区	上海工程技术大学	新冠疫情背景下我国宏观经济景气指数的研究	张一 姚若愚 顾嘉滢	李路 王国强	三等奖	研究生组
42	上海赛区	上海工程技术大学	结合网络数据的失业率统计测度研究	张晋敏 曹紫薇 叶旭	李旭芳 周雷	三等奖	研究生组
43	上海赛区	上海工程技术大学	核酸常态化政策效果评估分析	郭明宇 蒙光从 王梦非	江开忠 李路	三等奖	研究生组
44	上海赛区	上海工程技术大学	基于“双循环”新发展格局指数的数字经济增长统计测度研究	肖会会 齐露露 韩路遥	王国强	三等奖	研究生组
45	上海赛区	上海工程技术大学	共同富裕水平统计测度与时空演化分析——基于2009-2019年江苏省面板数据	李文雯 文倩 肖迪皓	郑中团 王国强	三等奖	研究生组
46	上海赛区	上海海事大学	疫情背景下基于复杂网络理论的上海市货运物流大数据研究	马睿 李姚娜 栗语璇	胡志华	三等奖	研究生组
47	上海赛区	上海师范大学	基于外资银行网点覆盖度区域网络的外循环测度	毛慧珏 郭煜 赵若雯	朱敏	三等奖	研究生组
48	上海赛区	同济大学	新发展格局下辽宁省碳排放影响因素分析与发展预测	沈浩宇 邓立原 柳深	李莉 王祝萍	三等奖	研究生组