

## 附件6

## 2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛辽宁赛区获奖名单

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	辽宁赛区	大连理工大学	中国制造业的数字鸿沟：统计测度、特征事实和动态效应	闻智扬 王晨 王晋	马雪娇	一等奖	本科生组
2	辽宁赛区	东北财经大学	性别偏好与家庭资源视角下手足结构对生育决策的影响	汪欣雨 李冰欣 何梦婷	郑磊	一等奖	本科生组
3	辽宁赛区	东北财经大学	人与自然和谐共生的中国式现代化统计测度与发展节点预测研究	于露 尚祖佳 薛毅	孟勇刚	一等奖	本科生组
4	辽宁赛区	东北财经大学	高新技术企业全要素生产率测算及影响因素研究	夏语想 李博峥 齐家禾	祝志杰	一等奖	本科生组
5	辽宁赛区	东北财经大学	金沙铺就致富路，碧海迎来万里邻——“一带一路”倡议覆盖地区的区域经济增长趋同研究	陈雅婷 张睿涵 宋婧如		一等奖	本科生组
6	辽宁赛区	东北财经大学	技术创新、创新环境与民营经济韧性	杨千微 辛佳璐 谢家康	王雪妮	一等奖	本科生组
7	辽宁赛区	辽宁大学	数字普惠金融推动了资本跨区域流动吗？——基于企业异地并购的实证研究	王美懿 贾通通 李佳坤	王敏	一等奖	本科生组
8	辽宁赛区	辽宁大学	老龄化对居民医疗保健支出增长的非线性影响——基于数字经济发展水平的面板门限效应检验	王紫筠 郑连君 李昊然	曹艳秋 王敏	一等奖	本科生组
9	辽宁赛区	辽宁大学	中国省际经济联系的区域差异及演化研究	刘柯桦 袁旭 廖芝梅	陈瑾玫	一等奖	本科生组
10	辽宁赛区	沈阳药科大学	基于碳汇维度利用低碳城市试点政策推动城市碳减排进程的统计测度研究	王歆迪 马幸慧 易江洋	张大为	一等奖	本科生组
11	辽宁赛区	中国医科大学	6-15岁儿童青少年生长轨迹分析与分类模式构建-基于体检健康大数据的研究与应用	唐祥译 黄鑫 方梓健	周晓北 刘洋	一等奖	本科生组
12	辽宁赛区	中国医科大学	加权基因共表达网络分析筛选IgA肾病内皮细胞关键致病基因及随机森林验证	胡晗钰 郭怡玮 栾星玥	皮静波 申伟	一等奖	本科生组
13	辽宁赛区	鞍山师范学院	农业现代化背景下美丽乡村旅游统计测度研究	耿晓艺 李诗瑶 王帅	张春月	一等奖	本科生组
14	辽宁赛区	鞍山师范学院	数字经济赋能现代化发展的统计测度研究-以辽宁省为例	姚佳蕊 王子怡 胡琬琪	张春月	一等奖	本科生组
15	辽宁赛区	鞍山师范学院	“双碳”背景下基于PCA-BP神经网络的PM2.5统计测度研究	于国策 崔苗 宫栩彤	张春月	一等奖	本科生组
16	辽宁赛区	大连财经学院	基于熵权法的辽宁省经济高质量发展测度研究	吕晓瑞 郭佳怡 秦龙翔	高丽娟 赵崇	一等奖	本科生组
17	辽宁赛区	大连财经学院	基于DEA的辽宁省经济可持续发展能力综合评价研究	赵婧池 李金岳 李佳悦	刘苏瑶 李飞	一等奖	本科生组
18	辽宁赛区	大连大学	中国式现代化视域下人口红利的综合测度与趋势探究	王亚楠 郭滢菲 谢雨廷	王森	一等奖	本科生组
19	辽宁赛区	大连海事大学	联名消费市场中的中国式现代化统计测度——以瑞幸为例的品牌联名营销策略差异化分析	陆文涛 张天赐 罗博	郝胜宇 庄举娟	一等奖	本科生组
20	辽宁赛区	大连理工大学	电商物流对农业经济韧性的影响效应与作用机制	张纹瑞 郁自翔 郭也琪	要甲 宿晓燕	一等奖	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
21	辽宁赛区	东北财经大学	中国式现代化视域下国家安全风险评估模型构建研究	林宸宇 姬浩楠 张怀玉	李晓冰	一等奖	本科生组
22	辽宁赛区	东北财经大学	数字普惠金融推进共同富裕的统计测度研究	曾沁知 周子曦 贺玉	王雪妮 张伟广	一等奖	本科生组
23	辽宁赛区	东北财经大学	新冠疫情背景下中国管控政策的实施是否改善了地区空气质量?	林沁春 李依桐 李璇	郑磊	一等奖	本科生组
24	辽宁赛区	辽宁大学	基于资源环境压力和产业结构升级的辽宁省可持续发展测度	郭俊婷 王鑫怡 于茉	祝志川	一等奖	本科生组
25	辽宁赛区	辽宁大学	科技投入对中国经济发展的贡献 ——基于改革开放以来的实证研究	张佳雨 于涵姝 贺科峰	刘生全	一等奖	本科生组
26	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于CRITIC和K-Means的辽宁省城市收缩划分问题研究	化晨 孙雨泽 谢晓琳	于晶贤	一等奖	本科生组
27	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	我国相对贫困的统计测度研究	佟晓芳 高志康 高一鸣	刘鑫	一等奖	本科生组
28	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于生态溢出价值的跨界流域生态补偿标准--以澜沧江-湄公河流域为例	于晴 吴雨迪 施静雯	刘鑫	一等奖	本科生组
29	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	实现中国特色双碳目标——基于城市绿色转型发展的评价研究	巩政 王帝鑫 史振磊	于晶贤	一等奖	本科生组
30	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于ARIMA和MPL模型的电商物流网络优化策略研究	高一航 于贵华 赵衡	姜永建	一等奖	本科生组
31	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	数字经济发展对就业的影响	王雍涵 郭霁颜 张彬齐	赵跃	一等奖	本科生组
32	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	关于人口负增长情况下中国实现共同富裕的统计测度研究	代冰冰 梁洪宇 郭锐	于晶贤	一等奖	本科生组
33	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于场景的自动驾驶汽车虚拟测试研究	江浩振 王俊尧 张晓航	王博3	一等奖	本科生组
34	辽宁赛区	沈阳理工大学	中国新能源汽车出海市场的发展及预测	付丹丹 薛惠文 谢锦阳	许可	一等奖	本科生组
35	辽宁赛区	沈阳医学院	数字经济对居民消费观的影响——数字经济模式是否增强人们的消费欲望	张启凡 王珂 刘栩萌	李红梅 苗丽华	一等奖	本科生组
36	辽宁赛区	中国医科大学	GEP核算——摸清辽宁省“绿色家底”	顾巧瑜 谭欢玲 安向阳	关鹏 黄德生	一等奖	本科生组
37	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于多层次因子分析法的我国高质量发展综合评价	魏梓钰 黄云婷 赵旋汝	张春月	二等奖	本科生组
38	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于灰色预测的汽油需求影响因素及未来消费需求研究	李聆雨 王绍博 邹艺鑫	张春月	二等奖	本科生组
39	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于改进的熵值法和灰色预测的新型城镇化发展统计测度研究	付兴隆 于快 刘航辰	张春月	二等奖	本科生组
40	辽宁赛区	鞍山师范学院	新形势下辽宁省碳排放对经济增长的影响研究	吴佳婷 凌小琴 于依岚	张春月	二等奖	本科生组
41	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于聚类分析和主成分分析对辽宁省各地级市的综合评价研究	杨家兴 武朋材 章志宏	张春月	二等奖	本科生组
42	辽宁赛区	大连财经学院	我国银行系统性风险测度——基于CoVaR模型	肖钦 梁馨 周欣霖	高嘉麟	二等奖	本科生组
43	辽宁赛区	大连财经学院	辽宁省绿色金融与现代化发展耦合和测度	岳咏琪 邢一凡 荆鑫	李飞 刘苏瑶	二等奖	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
44	辽宁赛区	大连大学	新能源汽车市场发展趋势预测研究	高泽炜 庞瑰霞 田山	高旭彬	二等奖	本科生组
45	辽宁赛区	大连大学	基于LSTM的GDP发展及国家生产结构转型统计测度研究	杜茜茜 邓遗淼 裴雨婷	高旭彬	二等奖	本科生组
46	辽宁赛区	大连海事大学	种草平台：促进中国式现代化经济发展的新动力	周润朴 李嘉炜 张佳欣	郝胜宇 陈国艳	二等奖	本科生组
47	辽宁赛区	大连海事大学	“双碳”目标下生态效率及经济效益测度研究	徐仲戌 姚珺凡 王亚宁	陈国艳	二等奖	本科生组
48	辽宁赛区	东北财经大学	区域能源协同指数指引下的地区绿色发展影响因素分析——以京津冀为例	黄驰宇 吕昕桓 吴韩	杨默	二等奖	本科生组
49	辽宁赛区	东北财经大学	共同富裕视角下中国地区经济实力测度	张铭 林佳琪 李佳		二等奖	本科生组
50	辽宁赛区	东北财经大学	数字经济对全要素生产率的影响机制及实证研究	田文静 王诗琪 王淑仪	王雪妮	二等奖	本科生组
51	辽宁赛区	辽宁大学	数字化转型、二元创新与企业全要素生产率	董亦芳 董亦菲 邢艺文	王晓辉 张骅	二等奖	本科生组
52	辽宁赛区	辽宁大学	基于八大经济区域的碳排放与经济发展耦合协调度研究	迟雅介 吴崇涛 蔡榕	潘敏	二等奖	本科生组
53	辽宁赛区	辽宁大学	数字经济与共同富裕：影响作用与传导机制	杜洪伏 陈胜 吉昊宇	冯星	二等奖	本科生组
54	辽宁赛区	辽宁大学	基本医疗卫生服务均等化测度及对城乡收入差距的影响	李荟 杨子涵 刘欣阳	王敏	二等奖	本科生组
55	辽宁赛区	辽宁大学	物质文明和精神文明的协调程度对实现中国式现代化的影响因素分析——以北京市为例	云小静 孙铭蔚 刘启如	赵德起 李旭光	二等奖	本科生组
56	辽宁赛区	辽宁理工学院	中国式现代化电动汽车无线电能研究—基于MATLAB/Simulink仿真和Ansoft磁仿真的模型	孙强 黄吉晨 牛若存	刘听怡 马媛	二等奖	本科生组
57	辽宁赛区	辽宁理工学院	重大突发事件对社会影响的统计测度以及对未来的预测	张鸿飞 郭欣 张若然	杨光达 齐苗	二等奖	本科生组
58	辽宁赛区	辽宁理工学院	乡村振兴下的生态文明——基于健康视角下辽宁省农村居民饮用水安全问题探析	李鹏宇 徐子涵 刘慧洋	齐苗 杜永美	二等奖	本科生组
59	辽宁赛区	辽宁理工学院	中国式现代化农业生产与智能运输——以沈阳市稻米为例	刘峻彤 王鹏旭 祖鑫	鲁靖	二等奖	本科生组
60	辽宁赛区	辽宁理工学院	辽宁省“四化”同步性的统计测度分析	郝棋 关博宇 刘世杰	鲁靖	二等奖	本科生组
61	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于CRITIC权重法&K-means算法的辽宁省城市收缩研究	张宗星 孙春泽 刘鹏飞	王金刚	二等奖	本科生组
62	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于多维特征分析的城市收缩划分模型及其应对策略以辽宁省为例	邢子元 王丰源 金虹宇	盛浩	二等奖	本科生组
63	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	双碳背景下中国精细化工行业碳排放效率评价及减排预测—基于超效率SBM模型和K值聚类迭代分析模型	蔡义辰 牛晨龙 曹可心	刘鑫	二等奖	本科生组
64	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于PCA和综合评价模型研究生态环境对中国式现代化进程的影响	刘美含 王一涵 赵明浩	王泽红	二等奖	本科生组
65	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	高维度农业数据测度下的农业现代化程度研究	郭爽 张宝晶 荣莉	乔靖来	二等奖	本科生组
66	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国现代化视角下高等教育的统计分析	孙筱峰 管欣亨 姜宽	王博3	二等奖	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
67	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	治理河流地下水污染实现绿水青山——针对有机污染物迁移转化的测度模型分析	宋新宇 杜福骏 韩雪松	何娇	二等奖	本科生组
68	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	物质文明与精神文明协调发展的统计测度研究	韩宗洋 冯长禹 韦富	张玉萍	二等奖	本科生组
69	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	人口老龄化对养老金影响的统计测度研究	曲思政 姜世杰 王誉霖	张玉萍	二等奖	本科生组
70	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	望花区不同熟系玉米温度、降水、光照影响下产量估计	景宇琦 庞树锦 刘子霄	王金刚	二等奖	本科生组
71	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	智慧教育中学生隐私数据的关键性问题研究	马超炫 张括 吴浩天	刘鑫 赵跃	二等奖	本科生组
72	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国式现代化进程中宜居宜业和美乡村建设研究——以云南省为例	杨梦茜 肖宇 李子钊	于晶贤	二等奖	本科生组
73	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	东北振兴与共同富裕的时空演变分析	孙凡跃 雷宏扬 梁深圳	刘鑫	二等奖	本科生组
74	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	辽宁省人口老龄化对消费水平影响的研究	杨振阳 张朝熙 崔佳媛	李阳 龙文	二等奖	本科生组
75	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国猪肉影响因素及价格波动的研究	葛钊梨 邱骏 朱艳旭	王博	二等奖	本科生组
76	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国式现代化视角下的新能源汽车行业零售预测研究	李俊松 甘宁 钟林涛	祝丹梅	二等奖	本科生组
77	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	辽宁省“四化”同步性的统计测度及经济效应研究——基于PVAR模型	徐洪涛 朱子健 苏铮	张明昕	二等奖	本科生组
78	辽宁赛区	沈阳城市学院	辽宁省沈阳市扫地机器人行业消费需求市场调查分析	徐佳宁 田梦月 刘之若	李大鹏 孙永涛	二等奖	本科生组
79	辽宁赛区	沈阳化工大学	中国式现代化下辽宁省城市收缩问题探究 ——基于随机森林模型和灰色预测模型	温爱新 李熙源 胡雅丹	李扬	二等奖	本科生组
80	辽宁赛区	沈阳农业大学	数字普惠金融对东北地区间共同富裕的影响研究——基于空间溢出视角	姜雨含 刘松岐 王莺璇	秦琳贵	二等奖	本科生组
81	辽宁赛区	沈阳药科大学	我国药品监管力量量化评价分析	黄莉雯 岳学琼 胡袁瑕	翟明明	二等奖	本科生组
82	辽宁赛区	沈阳药科大学	老龄化社会下低龄老人再就业的影响因素和优化路径探索——基于沈阳市	蔡艺瑞 陈宇翔 张丽英	张大为	二等奖	本科生组
83	辽宁赛区	沈阳医学院	辽宁省老年人对医养服务需求及预测模型构建研究	张博雯 郭子涵 魏萱	李红梅 赵丽	二等奖	本科生组
84	辽宁赛区	中国人民解放军海军大连舰艇学院	海洋安全视角下中国海区船舶航迹和航行行为特征研究	刘天一 陈文锦 乔玺楨	杨悦 张美丽	二等奖	本科生组
85	辽宁赛区	鞍山师范学院	数字普惠金融与城乡居民消费的影响	周多银 牟文浩 王欣瑶	张春月	三等奖	本科生组
86	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于多元回归分析的农业可持续发展研究	王欣欣 杨慧迪 崔诺	张春月	三等奖	本科生组
87	辽宁赛区	鞍山师范学院	乡村振兴视角下辽宁省绿色农业发展水平评价研究	陈昱帆 黄帅 牛梦瑶	张春月	三等奖	本科生组
88	辽宁赛区	鞍山师范学院	辽宁省大气环境绿色水平发展测度及其提升策略研究	蒙文国 余雪 王显琴	张春月	三等奖	本科生组
89	辽宁赛区	鞍山师范学院	基于多元统计分析的辽宁省农村居民消费统计测度研究	何佳仪 郭欣怡 孟思廷	张春月	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
90	辽宁赛区	鞍山师范学院	Logistic回归和决策树模型在大学生亚健康状况调查分析	曹金玉 冯斯钰 周楠	张春月	三等奖	本科生组
91	辽宁赛区	大连财经学院	删除的红线：存贷比对银行系统性风险的影响研究	缪瀚元 王新鹏 李慧	高嘉璘 代雷	三等奖	本科生组
92	辽宁赛区	大连财经学院	杠杆率对银行风险的影响	杨鑫 黄天泽 段棋铎	高嘉璘 闫新鹏	三等奖	本科生组
93	辽宁赛区	大连财经学院	股份制商业银行系统性风险测度研究—基于 $\Delta$ COVaR方法	杨思琦 黄时荣 韩芥漫	高嘉璘 宋彦霆	三等奖	本科生组
94	辽宁赛区	大连财经学院	我国商业银行经营效率测算研究	鲍厚婷 姜姗 高欢	高嘉璘 代雷	三等奖	本科生组
95	辽宁赛区	大连财经学院	“双碳”目标下工业企业绿色转型的评价研究——基于省域数据的统计测度	何冠霖 彭小发 张天宇	谢文钰 苗匀	三等奖	本科生组
96	辽宁赛区	大连财经学院	现代化背景下浙江省农业生态发展的综合评价研究	杨智安 李卓凌 周宇	谢文钰 苗匀	三等奖	本科生组
97	辽宁赛区	大连财经学院	基于VAR模型大连市港口经济变化的研究	牟瑶 李虹霖 霍梦娇	李飞	三等奖	本科生组
98	辽宁赛区	大连财经学院	股份制商业银行系统性风险测度研究——基于MES方法	贺浩天 高樱绮 焦家轩	高嘉璘 闫新鹏	三等奖	本科生组
99	辽宁赛区	大连财经学院	我国城市商业银行经营效率测度—基于DEA-Malmquist指数模型方法	陈丹怡 杨未慈 白杨	高嘉璘	三等奖	本科生组
100	辽宁赛区	大连财经学院	数字农业，乡村振兴—基于辽宁省农业现代化统计建模分析	危云双 温雅思 周湛析	冯瑜 刘苏瑶	三等奖	本科生组
101	辽宁赛区	大连财经学院	净稳定资金比率能降低银行风险吗	计旭 毕月 崔郦嘉	高嘉璘 闫新鹏	三等奖	本科生组
102	辽宁赛区	大连大学	中国新能源汽车产业发展水平的统计测度研究	郑童 程茂根 郭胜东	张成	三等奖	本科生组
103	辽宁赛区	大连海事大学	基于创新创业大赛的航海类学生综合型人才培养路径研究	王颖颖 刘香月 王雅	郝胜宇	三等奖	本科生组
104	辽宁赛区	大连民族大学	中国式现代化对农村的改变	周驿韦 覃红霞 王楠	徐毅 沈楠	三等奖	本科生组
105	辽宁赛区	大连民族大学	“双碳”目标下中国新能源汽车的发展水平统计测度研究	郑力杰 孙贤 王东瑞	贾燕梅	三等奖	本科生组
106	辽宁赛区	东北财经大学	关于毕业生当前专业就业报考人数与社会需求人数的研究	柳棠 姜思宇 刘怡雯	闫明	三等奖	本科生组
107	辽宁赛区	东北财经大学	油轮的运输路径规划问题探讨	翟倡 李嘉茜 刘旭	田甜	三等奖	本科生组
108	辽宁赛区	辽东学院	“非遗不‘遗’，生生不息”——开封群众对非遗传承了解程度及非遗产品的购买意愿调查分析	宋佳宾 石怡 王宏利	刘宝	三等奖	本科生组
109	辽宁赛区	辽东学院	辽宁省农业经济发展与农业科技创新资源配置的协同关系	阎雯琪 张业童 张文怡	李佳	三等奖	本科生组
110	辽宁赛区	辽宁大学	国内新能源汽车产业与半导体产业对车规芯片产业发展影响的研究	杨舒婷 姜姝羽 初美含	赵得起	三等奖	本科生组
111	辽宁赛区	辽宁大学	基于ARIMA模型和增长极理论对中国式现代化区域经济协调发展的研究和预测	夏启洋 徐畅 汪海悦	祝志川 王浩名	三等奖	本科生组
112	辽宁赛区	辽宁大学	数字金融视角下中国式低碳经济现代化发展模式的统计测度研究	徐学成 袁诗婷 张景蕊	潘敏	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
113	辽宁赛区	辽宁大学	中国式卫生现代化实力的统计测度研究	姚晔 李稷源 王文慧	潘敏	三等奖	本科生组
114	辽宁赛区	辽宁大学	开发区升格对城市间平衡发展的影响研究	范倩 洪纪元 狄霄月	宋琪 冯星	三等奖	本科生组
115	辽宁赛区	辽宁大学	中国海洋经济高质量发展测度	欧阳汝洁 高颖 张宇彤	祝志川	三等奖	本科生组
116	辽宁赛区	辽宁大学	东北三省移动互联网的多层面发展水平与预测研究 ——基于 CRITIC 权重与 Zscore 分数分析构建	张长舰 陈晨 王美婷	袁铎宁	三等奖	本科生组
117	辽宁赛区	辽宁大学	东北地区高质量发展测度	张俊祥 赵灵怡 刘思博	祝志川	三等奖	本科生组
118	辽宁赛区	辽宁大学	人口老龄化对居民消费影响的统计测度	吴嘉琪 马欣茹 张晓媛	潘敏	三等奖	本科生组
119	辽宁赛区	辽宁对外经贸学院	新经济对我国经济高质量发展的影响效应及耦合度分析	薛骏鹏 苏珀禹 王贵彦	郭志军	三等奖	本科生组
120	辽宁赛区	辽宁工程技术大学	基于GA优化LSTM神经网络对农产品批发价格200指标预测及分析	李家森 马文迪 于海洋	于冬梅 肖佳祺	三等奖	本科生组
121	辽宁赛区	辽宁理工学院	中国式现代化下的“双碳”战略研究	闫宇慧 董林台 杜超然	鲁靖	三等奖	本科生组
122	辽宁赛区	辽宁理工学院	基于辽宁省数字经济对农业发展的影响研究	陈丁溶 侯坤 齐芮含	徐跃	三等奖	本科生组
123	辽宁赛区	辽宁理工学院	人口老龄化对医疗支出的影响	郑露 景炜伦 李雨晴	齐茁 申依平	三等奖	本科生组
124	辽宁赛区	辽宁理工学院	辽宁省城乡收入差距统计分析	张思晨 陈晶晶 孙豪	徐跃	三等奖	本科生组
125	辽宁赛区	辽宁理工学院	基于辽宁人口老龄化的多维变量聚类演化过程分析的研究	夏云杰 邢菲 杨紫荟	徐跃	三等奖	本科生组
126	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	古代玻璃制品的成分分析与分类问题研究	高芷琪 赵泽宇 叶云	盛浩	三等奖	本科生组
127	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国式现代化“共同富裕”实现进程的统计测度研究	王婉莹 王思盈 陈竹均	张钟元	三等奖	本科生组
128	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	人口因素与中国碳排放的关系问题研究	王珂瑶 刘宇航 张括	韩姝敏	三等奖	本科生组
129	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	人口, 经济, 环境治理对中国式现代化的统计测度研究	许凯峰 杜家铭 刘振	王博	三等奖	本科生组
130	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	新时代高校个人信息安全认知与行为关系的实证研究	战禹诺 祝博涵 韦瑶	吴大鹏 刘鑫	三等奖	本科生组
131	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	六标准差法对新型工业化中改善企业管理的测度研究	贾行超 蔡嘉麟 李蜜	吴大鹏 许宁	三等奖	本科生组
132	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	乡村振兴扶贫帮扶工作绩效评价指标及模型测度分析	张文旭 侯景轩 弓世杰	何娇	三等奖	本科生组
133	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	新发展理念评价体系构建——基于组合赋权法	陈徐亮 陈文杰 韩玮	张利群 张明昕	三等奖	本科生组
134	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	后疫情时代数字经济的发展研究	黄岩 贾磊 郭铭泽	王博	三等奖	本科生组
135	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于电子商务平台的农产品大数据挖掘与分析 ——以农业苹果为例	刘鑫 宫函 杨红戈	刘鑫	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
136	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于互联网背景下的实体经济的研究	杨佳林 霍明艳 龚双印	李阳 聂宏	三等奖	本科生组
137	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于灰色关联度模型下的辽宁省城市收缩问题研究	芦毅卓 蒋雯科 李雅妮	魏晓丽	三等奖	本科生组
138	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于大数据背景新能源民用交通工具对碳达峰影响的研究	梁鸿伟 王海琦 于佳卉	祝丹梅	三等奖	本科生组
139	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	农业机械化对中国现代化的影响研究	满昕平 金文博 陈凤仪	李剑虹 张明新	三等奖	本科生组
140	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	数字经济发展现状及前景预测——以东北地区为例	刘俸材 刘馨 赵九洲	祝丹梅	三等奖	本科生组
141	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国居民生活能源消费发展研究	毛倩宇 吕晓敏 李壮	王博	三等奖	本科生组
142	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	射电望远镜最优抛物面的确定及调节	王梦迪 张琰钰 祝凯锐	王金刚	三等奖	本科生组
143	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于中国电力工业现状的现代化统计研究	周岩 罗海洋 刘晨煜	于华明	三等奖	本科生组
144	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	“双碳”背景下基于东北地区乡村振兴中的地热能分析与预测	王睿 宋好东 刘嘉玉	于晶贤	三等奖	本科生组
145	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	古代玻璃制品成分的分析与鉴别	冯金宝 刘正行 范兵兵	盛浩	三等奖	本科生组
146	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于灰色预测和BP神经网络模型的中国绿色能源现代化研究	王铂翔 马航林 张慧	刘晶	三等奖	本科生组
147	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	古代玻璃制品的成分分析与分类问题	程玉枫 张金慧 姚华菊	盛浩	三等奖	本科生组
148	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	中国农村养殖业的发展方向研究	蒋象旭 董利庭 唐保荣	王博	三等奖	本科生组
149	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于统计分析模型的收缩城市的识别体系的研究	闫国胜 叶云 刘晓龙	潘斌	三等奖	本科生组
150	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	城市PM2.5浓度预测	张晶 裴佳莹 樊梦超	王博	三等奖	本科生组
151	辽宁赛区	沈阳城市学院	绿色科技解锁无限可能：低碳环保如何引领产业升级？	张艳 赵超凡 尹昊	杨红菊 李兆	三等奖	本科生组
152	辽宁赛区	沈阳城市学院	后疫情时代居民健康与免疫力提升调查	薛易佳 张诗瑶 张晨	陈希铭 刘柏麟	三等奖	本科生组
153	辽宁赛区	沈阳城市学院	居民消费水平与地摊经济统计分析报告	张鸿 吴禹同 吴乐怡	李大鹏 孙永涛	三等奖	本科生组
154	辽宁赛区	沈阳医学院	人口结构变化对中国式现代化影响的统计测度研究	何缘 李鑫 胡嘉欣	李红梅 关理	三等奖	本科生组
155	辽宁赛区	沈阳医学院	基于citespace的疫情期间大学合适呢个焦虑研究分析	王海青 白欣悦 刘美霖	赵丽 张力晨	三等奖	本科生组
156	辽宁赛区	大连理工大学	“互联网+农业”与农业现代化的统计测度研究	杜海燕 陈淑琪 席娅静	鲁大伟	一等奖	研究生组
157	辽宁赛区	大连理工大学	基于文本挖掘与情感分析的网络舆情分析——以“新冠肺炎解除管控”为例	王璐娟 吴楠 张盼盼		一等奖	研究生组
158	辽宁赛区	东北财经大学	产业集聚、人口流动与环境污染 ——基于空间杜宾模型的研究	孙瑞婷 赵晶 李星儒	王雪妮	一等奖	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
159	辽宁赛区	东北财经大学	区域绿色物流发展效率统计测度研究-以长江经济带为例	陈英 杨阳 王兆秋	康晓宁 陈文博	一等奖	研究生组
160	辽宁赛区	东北大学	中国农业现代化发展水平测度研究 ——基于灰色综合评价模型和AWPSO-BP神经网络模型	曹成辰 韩博文 刘雪儿	孟琮	一等奖	研究生组
161	辽宁赛区	辽宁大学	数字经济对中等收入群体规模的影响——基于相对收入视角	李澜宇 李萌 于晓夏	王敏	一等奖	研究生组
162	辽宁赛区	辽宁大学	绿色低碳转型下的企业金融化——基于低碳城市试点政策的准自然实验	吴怡楠 李萌 苏悦	王敏	一等奖	研究生组
163	辽宁赛区	中国医科大学	基于多组学数据融合与机器学习的非小细胞肺癌分型研究	黄雨薇 何雨柔 龙娴	徐苑苑 王芳	一等奖	研究生组
164	辽宁赛区	东北财经大学	数字经济与人均可支配收入协调发展研究——基于国家数字经济创新发展试验区的准实验设计	谢元楚 罗燕 彭晓兰	颜敏 宫婷	一等奖	研究生组
165	辽宁赛区	东北财经大学	基于景点评论的寺庙旅游影响因素研究	王悦 丁义哲 吕宇瑶	郭晓姝	一等奖	研究生组
166	辽宁赛区	辽宁大学	财政分权、环境规制与经济高质量发展	武宇 姚雪 张雪月	于卓熙 祝志川	一等奖	研究生组
167	辽宁赛区	辽宁大学	《人口老龄化对我国高质量就业的影响机制分析》	朱思雯 王子瑄 刘华敏	付云鹏	一等奖	研究生组
168	辽宁赛区	辽宁大学	基于机器学习方法的税收预测模型构建及分析	纪丝雨 陈秋含 张启迈	祝志川	一等奖	研究生组
169	辽宁赛区	辽宁大学	数字普惠金融对乡村振兴的影响	郑佳 周昕靖 李盛丰	付云鹏 冯星	一等奖	研究生组
170	辽宁赛区	辽宁大学	中国工业生产能源消费碳排放区域差异、动态演进与影响因素	傅莉媛 赵胤宏 孙海添	王青	一等奖	研究生组
171	辽宁赛区	辽宁工程技术大学	数字经济、技术创新赋能乡村产业融合发展	葛薇 崔昊 杨澜	路世昌	一等奖	研究生组
172	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	绿色技术创新驱动工业绿色低碳转型的效应测度及路径研究	王舜禹 杜相翰 王捷	王志鹏	一等奖	研究生组
173	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于中介效应与门槛效应的人口老龄化对我国经济高质量发展的影响	王春辉 彭梦园 水照辉	王春华 赵磊	一等奖	研究生组
174	辽宁赛区	中国医科大学	我国基本卫生事业发展水平综合评价及空间效应研究	陈世豪 陶冬 罗晶	韩冰	一等奖	研究生组
175	辽宁赛区	大连理工大学	当代中国医疗发展与经济关联的统计分析及测度研究	秦煜 姚震 冯策	牛一	二等奖	研究生组
176	辽宁赛区	大连理工大学	经济制度变迁对中国经济影响的统计测度研究	岳乐恒 田思邈 赵君瀚	鲁大伟	二等奖	研究生组
177	辽宁赛区	辽宁大学	”3060”目标下基于区域策略互动的碳减排研究	王莹 李思慧 刘相正	孙丛婷 祝志川	二等奖	研究生组
178	辽宁赛区	辽宁大学	数字经济与城乡融合耦合协调的测算、时空演变和影响因素	侯雪峰 吴栋梁 徐云轩	王青	二等奖	研究生组
179	辽宁赛区	辽宁大学	家庭互联网使用对农村劳动力转移的影响研究	龙莹 王建钊 甄静	王敏	二等奖	研究生组
180	辽宁赛区	辽宁大学	基于贝叶斯广义对称张量回归的双边贸易研究	郭宁 高妍 杨德智	祝志川	二等奖	研究生组
181	辽宁赛区	辽宁大学	数字普惠金融对居民消费结构升级的影响——基于数字鸿沟视角	常玥 许佳琪 林沛辰	付云鹏 冯星	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
182	辽宁赛区	辽宁大学	数字生活对中国居民主观福利水平影响效应分析	颜如玉 孙洪运 温凌宇	宋琪 冯星	二等奖	研究生组
183	辽宁赛区	辽宁大学	中国式现代化发展水平的测度、时空格局及收敛性研究	张晓鹤 曾伏 王子凤	张桂文 王青	二等奖	研究生组
184	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	数字金融对我国制造业企业高质量发展的研究	王晶晶 张涵 白洋肖	洪静敏	二等奖	研究生组
185	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于大数据技术的股票量化交易策略研究	郭广兴 李圣洁 董东升	王国良	二等奖	研究生组
186	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于共同富裕的中国式现代化水平测度—以东北三省为例	牛晓瑜 陈玲玉 张聪惠	李阳	二等奖	研究生组
187	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	“科技强国，人才兴国”——中国式现代化背景下科教水平 对经济高质量发展的测度与驱动因素研究	唐智杰 邓浩然 王新雨	潘斌	二等奖	研究生组
188	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	物流业与制造业耦合发展的生态效益测算评价	付井琦 廖思远 张安昊	于华明	二等奖	研究生组
189	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于带注意力机制的LSTM模型的空气质量的统计测度研究	张尧丹 徐建军 魏智业	于华明 李一鸣	二等奖	研究生组
190	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	“强国必先强农，农强方能国强”——基于统计建模的中国农业现代化统计测度与趋势分析	黄丽丽 王佳文 李朝阳	王国良 曹宇	二等奖	研究生组
191	辽宁赛区	中国人民解放军海军大连舰艇学院	“双碳”背景下海上风能资源区的战略选择：基于西北太平洋的海上风能演变趋势统计和预测	王凯珊 徐为帅 彭程扬	杨悦 孙晓芳	二等奖	研究生组
192	辽宁赛区	中国医科大学	基于时间卷积网络评估COVID-19疫情对中国社会消费品零售总额的影响	余王涛 张凯 邱雨竹	吴伟 李莹	二等奖	研究生组
193	辽宁赛区	中国医科大学	1990-2019年不同病理类型下卒中发病变化趋势的探索分析	杨临丽 朱学禹 张淑磊	刘洁	二等奖	研究生组
194	辽宁赛区	中国医科大学	基于多重分形谱和神经网络模型的股票市场趋势研究	黄蓉蓉 李毓鑫 陈祝梅	刘红波	二等奖	研究生组
195	辽宁赛区	中国医科大学	2012至2021年我国卫生人力资源配置分布及影响因素探索——基于空间分析和地理加权回归模型	谢招梦 龚宇静 徐杰	韩冰	二等奖	研究生组
196	辽宁赛区	大连理工大学	探究机器学习算法在信用卡欺诈检测中的融合与优化	赵祎 张双娟 吴敬莹		三等奖	研究生组
197	辽宁赛区	东北财经大学	基于不同量化指标对中国式现代化的实证研究	谭有胜 刘翠峰 段可	王庆全	三等奖	研究生组
198	辽宁赛区	东北财经大学	绿色金融改革创新试验区政策对企业高质量发展的成效测度	廖露露 汤明力 姚虹池	邢秉昆	三等奖	研究生组
199	辽宁赛区	东北财经大学	财政补贴降低绿色债券融资成本效应测度及施策空间模拟	吴楠 康凯 王俊雅	邢秉昆	三等奖	研究生组
200	辽宁赛区	辽宁大学	企业技术创新投入与产出视角下地方政府质量的技术创新效应	孙佳茜 方宝琦 付友楠	王敏	三等奖	研究生组
201	辽宁赛区	辽宁大学	城乡医保统筹是否促进了农村劳动力流动	王晓文 姜博洋 宋明霞	王敏	三等奖	研究生组
202	辽宁赛区	辽宁大学	企业环境信息披露对碳排放的影响	赵禾禾 马发明 孙士东	付连艳	三等奖	研究生组
203	辽宁赛区	辽宁大学	中国式农业农村现代化发展水平的测度、区域差异及时空演变	李晨宇 王金洋 黄柳霖	谢思	三等奖	研究生组
204	辽宁赛区	辽宁大学	中国乡村旅游生态效率测度、时空演变及其影响因素分析	安丽丹 王垒 李小颖	王跃伟 陈航	三等奖	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
205	辽宁赛区	辽宁大学	基于CNN-LSTM多尺度特征融合的农业大棚温度预测研究	李辉 龚德泉 马健焯	王嵘冰	三等奖	研究生组
206	辽宁赛区	辽宁大学	双碳与气候变化下的中国企业信用评级	马智慧 乞德强 李啸雨	王丹丹 何真瑜	三等奖	研究生组
207	辽宁赛区	辽宁大学	疫情放开后安吉县旅游业对乡村振兴的统计测度与发展策略研究：基于回归分析与LSTM	焦芷媛 肖莎莎 杨念殷		三等奖	研究生组
208	辽宁赛区	辽宁工程技术大学	自动驾驶汽车使用意愿调查及潜在用户挖掘	卫倚松 乔亚凡 苏琪岚	牛莉霞	三等奖	研究生组
209	辽宁赛区	辽宁工程技术大学	数字技术发展水平与农业高质量发展区域统计测度与耦合协调研究	李程钰 魏文斌 申龙祥	韩家彬	三等奖	研究生组
210	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于文本挖掘的我国新能源产业政策特征演化分析	范旭坤 刘振焯 王浩	刘鑫	三等奖	研究生组
211	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	“双碳”目标下中国甲烷减排统计测度与优化	袁翠婷 孙文逸 杨超	王志鹏	三等奖	研究生组
212	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	数字经济和货物贸易对中国各省碳排放影响规律的研究——基于BP神经网络评价模型与矩估计分位数回归分析模型	崔建潇 杨静怡 任廷臻	刘鑫	三等奖	研究生组
213	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	荒漠生态系统中植物和啮齿动物相互作用的影响机制研究	徐展 谢云鹏 陈智涛	赵强	三等奖	研究生组
214	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于中国式现代化思想的电力工业评价指标体系构建研究	丁泊文 吴昊 邓航	郭小明	三等奖	研究生组
215	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	新冠肺炎下对公共微观交通流的影响统计分析	王特 邱型程 孟佳明	王旭	三等奖	研究生组
216	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于深度学习的中国现代化牧业分析研究	张文帅 姜梦婷 程训磊	刘宣宇	三等奖	研究生组
217	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	基于气象因素的中国城市空气质量现代化评估与预测	耿旭忠 侯小玉 孙梦缘	李阳	三等奖	研究生组
218	辽宁赛区	辽宁石油化工大学	人口老龄化对消费水平的影响研究	王雨萌 王跃莹 国智皓	于华明 李一鸣	三等奖	研究生组
219	辽宁赛区	沈阳理工大学	专精特新政策对共同富裕的影响研究——基于省级面板数据	聂卓凡 朱文娟 曹雅雪		三等奖	研究生组
220	辽宁赛区	中国医科大学	COVID-19疫情对中国大陆地区社会消费品零售总额的影响：贝叶斯结构时间序列分析	何超群 吴因 刘雨馨	吴伟 李莹	三等奖	研究生组
221	辽宁赛区	中国医科大学	大数据与人工智能技术实现重点人群快速筛查的统计分析模型——以新冠病毒感染为例	钟瑞 李依冉 邹海琴	田福林	三等奖	研究生组
222	辽宁赛区	中国医科大学	一个简单有效的卵巢储备评估模型：回顾性队列研究	朱俊亮 冯雨 浦少威	刘红波	三等奖	研究生组
223	辽宁赛区	中国医科大学	基于LASSO回归的吸烟人群心血管疾病风险列线图模型构建	赵莹琛 王彤 刘晨旭		三等奖	研究生组
224	辽宁赛区	中国医科大学	基于集成学习和大数据的沈阳地区现代化公共卫生问题研究：卒中急救地图预测缺血性卒中早期神经功能恶化	文睿 何谦 王钰	徐冰	三等奖	研究生组
225	辽宁赛区	中国医科大学	空气污染和气象因素对老年人精神行为障碍日门诊量的影响及其预测模型的构建	夏青 赵志新 张贺	贺淼	三等奖	研究生组
226	辽宁赛区	中国医科大学	老人生活自理能力评估体系及人群分布——基于CHARLS（2018）数据的分析	沈佳瑶 徐彤 郭若楠	常世杰	三等奖	研究生组
227	辽宁赛区	中国医科大学	空气污染物对COVID-19的影响及筛选潜在治疗靶点	张鹏 张国泽 姚宇辛	董静	三等奖	研究生组