

## 附件14

## 2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛山东赛区获奖名单

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	山东赛区	山东理工大学	中国式工业现代化的经济效益测度及预测研究	张畅 刁子翔 蒋冲	计省进	一等奖	本科生组
2	山东赛区	山东建筑大学	网络经济下婴幼儿奶粉销售量的影响因素的研究	王钦琛 宋婉君 肖毅颖	王彩云	一等奖	本科生组
3	山东赛区	曲阜师范大学	企业视角下人工智能对就业的影响分析——基于XGBoost与FEM模型	尹芯蕊 陈添硕 马亚楠	陈志成	一等奖	本科生组
4	山东赛区	青岛大学	双碳目标赋能中国式现代化发展——基于STIRPAT-PLS模型和BP神经网络的山东省碳达峰预测	孙嘉晨 刘盛文 马瑾	张齐	一等奖	本科生组
5	山东赛区	山东理工大学	山东省绿色发展水平统计测度的研究与分析	刘金昌 李明珠 聂斌丽	马芳卉 张艳平	一等奖	本科生组
6	山东赛区	曲阜师范大学	基于面板数据对山河四省绿色物流效率的统计测度研究	王媛 魏清照 孙新宇	苏玉霞	一等奖	本科生组
7	山东赛区	潍坊医学院	大数据背景下基于机器学习算法的阿尔兹海默病风险研究	尹孟凡 陈芝蕙 安红雷	孔雨佳 王素珍	一等奖	本科生组
8	山东赛区	潍坊医学院	健康医疗大数据背景下非小细胞肺癌预后模型比较研究	崔玉蓉 付家宁 潘晋	孔雨佳 王素珍	一等奖	本科生组
9	山东赛区	鲁东大学	基于人工智能深度学习和无人机巡检的风机叶片故障检测	杨从文 范钧玮 饶全瑞	刘广臣 宋美	一等奖	本科生组
10	山东赛区	山东工商学院	我国普惠金融发展对城乡居民消费差距的影响形式、效应特征以及作用渠道研究	赵鹏博 金之烨 吴聪博		一等奖	本科生组
11	山东赛区	山东石油化工学院	针对航空安全和飞行技术评估的统计测度研究	朱文秀 王雪晴 邵嘉琪	李晓莎	一等奖	本科生组
12	山东赛区	曲阜师范大学	中国式现代化下绿色金融对制造业转型升级影响的分析	王丹丹 杨冬敏 王伯俊	孙中洋	一等奖	本科生组
13	山东赛区	曲阜师范大学	山东省数字经济发展水平测度研究	翟伟颖 叶贵康 姜傲嘉	陈志成	一等奖	本科生组
14	山东赛区	山东财经大学	中国乡村生态宜居水平的统计测度与时空格局研究	李晓慧 冯莹 王明洋	刘传明	一等奖	本科生组
15	山东赛区	曲阜师范大学	长江黄河流域基于水资源-经济-水污染耦合协调度水平评价研究	周寒玉 李凯运 朱小萱	王少新 陈晓静	一等奖	本科生组
16	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化背景下绿色金融发展的统计测度与时空特征	王彬 周梅芝 李煜	刘传明	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
17	山东赛区	青岛理工大学	国民幸福指数的时空分析与影响因素研究	李嘉怡 马小童 陈静	冯等田 沈亮	一等奖	本科生组
18	山东赛区	潍坊科技学院	中国农业现代化统计测度及发展预测研究	张辉 刘梦宇 孙菊	周晓杰 范晓慧	一等奖	本科生组
19	山东赛区	齐鲁工业大学	基于微博文本挖掘的网络舆情监测建模	梁雨晴 李霜 丁奎业	田霞 徐瑞民	一等奖	本科生组
20	山东赛区	山东科技大学	改革开放后中国教育统计测度与新职业教育法颁布后预测分析	方骁腾 石义硕 柴伟	周长银	一等奖	本科生组
21	山东赛区	青岛理工大学	数字贸易驱动经济高质量发展的统计测度研究——以山东省为例	门慧婷 刘佳慧 陈滢滢	徐岩	一等奖	本科生组
22	山东赛区	山东科技大学	共享骑行碳减排效益统计测度研究及时空分析 ——以上海市为例	龚梦杰 郑金孜 董梦凡	信睿	一等奖	本科生组
23	山东赛区	曲阜师范大学	金融科技与生态环境的耦合协调发展及其影响因素	杨欣泽 杜迁迁 付琴傑	刘焕鹏 程道金	一等奖	本科生组
24	山东赛区	青岛理工大学	数字经济驱动中国居民消费的统计测度分析——基于多时空面板数据的实证分析	唐晓慧 李馨蓓 阙艺琢	沈亮 马妍	一等奖	本科生组
25	山东赛区	山东财经大学	探究乡村振兴下中国基础设施建设与现代化发展的动态关系研究	李庆贺 李如 刘振洲	李慧丽	一等奖	本科生组
26	山东赛区	山东科技大学	中国式现代化下的“四化”统计测度研究——以西南地区为例	吴安祺 苑璐艺 赵欣萍	周长银	一等奖	本科生组
27	山东赛区	齐鲁工业大学	中国现代化区域创新水平综合研究评价——基于熵权法的TOPSIS评价模型和ARIMA预测模型	曹宇辰 肖树烨 刘应昊	田霞 姜翠美	一等奖	本科生组
28	山东赛区	山东财经大学	数字经济对绿色低碳发展的影响作用研究——以黄河流域为例	张艺佳 王天雨 马晓颖	田政杰	一等奖	本科生组
29	山东赛区	山东师范大学	基于五大特征的中国式现代化发展水平的统计测度——以山东省为例	化麓婷 谷超越 马铭煜	胡成	一等奖	本科生组
30	山东赛区	山东财经大学	中国城市群下的现代化发展——基于现代化发展中四个维度研究	张文莉 李安琪 仲维诺	李青召	一等奖	本科生组
31	山东赛区	山东理工大学	5G时代下中国移动上网业务用户满意度的调查——以济南市为例	李金时 房玉清 翟汤妮	郭广报	一等奖	本科生组
32	山东赛区	山东财经大学	党的二十大精神阐释：绿色财政对绿色技术创新的影响研究——基于“节能减排财政综合示范城市”的准自然实验	于立彤 洪佳仪 刘杨瑞琦	刘传明	一等奖	本科生组
33	山东赛区	曲阜师范大学	中国现代化发展中绿色食品引发的绿色经济效益测度研究及应用	李茵茵 高芸 史修涵	王少新	一等奖	本科生组
34	山东赛区	山东建筑大学	我国生态现代化研究——以辽宁省为例	马英杰 刘彦璐 史芳源	朱晓英	一等奖	本科生组
35	山东赛区	山东建筑大学	中国式现代化生态保护区建设能推动环境可持续性保护吗？——基于塞罕坝模式的证据	闫一帆 刘志文 孙悦	刘飞飞 王守英	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
36	山东赛区	山东理工大学	中国科技金融支持“专精特新”企业创新效率测度研究	王帆 李文静 李欣兰	崔兆财	一等奖	本科生组
37	山东赛区	山东科技大学	“开放高地，链通未来”——新发展格局下自贸试验区对省域产业链现代化的影响	李新雨 林葆昕 罗莎	李淑云	一等奖	本科生组
38	山东赛区	临沂大学	中国科技现代化水平时空测度研究	杨琛 盛亚鑫 尤伊乐	郭政	一等奖	本科生组
39	山东赛区	山东女子学院	中国式现代化对经济影响的测度分析	白少凡 常澳 任雪	季振东	一等奖	本科生组
40	山东赛区	山东财经大学	数字经济对中国农业农村现代化的统计测度与影响效应研究	高文宁 李梓蒙 郭恒瑞	翟艳敏	一等奖	本科生组
41	山东赛区	山东石油化工学院	移动通信网络基站选址的优化模型和区域聚类问题	朱晓萌 马始跃 荣绍凯	孙涛 李晓莎	一等奖	本科生组
42	山东赛区	山东理工大学	数字经济与农业现代化耦合协调分析——以山东省为例	王楷皓 毛浩宇 董令越	刘霞	一等奖	本科生组
43	山东赛区	烟台理工学院	中国式现代化视域下农业现代化发展水平与农民生活水平动态关系研究	张志典 辛亚洁 张琳浩	滕萍萍 孔令一	一等奖	本科生组
44	山东赛区	山东女子学院	中国省域生育率的空间计量统计测度	钟智莲 张昊月 张鑫泽	郭峰	一等奖	本科生组
45	山东赛区	山东管理学院	乡村振兴战略背景下山东省农业农村现代化水平测度研究	白茹 冯博奥 贾文博	白冰	一等奖	本科生组
46	山东赛区	山东理工大学	山东省人口老龄化对经济影响的统计模型研究	王蕊 杜守峰 芦庭杨	何华	一等奖	本科生组
47	山东赛区	中国石油大学（华东）	万家灯火看中国——结合夜光遥感的区域时空经济和城市群结构变化研究	赵洪扬 尚庆旭 张钟元	宋允全 孙根云	一等奖	本科生组
48	山东赛区	烟台大学	工业经济高质量发展与生态环境保护水平的耦合协调发展研究——以山东省为例	李毅 考艳 冯愉渐	陈传军	一等奖	本科生组
49	山东赛区	齐鲁工业大学	现代化的经济发展与环境破坏的平衡——对山东省绿色GDP进行预测与优化	董艺玮 郜昂 李文丽	贾文	一等奖	本科生组
50	山东赛区	中国石油大学（华东）	黄河流域资源型城市碳达峰情景模拟研究	白融智 崔丽彤 王奕琼		一等奖	本科生组
51	山东赛区	山东大学	淄博烧烤复苏经济活力，网络舆情洞察现代股市 ——基于舆情分析对股票市盈率的影响与预测	周靖雯 陈浩华 赵广耀		一等奖	本科生组
52	山东赛区	山东财经大学	人工智能对中国就业结构的影响——基于机器学习分析	杨涵萌 张丹彤 吴伟杰	滕聪	一等奖	本科生组
53	山东赛区	青岛理工大学	数字乡村对中国式农业农村现代化的影响机理分析——基于山东省面板数据	王旭 肖玫萱 张杰栋	徐岩	一等奖	本科生组
54	山东赛区	烟台理工学院	基于网络评论数据和问卷调查的医疗购药体系现代化的统计测度研究 ——以青岛市为例	林云玲 刘海璐 张慧文		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
55	山东赛区	中国石油大学（华东）	省域视角下数字经济与工业污染的关系测度研究	李晓天 朱晓 王鑫玉	陈华	一等奖	本科生组
56	山东赛区	山东协和学院	新时代下我国跨境资产负债影响因素及管理启示——基于国际比较和var模型	李思亿 刘佳 梁泽众	温艳青	一等奖	本科生组
57	山东赛区	烟台大学	新时代人才流动影响因素研究——基于2017-2021年省级面板数据分析	徐瑞泽 张宇 郝佳艺	李斐	一等奖	本科生组
58	山东赛区	临沂大学	山东省数字普惠金融对居民消费的影响分析	张梦迪 李思卉 阮涵曦	齐春宇	一等奖	本科生组
59	山东赛区	山东理工大学	基于双向FDI与碳排放强度时空关联的统计测度研究	张玉洁 丁翔宇 王乐康	王玮	一等奖	本科生组
60	山东赛区	山东理工大学	数字经济背景下快递业务量预测研究——以山东省为例	李丛振 张仁鹏 夏国斌	何华	一等奖	本科生组
61	山东赛区	山东协和学院	基于生产函数模型研究数字经济对中国现代化影响的测度分析	徐铎文 李梦瑶 王连达	杨公立 刘林丽	一等奖	本科生组
62	山东赛区	山东科技大学	中国各省份城乡融合水平测度评价以及综合情况分析	王翌麟 章萌萌 袁舒琪	赵岩峰	一等奖	本科生组
63	山东赛区	中国石油大学（华东）	重庆市巫山县稳定脱贫评价与预测	付金满 陈江唯 杨裕	石仁刚	一等奖	本科生组
64	山东赛区	青岛理工大学	乡村振兴背景下多维相对贫困测度及缓解路径研究	张子晗 李蔓彤 王秀婷	万里洋	一等奖	本科生组
65	山东赛区	山东理工大学	智慧城市建设对绿色经济发展的影响研究——基于省级面板数据的实证分析	郭弘双 李士超 徐硕儒	李秀森	一等奖	本科生组
66	山东赛区	曲阜师范大学	中国教育现代化高校毕业生评价体系构建及推进——山东省大学生考研形势及意愿的测度研究	徐菲悦 孙熾茹 颜格	陈志成	二等奖	本科生组
67	山东赛区	青岛理工大学	基于情感分析的中国式现代化线上评论量化体系研究	于相伟 王茂彬 邢柏棋	姚道洪	二等奖	本科生组
68	山东赛区	青岛黄海学院	乡村振兴背景下浙江省数字农业的发展研究	董泽娇 姚天宇 孟祥雨	张春梅	二等奖	本科生组
69	山东赛区	鲁东大学	基于CEEMDAN和LSTM-ISOLATION FOREST的风机变频器故障预警研究	朱铎铭 赵薇 黄翔庚	宋美 刘广臣	二等奖	本科生组
70	山东赛区	齐鲁工业大学	中国城镇化进程探究：基于时间序列预测与回归分析	牛晓然 宗加森 李治霖	田霞 张雪露	二等奖	本科生组
71	山东赛区	青岛理工大学	山东省乡村振兴水平测度及障碍因子诊断	程紫妮 刘浩丹 杨滩锴	孙璐 马妍	二等奖	本科生组
72	山东赛区	齐鲁工业大学	中国式现代化过程中生态环境变化的统计研究——基于层次分析法对中国式现代化发展环境问题的分析讨论	宋炎礼 侯博文 张新宇	李彬 田霞	二等奖	本科生组
73	山东赛区	青岛黄海学院	山东省现代化红色旅游政策评估	施富民 柳燕燕 赵知	张春梅	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
74	山东赛区	青岛黄海学院	我国沿海地区省市居民消费潜力综合测度分析	高甜曦 江水月 卓佳雨	薛靖峰	二等奖	本科生组
75	山东赛区	曲阜师范大学	现代智慧生态农业发展水平的统计测度研究	刘诗菡 李亚妮 刘芳雨	苏玉霞	二等奖	本科生组
76	山东赛区	山东石油化工学院	基于Lotka-Volterra模型的黄河三角洲生态经济系统研究	崔凤云 段崇冉 王新雨	迟杰	二等奖	本科生组
77	山东赛区	山东财经大学	基于特征价格模型的二手房价格影响因素研究——以35个重点城市为例	张可怡 徐冰佳 李文静	张伟	二等奖	本科生组
78	山东赛区	山东石油化工学院	中国式现代化下基于公路运输数据的货物运输需求预测模型研究	刘嘉辉 刘妍洁 李海天	李晓莎	二等奖	本科生组
79	山东赛区	潍坊医学院	中国老年人群体健康水平的统计测度与影响因素研究	武巾媛 杨凯琦 赵曦	崔庆霞	二等奖	本科生组
80	山东赛区	山东理工大学	基于预测模型和相关性算法的温度及空气质量分析问题	吕繁妹 赵毅 乔圣佳	田萌 曹文芹	二等奖	本科生组
81	山东赛区	山东理工大学	中国粮食安全的统计测度研究	万金辉 倪裕鑫 闫壮	潘丽丽	二等奖	本科生组
82	山东赛区	曲阜师范大学	中国省域现代化测度构建与综合评价	刘盈月 宫慧 刘晓妍	王秀丽	二等奖	本科生组
83	山东赛区	山东财经大学	中国农业保险发展的空间关联与内生演化机制	许双双 韩越 李丽萌	刘传明	二等奖	本科生组
84	山东赛区	临沂大学	人口年龄结构变化对消费的影响分析——基于CFPS面板数据的研究	齐晨扬 王同同 刘凤林	齐春宇	二等奖	本科生组
85	山东赛区	临沂大学	山东省居民收入差距及其解构	刘玥 李梓含 雷树华	马继青 刘艳平	二等奖	本科生组
86	山东赛区	青岛黄海学院	上海市人口寿命的统计测度分析	朱敏 解金月 赵家豪	姜永春	二等奖	本科生组
87	山东赛区	山东财经大学	区域差异分析：数字农业现代化对乡村振兴影响的统计测度	林怡欣 张帝 李蓉慧	张伟	二等奖	本科生组
88	山东赛区	青岛大学	共同富裕下，数字经济影响农村产业融合的机制与空间效应	曹苗蓉 宋子藤 黄湘雅	张迎春 孙延鹏	二等奖	本科生组
89	山东赛区	山东建筑大学	关于数字经济赋能旅游业发展的研究	王涵 陈雯珊 张雅琦	陈雅洁	二等奖	本科生组
90	山东赛区	山东建筑大学	现代化进程中储蓄与消费的平衡关系研究	徐子凡 张天宇 董瑞阳	丁友征	二等奖	本科生组
91	山东赛区	青岛大学	推进数字经济建设，赋能乡村振兴发展	蔺佳雯 康雅静 王琳琳	张迎春	二等奖	本科生组
92	山东赛区	青岛城市学院	神州大地正播撒高质量发展的新“种子”——从五个维度统计测度中国式现代化	李美琪 陈博文 李子英	姚中华 董奕鑫	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
93	山东赛区	齐鲁工业大学	基于山东省碳排放及能源结构转型的统计测度研究	林冉 邓巍 王永唤	李彬 田霞	二等奖	本科生组
94	山东赛区	青岛大学	基于马尔可夫矩阵的人口年龄结构预测	苑文一 高山嵩 解志杰	张迎春 孙延鹏	二等奖	本科生组
95	山东赛区	齐鲁工业大学	智慧养老行业发展前景及投资风险预测分析	袁亚阳 宋佳怡 房秉正	李钢	二等奖	本科生组
96	山东赛区	齐鲁工业大学	基于中国旅游业发展与生态文明建设的时空演变研究	骆戈政 彭文烨 吴玉红	李钢	二等奖	本科生组
97	山东赛区	山东女子学院	中国式现代化背景下农业农村高质量发展探析	李新杰 郑娜 刘新宇	董爱君	二等奖	本科生组
98	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化视域下我国省域高质量发展水平测度研究	任佳轩 付英杰 邓雅慧	庄玉梅	二等奖	本科生组
99	山东赛区	曲阜师范大学	中国式现代化背景下人工智能对服务业就业的影响机制研究——基于面板回归和预测模型	王玉洁 赵文璇 赵世杰	赵倩倩	二等奖	本科生组
100	山东赛区	临沂大学	我国家庭资产配置偏离度的统计测度研究	侯芮 沈启月 牟朝露	于峰 齐春宇	二等奖	本科生组
101	山东赛区	齐鲁工业大学	中国式现代化下的空气质量对比研究及模型预测	于文慧 郑致远 周梦坤	姜翠美 田霞	二等奖	本科生组
102	山东赛区	齐鲁工业大学	中国式现代化指标体系的构建与测度	李羿同 曹一帆 袁旭华	徐瑞民 田霞	二等奖	本科生组
103	山东赛区	青岛黄海学院	山东省绿色工业现代化发展水平测度及路径研究	李长栋 杨成贺 王瑞敏	张春梅	二等奖	本科生组
104	山东赛区	齐鲁工业大学	网上社会消费品零售总额与网络用户规模的统计测度	王帆 张文静 罗飞扬	谢波 张雪露	二等奖	本科生组
105	山东赛区	临沂大学	我国家庭商业保险参与行为的影响因素分析——基于CHFS2019的实证研究	张晓蕾 李卉 房丽丽	齐春宇 公玲	二等奖	本科生组
106	山东赛区	山东财经大学	中国人工智能发展的空间关联网及驱动机制研究 ——基于整体特征与微观模式视角	孙照青 刘伟畅 刘雨涵	刘传明	二等奖	本科生组
107	山东赛区	山东建筑大学	中国人口粗增长与经济发发展的统计测度	方然 刘坤 张晓乐	梁第 刘秀芳	二等奖	本科生组
108	山东赛区	山东建筑大学	中国式现代化职业教育高质量发展的统计测度	李治良 李金辉 董成硕	梁第 张铭丽	二等奖	本科生组
109	山东赛区	山东建筑大学	山东省新型城镇化与乡村振兴发展的统计测度研究	李硕 郭晓玉 王金婧	邓伟 张铭丽	二等奖	本科生组
110	山东赛区	齐鲁工业大学	研究地铁建设对客观经济因素的影响——以青岛为例	李茜茜 马新语 彭桂鸿	李钢	二等奖	本科生组
111	山东赛区	山东财经大学	国际视角下中国式现代化的多维测度——来自横向国家与纵向历史的对比证据	袁长香 付坤 廖杰梅	李青召	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
112	山东赛区	曲阜师范大学	中国式现代化进程下电商物流助力乡村振兴的统计测度研究	桑雪梅 史雨菲 张海妍	赵倩倩 王少新	二等奖	本科生组
113	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化的研究——基于影响东中西部农业产业化核心变量的统计测度研究	赵伟笑 林思诺 王秋阳	朱维超 李青召	二等奖	本科生组
114	山东赛区	曲阜师范大学	基于儒家民本思想的中国式现代化区域民生经济水平的统计测度	张睿敏 徐文惠 尹董雨	王少新	二等奖	本科生组
115	山东赛区	齐鲁工业大学	中国省域人才吸引力统计测度研究	靳傲凡 李倩 张帆	田霞 姜翠美	二等奖	本科生组
116	山东赛区	鲁东大学	基于循环神经网络的舆情谣言分析及判断	王骏杰 李若朴 颜子胜	刘广臣 宋美	二等奖	本科生组
117	山东赛区	山东农业大学	突发公共事件对蔬菜价格的影响分析及预测	张宗贤 葛凯洁 章淑娜	孙莉	二等奖	本科生组
118	山东赛区	山东科技大学	青岛市智慧交通水平评价与预测	刘亚楠 余睿昊 张路通	孙秋霞 李勍	二等奖	本科生组
119	山东赛区	山东科技大学	中国现代化水平指数及其对GDP的影响因素分析	田智萌 李禾 张语凡	王新赠	二等奖	本科生组
120	山东赛区	山东政法学院	新冠疫情对中国式现代化发展的影响研究——基于熵权 topsis 法与空间 DID 模型	王金茹 刘欣平 董庆茹	吕洪渠 程文思	二等奖	本科生组
121	山东赛区	青岛恒星科技学院	山东省数字经济与共同富裕统计测度研究	冷佳丽 李成双 杜广冉	赵栓成 杜胜坤	二等奖	本科生组
122	山东赛区	山东理工大学	乡村振兴战略下基于农村电商赋能精准扶贫的研究	杨宏治 曲泽超 王洪飞	李霞	二等奖	本科生组
123	山东赛区	山东建筑大学	山东省旅游经济增长影响因素的实证分析	金明哲 李茗洁 冯珂钦	于晓 赵永顺	二等奖	本科生组
124	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化背景下中国包容性发展效率的统计测度和时空特征	姚嘉朔 杨源 陈子阳	刘传明	二等奖	本科生组
125	山东赛区	青岛理工大学	中美两国农业协调发展能力比较及影响因素分析	廖梓华 张文凯 朱彤彤	孙璐	二等奖	本科生组
126	山东赛区	山东科技大学	基于中国式现代化之人与自然和谐共生的统计测度	李永昊 张家硕 陆景阳	杨洪礼	二等奖	本科生组
127	山东赛区	山东财经大学	中国城市数字关注度的统计测度及时空分异——基于政策文本的量化研究	邢雨 李静宜 汪榆佳	刘传明	二等奖	本科生组
128	山东赛区	山东财经大学	中国财政透明度的区域差异与分布动态演进	谢雅丽 车雨乐 晏娇	刘传明	二等奖	本科生组
129	山东赛区	山东石油化工学院	山东省区域数字经济发展水平评估模型构建与应用	杜怡萱 梁超玥 郭庆玺	姜玉婷	二等奖	本科生组
130	山东赛区	山东财经大学	黄河流域数字乡村发展空间差异分布及动态演进	樊瑞娜 李佳宜 冯晓悦	刘传明	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
131	山东赛区	山东财经大学	黄河流域绿色技术创新的空间关联网及驱动机制研究	孙方圆 段泽萍 王正芳	刘传明	二等奖	本科生组
132	山东赛区	山东理工大学	突发公共卫生因子下银行对中小企业最优贷款模型	刘子涵 于鑫泰 曾庆焱	马奎成	二等奖	本科生组
133	山东赛区	山东工商学院	人口老龄化背景下养老金对经济发展的影响研究	郭晓源 耿祥菲 李新如	张学清	二等奖	本科生组
134	山东赛区	青岛理工大学	数字普惠金融驱动绿色发展效率测度研究——基于黄河流域城市群	王亚茹 刘子逸 李鲁楠	金炜博 张懿	二等奖	本科生组
135	山东赛区	山东建筑大学	公共服务对经济发展的统计测度研究	王凯翔 江闻乐 陈瑒	王彩云	二等奖	本科生组
136	山东赛区	滨州学院	中国式现代化下的创新医疗器械领域的统计测度	赵梦阳 孟雨璇 李吉诚	王肖云	二等奖	本科生组
137	山东赛区	山东石油化工学院	现代化战略导向下中国经济发展预测及人口和工业对经济发展关系的研究	仲月 齐润博 周卓凡	王冠舒	二等奖	本科生组
138	山东赛区	中国石油大学（华东）	中国人口老龄化影响因素分析与预测	李芷萱 王曦 任怀鹏	桑兆阳	二等奖	本科生组
139	山东赛区	山东女子学院	基于大数据的投资者情绪分析研究	刁飞越 张洁 闫春宇	郭延辉	二等奖	本科生组
140	山东赛区	山东青年政治学院	山东省人口老龄化速度的统计测度研究	王海伟 冯子涵 臧文悦	李明	二等奖	本科生组
141	山东赛区	山东理工大学	中国式现代化视角下人的全面发展指数的构建与应用研究	宋朝阳 马宇辰 于爱敏	李夫明	二等奖	本科生组
142	山东赛区	山东石油化工学院	自然生态系统恢复对工业经济的影响——辽宁省为例	徐之恩 刘文慧 韩士龙	武洪萍 李晓莎	二等奖	本科生组
143	山东赛区	青岛黄海学院	山东省文化现代化统计测度研究	蒋海洋 王丁然 刘英翹	张春梅	二等奖	本科生组
144	山东赛区	齐鲁工业大学	面向中国式现代化：信息化与工业化水平的耦合分析与时空特征研究	耿广超 郑泽坤 温金荣	姜翠美 张友梅	二等奖	本科生组
145	山东赛区	烟台大学	基于追赶模型的中国共同富裕统计测度分析	沈健康 许庆华 潘晓峰	李琴	二等奖	本科生组
146	山东赛区	青岛理工大学	大数据技术网购场景的应用与隐私风险感知的冲突与平衡	房思怡 田亚轩 黄雪颖	沈亮	二等奖	本科生组
147	山东赛区	中国石油大学（华东）	基于多种机器学习模型对幸福感因素的探究和预测	高思冉 陈立辉 杨文惠	柳毓松	二等奖	本科生组
148	山东赛区	鲁东大学	数据下的城乡现代化进程（山东）——基于多元回归模型和灰色预测的探究	王义程 胡良泽 齐天赐	王敏	二等奖	本科生组
149	山东赛区	济宁学院	山东省数字经济与居民消费的发展水平测度	孙嘉祺 王昊 王宏圣	刘佳美	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
150	山东赛区	山东理工大学	基于大数据背景下高校智慧教育平台推动高等教育数字化转型的统计分析	武文斌 郝文晓 马锦艺	朱志雯	二等奖	本科生组
151	山东赛区	鲁东大学	山东省交通发展水平对乡村振兴的影响关系的统计测度——基于PLSPM与OLS回归模型的研究	李婷 鞠凤玲 曹文頔	刘全辉	二等奖	本科生组
152	山东赛区	滨州学院	现代航空物流与区域经济增长异质性分析	张雅琪 张资雯 孙效志	苏红畏	二等奖	本科生组
153	山东赛区	山东建筑大学	基于新疆智慧农业系统对我国数字化与农业现代化的耦合协调关系研究	赵文鹏 张云鹭 李龙强	张铭丽 邓伟	二等奖	本科生组
154	山东赛区	青岛理工大学	山东省绿色金融与产业结构升级耦合度分析	胡耀悦 罗晓红 刘晓伟	宋娜	二等奖	本科生组
155	山东赛区	中国石油大学（华东）	绿色GDP视角下的中国式现代化：基于SEEA的绿色GDP核算	井浩权 茅羽杰 徐鑫淼	宫文娟	二等奖	本科生组
156	山东赛区	曲阜师范大学	基于缺血性脑卒中患者接受静脉rt-PA治疗后出现神经功能改善的预测模型	袁艺琳 朱奕蒙 杨子怡	陈志成	三等奖	本科生组
157	山东赛区	山东理工大学	新能源汽车购买意愿及潜在客户挖掘的现代化测度研究	代浩然 王翠 崔新瑶	郭广报	三等奖	本科生组
158	山东赛区	青岛城市学院	低碳高能，新能源舍我其谁？——基于时间序列模型的新能源发展研究	罗明嘉 牛红宇 杨康	姚中华 董奕鑫	三等奖	本科生组
159	山东赛区	山东理工大学	中国式现代化之人与自然和谐共生指数的构建及应用——以山东省为例	李凯锋 张安琪 孙钰	李夫明	三等奖	本科生组
160	山东赛区	曲阜师范大学	体医融合背景下中国城乡居民参与意愿影响因素分析	于旻瑶 张雨濛 孙嘉伟	王明秋	三等奖	本科生组
161	山东赛区	山东科技大学	山东省乡村振兴战略评价指标体系的建立与评价方法研究	张泽铠 葛瑞松 薛晨哲		三等奖	本科生组
162	山东赛区	齐鲁工业大学	基于中国式现代化下不同类型新能源汽车发展程度的分析报告	李有智 张岩松 高敬琳	田霞 李彬	三等奖	本科生组
163	山东赛区	山东石油化工学院	基于Ca-markov模型下中国式现代化湿地发展的统计测度以及影响因素的分析以东营黄河三角洲湿地为例	刘欣杰 孙于轩 王德勉	迟杰	三等奖	本科生组
164	山东赛区	山东理工大学	基于中国式现代化医疗“生态”的发展与变迁的统计监测	郑博 张泽涛 潘朝元	曹文芹	三等奖	本科生组
165	山东赛区	山东财经大学	基于熵权TOPSIS的山东省农业现代化水平评价分析	高佳怡 焦晨曦 聂文苑	任国静	三等奖	本科生组
166	山东赛区	曲阜师范大学	远赴人间惊鸿宴，一睹“大唐”盛世颜——大唐不夜城文旅融合统计测度研究	李曼 李佳芮 任雨颖	陈志成	三等奖	本科生组
167	山东赛区	鲁东大学	基于YOLOV7模型的垃圾分类算法研究及其APP设计	江超 缪广获 付盛文	刘广臣 宋美	三等奖	本科生组
168	山东赛区	山东石油化工学院	基于AHP层次分析法下的光污染风险等级评估及治理措施	郭阳 傅旭阳 刘仕富	陈云 李晓莎	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
169	山东赛区	山东师范大学	合理利用老龄资源对中国经济增长贡献统计测度	王晓晴 徐佳慧 陈新如	房莹	三等奖	本科生组
170	山东赛区	曲阜师范大学	山东省城市环境质量及影响因素分析——基于双向固定效应模型	伍忧悠 邢倩倩 徐晴	苏玉霞	三等奖	本科生组
171	山东赛区	济宁学院	经济增长对环境污染影响的异质性研究——以山东省为例	许应楷 岳俊荣 吴常伟	孔晓羽	三等奖	本科生组
172	山东赛区	山东大学	中国式现代化背景下中国新能源汽车行业发展水平的统计测度研究	侯三江 苑存远 刘欣悦		三等奖	本科生组
173	山东赛区	山东建筑大学	基于PCA和线性回归对退休者健康影响因素的挖掘	孔德乾 周康平 郭珊珊	刘飞飞	三等奖	本科生组
174	山东赛区	曲阜师范大学	隐私自我保护效能对移动支付APP用户安全认知行为态度的影响研究	张佳熠 胡明珠 陆嘉欣	王少新 苏玉霞	三等奖	本科生组
175	山东赛区	滨州学院	基于MLP-GA血流动力学稳定状态预测	孟令儒 刘桂英 万海燕	苏红畏	三等奖	本科生组
176	山东赛区	齐鲁工业大学	共同富裕背景下基本养老保险影响因素的研究与预测	刘金秀 李传业 杨苓哲	贾文 董素媛	三等奖	本科生组
177	山东赛区	济宁学院	短视频对大学生旅游决策的影响	李其祯 程田慧 神梦凡	孔晓羽	三等奖	本科生组
178	山东赛区	青岛黄海学院	东北地区现代重工业绿色化发展监测评价研究	吴亚宁 王悦 朱桐森	薛靖峰	三等奖	本科生组
179	山东赛区	山东财经大学	从专利数量看我国物质文明和精神文明的现代化	陈琳 孙鑫欣 张凤娇		三等奖	本科生组
180	山东赛区	齐鲁工业大学	城市复苏：基于疫情防控后我国首个五一的烟火气息	张宜文 陈铨怡 李涛	谢波 田霞	三等奖	本科生组
181	山东赛区	青岛大学	基于优化结构方程模型的山东省居民医疗素养影响因素研究	刘兆瑞 王炆杨 崔美玲	张迎春 薛文皓	三等奖	本科生组
182	山东赛区	山东财经大学	在能源安全视角下，我国可再生能源发展现状探状	包屹茗 刘恩朝 张池		三等奖	本科生组
183	山东赛区	青岛科技大学	又迎‘烟火’热——基于解除全面禁鞭对济宁市居民烟花爆竹消费偏好与消费需求的调查研究	王喆 李丰泽 刘晓雨	刘祥鹏	三等奖	本科生组
184	山东赛区	山东建筑大学	我国铁路客运量的影响因素分析及需求预测	种振华 解艳云 张紫悦	高静 张杰	三等奖	本科生组
185	山东赛区	青岛理工大学	农业现代化水平测度与障碍因素分析	高润杰 黄雪茹 闫洋	孙璐 许瑶	三等奖	本科生组
186	山东赛区	山东协和学院	黄河流域水质污染对生态保护的影响与测度	王运霖 杨硕 张家宝	李雅琦 闫海燕	三等奖	本科生组
187	山东赛区	山东石油化工学院	基于预测模型对工业现代化发展趋势研究	孙晓艺 张瑜婷 于馨玉	王冠舒 向修栋	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
188	山东赛区	青岛科技大学	基于非传承视角下民众对德州黑陶产业认知现状及未来发展趋势的统计测度研究	陈彩霞 李悦 于心仪	刘祥鹏	三等奖	本科生组
189	山东赛区	齐鲁工业大学	基于旅游经济对中国现代化的影响 ——从宏观和微观两个方面诠释	杨子豪 张双达 孔涵涵	李钢 田霞	三等奖	本科生组
190	山东赛区	齐鲁工业大学	基于绿色经济对中国经济增长质量的影响测度	孟雨晴 王文博 朱俊展	田霞 李彬	三等奖	本科生组
191	山东赛区	齐鲁工业大学	居者有其屋，如何选择租 ——基于大数据挖掘和机器学习的济南市房租价格影响因素分析及预测	刘晓曼 聂乐敬 张亦心	田霞 徐瑞民	三等奖	本科生组
192	山东赛区	临沂大学	中国式现代化视角下临沂市县域物流与农村电子商务发展能力统计测度研究	王玉清 王莹章 吴潇雨		三等奖	本科生组
193	山东赛区	齐鲁工业大学	经济增长、环境污染与环保投资关系的实证研究——基于山东省数据	程传琦 崔栋 董灿	李彬 田霞	三等奖	本科生组
194	山东赛区	山东女子学院	关于学前教育发展的测度与统计分析	司呈昂 崔安达 田洁		三等奖	本科生组
195	山东赛区	山东财经大学	现代化进程中城市交通拥堵问题的研究分析及应对策略 ——以济南为例	杨志恒 李大帅 杨少萌		三等奖	本科生组
196	山东赛区	齐鲁工业大学	多层次社会保障体系——基于中国城市等级的实证分析	苏循超 王文荟 尹玉洁	田霞 姜翠美	三等奖	本科生组
197	山东赛区	青岛黄海学院	基于碳排放视角下北京市GGDP的影响因素分析	李瑞琳 李翔宇 陈媛	张光芬	三等奖	本科生组
198	山东赛区	山东政法学院	互联网使用对居民生育意愿的影响路径研究	杜雨轩 朱洪锐 孙立萍	吕洪渠 程文思	三等奖	本科生组
199	山东赛区	齐鲁工业大学（山东省科学院）	新能源发电行业 的发展水平——基于中国式现代化的统计测度研究	王铮 孙昊 吕泉儒	田霞	三等奖	本科生组
200	山东赛区	齐鲁工业大学	“电”亮脱贫致富路——基于新媒体时代加快农村地区电商发展的主要因素	蒋毅涵 贾英杰 高晓欣	田霞 李彬	三等奖	本科生组
201	山东赛区	济南大学	基于双碳政策的铁路营运里程评估与客流预测分析	朱骏杰 蒙丽朵 王鸣晟		三等奖	本科生组
202	山东赛区	齐鲁工业大学	基于粒子群算法的公共充电站设施布局优化问题及未来回归预测	刘开莹 周炜 王宇杰	田霞 谢波	三等奖	本科生组
203	山东赛区	青岛黄海学院	中国人口红利统计测度分析	谢仕杰 鲍星宇 余佳佳	杨慧敏	三等奖	本科生组
204	山东赛区	山东理工大学	基于LMDI分解的山东省碳排放量特征研究和趋势预测	黄思源 侯皓玥 李雪	王建锋 刘霞	三等奖	本科生组
205	山东赛区	滨州医学院	老年人社会参与对健康的影响分析及结构方程模型的构建	邵晓倩 王志凌 李凡奇	韩春蕾	三等奖	本科生组
206	山东赛区	鲁东大学	基于YOLOv5s算法的光伏表面故障智能化识别	丛龙森 何志飞 孙康宁	刘广臣 宋美	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
207	山东赛区	齐鲁工业大学	绿色低碳背景下新能源发展现状及其高质量经济的相关分析	田佳鑫 贾明琪 赵悦	黄玉林 田霞	三等奖	本科生组
208	山东赛区	山东科技大学	新高考背景下山东考生报考倾向影响因素及满意度分析	孙楠 郝雪滢 朱恺若		三等奖	本科生组
209	山东赛区	山东财经大学	经世济民，中国式现代化政策影响下的民生和经济 ——基于广义加性模型、倾向得分匹配和Bootstrap检验	冯洪立 黄傅亮 李玉坤	苏园	三等奖	本科生组
210	山东赛区	青岛理工大学	农村人居发展水平统计测度研究	王子焄 刘一萱 张羿琼	冯等田	三等奖	本科生组
211	山东赛区	山东大学	国内旅游业发展水平预测及影响因素分析	周哲萱 胡浩翔 廖诚鑫	无 无	三等奖	本科生组
212	山东赛区	山东石油化工学院	千古百业兴，先行在交通—现代化基础设施体系建设下青岛市交通高质量发展的分析研究	左昌永 张晓晔 沈文扬	吴玉敏	三等奖	本科生组
213	山东赛区	齐鲁工业大学	山东省经济发展各因素的相关性分析	马晓鹏 高士杰 宋延伟	姜翠美 李钢	三等奖	本科生组
214	山东赛区	山东石油化工学院	基于多指标法的中国乡村振兴测度的研究	王统洲 殷玉栋 贺鑫宇	吴玉敏	三等奖	本科生组
215	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化背景下中国地方政府治理能力的统计测度与时空特征	李子腾 王兆涵 李俊贤	刘传明	三等奖	本科生组
216	山东赛区	山东财经大学	在碳中和碳达峰政策下，发展新能源汽车行业对节碳减排的实证分析	李林函 刘明卉 田依玟	刘伟	三等奖	本科生组
217	山东赛区	山东建筑大学	基于中国式现代化背景下对山东省城镇化水平的研究	苏家琪 李征阳 张晶晶	陈怀广	三等奖	本科生组
218	山东赛区	曲阜师范大学	基于熵值法和灰色关联分析法的中国文化产业评价指标的评价研究	李梦雪 窦瑞琳 陈妮	陈晓林	三等奖	本科生组
219	山东赛区	山东石油化工学院	山东省新能源汽车产业发展现状与趋势统计建模研究	孔露轩 王尚宇 杨延东	武洪萍 李晓莎	三等奖	本科生组
220	山东赛区	滨州学院	影响高铁建设机制的综合性研究 ——基于我国铁路车次流量与城市经济发展的分析	党凯腾 李宏成 张兴宇	齐耀君	三等奖	本科生组
221	山东赛区	齐鲁工业大学	基于改进的熵权层次分析法对农业现代化的评价与分析	杨松茂 姜文 聂佳怡	姜翠美 李彬	三等奖	本科生组
222	山东赛区	滨州学院	基于山东省的共同富裕指标体系构建及测度	王佳丽 孙婧炜 满明月	苏红畏	三等奖	本科生组
223	山东赛区	山东石油化工学院	基于GM(1, 1)模型的山东省人口老龄化趋势预测与影响因素研究	杜朋龙 李澄宇 冯琳程	姜玉婷	三等奖	本科生组
224	山东赛区	山东石油化工学院	智慧交通评价指标及方法研究——以潍坊市为例	温元凯 于瑛琳 李渊泽	姜玉婷	三等奖	本科生组
225	山东赛区	山东理工大学	中国现代化进程中基于交通现代化的统计测度研究	王文正 张子昊 苒锦煦	郑晓	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
226	山东赛区	滨州学院	基于中国现代化发展下对“双碳”的统计测度研究	程莹莹 隋茹淼 王孟迪	许凤华	三等奖	本科生组
227	山东赛区	山东科技大学	针对教育现代化的统计测度研究	王奕苏 王嘉伟 张欣若	邓立凤 代佳庆	三等奖	本科生组
228	山东赛区	山东管理学院	现代化山东科技体系评价研究	谷宏鲁 唐雪 琚文科	颜亨莎	三等奖	本科生组
229	山东赛区	曲阜师范大学	共同富裕目标下数字普惠金融对乡村振兴的影响研究	张家瑞 杨梦瑶 杨叶琴	苏玉霞 王少新	三等奖	本科生组
230	山东赛区	齐鲁工业大学	港口货物吞吐量发展现状及未来发展趋势研究	范希之 刘宇婷 辜艺芝	李钢 李彬	三等奖	本科生组
231	山东赛区	山东理工大学	基于多维度指标的中国式现代化经济测度	高昂 颜相儒 王玉	李洪奎	三等奖	本科生组
232	山东赛区	中国石油大学（华东）	全国云计算数据中心的碳排放测度及预测	谢彦铭 李涵词 朱笑天	石仁刚 陈华	三等奖	本科生组
233	山东赛区	滨州学院	社会保障能力测度	王群 崔嘉育 岳霄靓	黄利国	三等奖	本科生组
234	山东赛区	滨州学院	“长三角”交通运输对物流系统及区域经济发展的影响分析	李冰 王一霖 刘坤澳	齐耀君	三等奖	本科生组
235	山东赛区	山东理工大学	基于多元线性回归模型及VAR模型旅游需求建模与分析	范云浩 王成浩 许凯雯	徐工	三等奖	本科生组
236	山东赛区	山东理工大学	济南现代都市圈同城化水平测度、时空演变特征及障碍因素识别研究	王仲文 周湘 葛增朋	崔兆财	三等奖	本科生组
237	山东赛区	潍坊医学院	居民生活满意度影响因素分析及其相关研究——基于CHARLS数据	殷欣悦 郑永晓 徐璐	孔雨佳 王素珍	三等奖	本科生组
238	山东赛区	山东青年政治学院	相对现代化养老的统计测度研究	赵子安 张欣琦 姚一诺	李明	三等奖	本科生组
239	山东赛区	山东女子学院	新冠肺炎疫情对浙江省跨境电商发展的测度与分析	张鲁旺 柳艳茹 杨雪妍	郭峰	三等奖	本科生组
240	山东赛区	齐鲁工业大学	信息化农业对农业高质量发展的效果测度分析——以山东省为例	张玉鹏 王伟 李梦彤	李彬 徐瑞民	三等奖	本科生组
241	山东赛区	山东建筑大学	数智驱动的山东省科技型人才数量预测统计测度研究	孙晨曦 赵帅 刘宇闯	陈怀广	三等奖	本科生组
242	山东赛区	青岛农业大学	探究中国式现代化统计测度中多种因素对个人收入预测的影响：一个基于机器学习算法的实证研究	王超 张继豪 闫仁先	李奇 刘孟杰	三等奖	本科生组
243	山东赛区	山东女子学院	构建中国式现代评价体系	孙青睿 徐贤辉 田杨	季振东	三等奖	本科生组
244	山东赛区	山东女子学院	人民幸福满意度的统计测度与提升策略分析	袁明羽 田如愿 刘梦圆	季振东	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
245	山东赛区	山东科技大学	基于监督学习与时间序列的上市公司信用预测预警模型	孙振鑫 孟令钰 杨定山	王新增 代佳庆	三等奖	本科生组
246	山东赛区	山东政法学院	数字时代老年群体数字融入研究之跨越数字鸿沟 建立沟通桥梁	于佳琪 侣惠杰 万芳源	吕洪渠 程文思	三等奖	本科生组
247	山东赛区	山东财经大学	新能源汽车对减轻移动源污染的影响—基于双对数模型的分析	张欣 吴佳俊 黄新雨	李振波 于明远	三等奖	本科生组
248	山东赛区	山东青年政治学院	中国式现代化区域旅游产业发展水平的评价与预测研究	楚宗彪 李喆 曾浪	王帅	三等奖	本科生组
249	山东赛区	山东科技大学	基于误差修正的1DCNN-LSTM-SAM和VaR的互联网货币基金收益预测与风险度量研究——来自中国基金市场现代化的证据	王腾曦 王怡如 雷明晨	代佳庆	三等奖	本科生组
250	山东赛区	山东青年政治学院	普及数字金融，助力乡村振兴：山东省乡村振兴中数字普惠金融贡献研究	时嘉敏 张莉伟 刘梦瑶	孟召平	三等奖	本科生组
251	山东赛区	山东理工大学	淄博市经济可持续发展能力综合评价研究	朱荣波 杨捷皓 李宁	周世祥	三等奖	本科生组
252	山东赛区	青岛城市学院	人与自然和谐共生现代化	胡庆音 牟宇田 郭成硕	林鑫 张艳敏	三等奖	本科生组
253	山东赛区	山东青年政治学院	江苏省绿色创新效率评价与影响因素分析	宋建铭 潘子钰 付文腾	黄虹	三等奖	本科生组
254	山东赛区	山东女子学院	基于STIRPAT模型对山东省碳减排路径的研究	李亚珂 邹佳琪 杨坤鹏	郭峰	三等奖	本科生组
255	山东赛区	烟台大学	人与自然绿色发展的现代化测度研究	施志豪 李嘉欣 邵曼容	宋潇	三等奖	本科生组
256	山东赛区	临沂大学	基于测度传导模型的农业现代化和数字经济发展关系研究——以山东省为例	张建伟 王玉瑶 肖敏	胡阿芹 李庆胜	三等奖	本科生组
257	山东赛区	烟台大学	基于统计方法的科技现代化发展水平指数体系构建及其应用	黄权 甘雨可 范友萍	崔艳丽	三等奖	本科生组
258	山东赛区	青岛城市学院	基于中国统计前沿方法对甲状腺疾病的预测研究	王旭上 荣飞 吕致远	姚中华 张少萍	三等奖	本科生组
259	山东赛区	山东建筑大学	现代化背景下我国新能源汽车发展现状及销量预测的研究	杜秀芳 董佩颖 郇文庆	王守英 赵庆利	三等奖	本科生组
260	山东赛区	山东理工大学	新能源汽车发展前景及趋势分析	卢晓涵 王欣 陈洁	刘玉锦	三等奖	本科生组
261	山东赛区	临沂大学	中国式现代化背景下数字化转型驱动企业创新的机制研究	孙亿佳 杨肇宸 王雨桐	陈汝影	三等奖	本科生组
262	山东赛区	山东建筑大学	基于回归分析和随机森林模型的中国太阳能光伏发电发展的统计测度研究	孔悦 王锐 王志宽	綦路 丁友征	三等奖	本科生组
263	山东赛区	烟台大学	互联网行业人才供需结构调整的策略研究	孔祥超 张群梓 李淑悦	李斐	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
264	山东赛区	山东科技大学	人口红利对中国经济影响的统计测度	楚孟佳 杜梦彤 王硕	邓立凤	三等奖	本科生组
265	山东赛区	烟台大学	新时代背景下中国人的现代化发展水平统计测度研究	王宁 高明扬 师长美	高猛	三等奖	本科生组
266	山东赛区	山东协和学院	生成式AI对人类未来发展的分析与评估	高小婷 严昕 宋俊哲	刘焱	三等奖	本科生组
267	山东赛区	山东青年政治学院	中国式现代化背景下数据价值的释放与应用	李超会 杨秋月 刘源	陈书坤	三等奖	本科生组
268	山东赛区	山东理工大学	中国式现代化之和平发展现代化统计测度 ——基于多维度现代化的实证分析	韩才子 董晓玥 潘淑婷	李夫明	三等奖	本科生组
269	山东赛区	山东协和学院	山东省人口老龄化对消费水平的影响研究	秦卓 於泽羽 李博阳	朱得康 李晓敏	三等奖	本科生组
270	山东赛区	山东管理学院	21世纪山东人口结构变迁的经济效应与对策研究	李婧 宗芮汀 张潇潇	钱祥利 丁霞	三等奖	本科生组
271	山东赛区	中国石油大学（华东）	关于人口结构变化对中国经济的影响	白航卓 刘君直 杨焱博	石仁刚	三等奖	本科生组
272	山东赛区	山东协和学院	基于生命周期理论新能源汽车碳排放量对碳达峰的影响测度	巩梦瑶 郝迎琳 张兢业	杨公立 周凤芹	三等奖	本科生组
273	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化供应链发展综合评价	刘宇航 郑斌 李时兴	门晓慧	三等奖	本科生组
274	山东赛区	山东科技大学	光伏行业的中国式现代化水平测度	李淑婷 李艺伟 王荣培	周长银	三等奖	本科生组
275	山东赛区	山东女子学院	国民幸福指数的评价体系及其测算	许霞 窦义飞 魏子怡	郭峰	三等奖	本科生组
276	山东赛区	青岛理工大学	基于中国式现代化下数字农业高质量发展综合评价及对策	王璐 崔益豪 姜星	范敏	三等奖	本科生组
277	山东赛区	山东协和学院	天津市GDP增长与环境污染状况的统计分析	孟桐 徐一凡 苗静轩	温艳青	三等奖	本科生组
278	山东赛区	山东大学	中国式生态现代化——黄河流域沿线九省生态足迹分析	孙欣瑶 赵建烨 渠思成	李燕	三等奖	本科生组
279	山东赛区	山东科技大学	绿色建筑消费意愿的统计测量研究——以山东省为例	许秀男 刘思齐 赵雯雯	黄珍	三等奖	本科生组
280	山东赛区	烟台大学	山东省海洋经济现代化统计测度	吴惧 夏玉娇 程语		三等奖	本科生组
281	山东赛区	青岛黄海学院	基于大数据背景下平安山东建设指标体系的构建及评价研究	卢再兴 魏之翼 李枝	于金秀	三等奖	本科生组
282	山东赛区	山东科技大学	以影响为导向的碳、水和能源评估——基于2011-2020年山东省玉米生产的实证分析	卫雨婷 郑杰 管云鹤	崔志芳	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
283	山东赛区	中国石油大学（华东）	中国农业典型机械化设备拖拉机对农业经济生产总值影响的统计测度	冯作豪 王光耀 郭宇博	石仁刚	三等奖	本科生组
284	山东赛区	中国石油大学（华东）	我国高等教育现代化水平的测度研究	杨星宇 文奥 魏源	石仁刚	三等奖	本科生组
285	山东赛区	中国石油大学（华东）	改进PDC钻头对石油行业的推进	王赛 高志鑫 郑好	石仁刚	三等奖	本科生组
286	山东赛区	山东科技大学	基于评价模型的中国式现代化绿色能源效益研究	张子君 王力柱 闫潇	周长银	三等奖	本科生组
287	山东赛区	青岛理工大学	“双创”教育下创新型人才培养成效及影响机理实证研究	熊堂飞 黄慧炎 刘方楚	王中帅 吕海军	三等奖	本科生组
288	山东赛区	山东石油化工学院	疫情过后旅游业“久旱逢甘霖”——对中国旅游业热度暴涨的统计测度研究	赵爱迪 安康宁 郑月婷	李晓莎	三等奖	本科生组
289	山东赛区	山东师范大学	人口规模现代化的综合评价研究	刘景琳 陈斐 王浩然	王秀丽	一等奖	研究生组
290	山东赛区	曲阜师范大学	中国式现代化知识水平的统计测度及应用——基于BP和LSTM神经网络评价模型	公雪 陈修贤 纪青林	赵永霞	一等奖	研究生组
291	山东赛区	山东工商学院	动态视角下数字金融赋能绿色技术创新的空间建模分析	方婷炜 王栋 张子涵	解其昌	一等奖	研究生组
292	山东赛区	山东财经大学	人与自然和谐共生现代化的统计测度及影响因素研究——基于黄河流域县域数据	于龙光 杨晓彤 张舒	田金方	一等奖	研究生组
293	山东赛区	山东理工大学	基于神经网络预测模型的中国现代化能源消耗趋势分析	孙林 赵新 王轶群	孙宾宾	一等奖	研究生组
294	山东赛区	山东工商学院	“三策”统一框架下实体经济与金融市场融合发展 ——基于混频高维时变关联统计建模	刘丽 姜颖慧 胥梦蝶	解其昌	一等奖	研究生组
295	山东赛区	山东工商学院	数字经济赋能共同富裕：理论机制与实证检验	仲璇 聂惠兰 郭辉	代金辉	一等奖	研究生组
296	山东赛区	山东师范大学	如何分好蛋糕？——中国共同富裕发展水平的时空演变及其在创新赋能下的发展	范晓蕊 李颜红 贾世娇	胡成	一等奖	研究生组
297	山东赛区	山东财经大学	数字经济、创新创业与共同富裕	孔莉 曹政 刘艺	田政杰 朱维超	一等奖	研究生组
298	山东赛区	青岛科技大学	黄河流域生态环境保护与共同富裕的测度及耦合协调性研究	赵亚楠 初丽钧 岳海凤	邱立新	一等奖	研究生组
299	山东赛区	山东大学	三种不同角度下中国农业农村现代化水平的评价与预测	陈一鸣 章玉莹 郑振婷	王汉超	一等奖	研究生组
300	山东赛区	鲁东大学	新能源背景下基于CNN-LSTM的新疆光伏发电预测	李珊 孟雪 刘锦秀	邵喜高 李武全	一等奖	研究生组
301	山东赛区	青岛大学	生育率低迷背景下中国人口数量结构的精准化预测研究	李敏 秦琳 蔡天映	张迎春	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
302	山东赛区	齐鲁工业大学	中国式现代化背景下数字金融与共同富裕耦合协调发展水平测度与时空分析	赵鹏 王翻 王增发	狄冲 陈超	一等奖	研究生组
303	山东赛区	山东财经大学	区域协调发展视阈下中国式现代化非均衡性统计测度——来自资源型城市的经验证据	孟庆港 姬中泰 张一诺	陈晓兰	一等奖	研究生组
304	山东赛区	山东财经大学	数字经济与基本公共服务——兼论共同富裕进程	王云靓 孙思扬 王志浩	田金方	一等奖	研究生组
305	山东赛区	山东财经大学	中国工业韧性现代化测度及时空演变特征研究	程晓 张亚茹 闫梦瑶	张伟	一等奖	研究生组
306	山东赛区	山东工商学院	数字普惠金融对企业内共同富裕的影响	于航海 罗宓 杜贞兰	边志强	一等奖	研究生组
307	山东赛区	山东工商学院	中国社会保障高质量发展水平的测度及影响因素研究	王丹丹 孟国峰 王晓婧	李云发 贾小爱	一等奖	研究生组
308	山东赛区	曲阜师范大学	共同富裕进程中城乡数字鸿沟的时空演变及其对城乡收入差距的影响研究	王倩 吴宪贺 武晓琪	王秀丽	一等奖	研究生组
309	山东赛区	中国石油大学（华东）	经略海洋，逐梦深蓝——基于深度学习的海洋垃圾自动检测研究	汪怡 王慧 余佳露	周峰 梁锡军	一等奖	研究生组
310	山东赛区	山东财经大学	我国数字经济与产业结构现代化水平测度和耦合协调分析	郭怀昌 董登科 黄元超	任敏	一等奖	研究生组
311	山东赛区	山东工商学院	中国省域生态现代化水平评价及其影响因素的空间计量分析	师玺雅 杨洁芹 董磊	刘冰	一等奖	研究生组
312	山东赛区	鲁东大学	数悦飞行——基于多退化量Copula藤相似性的航空发动机RUL预测	孙秀慧 雷云涛 王昊弘	李娟	二等奖	研究生组
313	山东赛区	鲁东大学	数字经济背景下中小企业信用风险评价研究	王文国 李凤 朱彦霖	于海生 龙迎红	二等奖	研究生组
314	山东赛区	山东工商学院	新型城镇化与实体经济的耦合协调分析——基于全国面板数据的实证研究	庞丹萍 户毓涵 查爽	宫召华	二等奖	研究生组
315	山东赛区	山东财经大学	数字经济对城乡收入差距的影响研究	李桐 路茜茜 王璐	田政杰 朱维超	二等奖	研究生组
316	山东赛区	山东财经大学	中国省域生态环境与社会经济的耦合协调及驱动因素研究	姚树恒 王若愚 石颖双	安起光	二等奖	研究生组
317	山东赛区	山东师范大学	数字金融对农业高质量发展的影响效应	苏文丽 张静 李晨曦		二等奖	研究生组
318	山东赛区	山东工商学院	数字经济的测度及其对碳排放强度的影响研究——来自中国252个地级市的经验证据	门文娇 贺曙光 冯晓静	刘忠璐	二等奖	研究生组
319	山东赛区	山东工商学院	“两山论”下数字金融如何影响绿色发展效率的提升：来自非线性与空间网络关联视角	史佳鑫 江雨欣 陶亦淳	解其昌	二等奖	研究生组
320	山东赛区	山东工商学院	门限众数回归模型及其在收入分配领域的应用	任思慧 李心怡 李希达	蔡超	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
321	山东赛区	山东师范大学	我国省份“四化”同步性的统计测度分析	崔梦婷 李施宇 史成凤		二等奖	研究生组
322	山东赛区	山东理工大学	中国现代化视角下的区域发展差异对比与分析	孟煜东 李倩 鹿杰琼	曹原	二等奖	研究生组
323	山东赛区	山东理工大学	电力与中国式现代化：建设更加绿色的未来	彭慷 侯圣龙 李琳	何华	二等奖	研究生组
324	山东赛区	山东师范大学	数字经济发展对低技能劳动力跨产业流动的影响——基于IV Probit模型和CMP mProbit模型的研究	王聪 曹林浩 郭翔宇	宋明月	二等奖	研究生组
325	山东赛区	山东师范大学	山东省碳排放影响因素研究及时空变化特征研究	孙国周 徐佳萱 衣延娇	解永晓	二等奖	研究生组
326	山东赛区	山东财经大学	人民币实际有效汇率与对中国经济的影响研究——基于可计算一般均衡模型	刘芸 杨凯迪 王滋源	张伟	二等奖	研究生组
327	山东赛区	山东工商学院	人力资本与社会资本对返贫风险的影响研究——基于分位数回归森林的分析	邹炎 王轩 崔高峰	蔡超 杨景博	二等奖	研究生组
328	山东赛区	山东财经大学	基于耦合模型和脱钩理论对黄河流域农业现代化测度研究	李天慧 杜雯 辛慧	李娜	二等奖	研究生组
329	山东赛区	青岛大学	老龄化背景下我国老年人口幸福感的影响因素及提升策略研究	洪晓晴 潘珈 栾瑶瑶	李敏	二等奖	研究生组
330	山东赛区	山东财经大学	后摩尔时代数字经济产业关联与绿色创新	王义中 刘晏宁 葛洲	田金方	二等奖	研究生组
331	山东赛区	山东财经大学	数字金融对产业链现代化的影响研究	付恒舒 王滕滕 范雨欣	孔凡超	二等奖	研究生组
332	山东赛区	山东财经大学	淄博市资源环境承载力测度与研究	姚敏 张慧敏 张国荣	赵云霞	二等奖	研究生组
333	山东赛区	山东财经大学	我国人口高质量现代化的统计测度及其动态演进分析	刘佳 赵晓雪 孟丽娟	张霄帅	二等奖	研究生组
334	山东赛区	山东财经大学	数字经济与资源错配的统计测度研究	李姗姗 周贻凡 陈维臻	万道侠	二等奖	研究生组
335	山东赛区	山东财经大学	我国数字经济企业资源配置效率测度与比较研究——基于LP半参数模型与OP分解法	董方元 许冰 李艳玲	田金方 董骥	二等奖	研究生组
336	山东赛区	青岛大学	数字普惠金融能否促进绿色创新发展	柳耀旭 陈赟 袁兴章		二等奖	研究生组
337	山东赛区	青岛大学	数字经济对城乡经济和收入差距具有“双缩”作用吗？	徐柯欣 李怡佳 方可心	张迎春	二等奖	研究生组
338	山东赛区	山东财经大学	中国式现代化视域下数字经济高质量发展的时空格局及驱动因素识别	寇慧文 王爽 李梦妍	李振波	二等奖	研究生组
339	山东赛区	山东师范大学	乡村振兴发展水平综合评价研究	李茂炜 李栋 韩岩岩	房莹	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
340	山东赛区	山东工商学院	退潮后的新能源汽车销量预测研究	梁元力 赖荣亮 刘洪君	张学清	三等奖	研究生组
341	山东赛区	山东工商学院	人口变动对劳动收入份额的影响研究——基于人口集聚视角	王亦飞 张钰婕 吴春燕	张学清	三等奖	研究生组
342	山东赛区	山东财经大学	移动互联网使用对居民健康的影响	孙源 王亚坤 马素萍	田政杰 朱维超	三等奖	研究生组
343	山东赛区	山东大学	中国中老年群体认知功能变化的统计测度研究	李千 张晴 刘佩丽	杨帆	三等奖	研究生组
344	山东赛区	山东理工大学	基于劳动经济基本情况的统计测度——以山东省为例	彭维业 廖嘉洛 苗家齐		三等奖	研究生组
345	山东赛区	山东工商学院	我国乡村振兴差异性分析及乡村振兴政策效应评估	王靖茜 刘晓敏 代滢	袁靖	三等奖	研究生组
346	山东赛区	山东工商学院	“双碳”背景下数字金融发展对绿色技术创新的非线性影响研究——基于SBM-Malmquist模型和动态半参数空间自回归模型新证据	丰硕 柏钰 龚睿泽	解其昌 王孝凡	三等奖	研究生组
347	山东赛区	山东大学	数字经济对旅游高质量发展影响的统计测度研究——基于PSTR模型	王荟淼 肖诗琨 张雪婷	季加东	三等奖	研究生组
348	山东赛区	山东工商学院	绿色金融与经济生态化的统计测度——基于我国东部11省市的实证研究	张泽惠 孟小晴 刘冰钰	代金辉	三等奖	研究生组
349	山东赛区	山东师范大学	人口老龄化对居民消费的影响测度分析——以山东省为例	李倩倩 刘晓世 李晴	王海洋	三等奖	研究生组
350	山东赛区	山东师范大学	中国省域及整体发展质量测度研究	许淑琴 刘灿 徐玮廷	赵玉那	三等奖	研究生组
351	山东赛区	曲阜师范大学	数字经济发展的时空演进及其与城市绿色低碳转型的耦合测度分析	李克欣 李言文 赵靖禹	王文武	三等奖	研究生组
352	山东赛区	山东师范大学	物质文明和精神文明相协调的统计测度研究	夏韩 步雪迪 刘文婕	王秀丽	三等奖	研究生组
353	山东赛区	山东财经大学	数字化赋能经济社会发展，推进中国式现代化	刘欣悦 刘品利 刘梅	任敏	三等奖	研究生组
354	山东赛区	山东工商学院	基于树模型的主观幸福感分析	张学莲 刘宇慧 巩宇馨	蔡超	三等奖	研究生组
355	山东赛区	山东工商学院	乡村振兴背景下城乡耦合协调度评价及发展路径分析——以山西省为例	徐婧楠 尹志鑫 周毅	代金辉	三等奖	研究生组
356	山东赛区	齐鲁工业大学	新冠肺炎与中国式现代化——基于机器学习教参算法的反事实分析	张伟豪 王晓佳 杜一斐	张友梅	三等奖	研究生组
357	山东赛区	山东工商学院	探究北京市房价与租赁价格波动与协同关系的时空动态特征——基于MS模型与SVAR模型	刘进 陈玉洁 张静余	王康宁	三等奖	研究生组
358	山东赛区	青岛大学	文化与经济高质量发展的耦合协调性测度及影响因素研究	刘雨书 岳晴 解菁	李莉莉 李晖	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
359	山东赛区	滨州医学院	夏季高温暴露与经济发展对中国流动人口定居意愿的交互作用研究	王璐阳 高文慧 陈浩田	韩春蕾 王广成	三等奖	研究生组
360	山东赛区	山东工商学院	中国乡村振兴水平的综合评价	于涵如 吕志梅 陈洋	袁靖	三等奖	研究生组
361	山东赛区	山东工商学院	我国二氧化碳排放影响因素分析及其对比预测	张迪 闫永杰 杨明珠	王康宁	三等奖	研究生组
362	山东赛区	曲阜师范大学	我国人口结构的改变对居民人均消费的影响——基于省域动态面板数据的GMM模型分析	王鑫 杨德果 杨梦圆	陈志成	三等奖	研究生组
363	山东赛区	山东财经大学	创新驱动政策如何赋能企业数字化转型——基于国家自主创新示范区建设的经验证据	陈增玉 高田晓琪 崔丽娜	孔凡超 张伟	三等奖	研究生组
364	山东赛区	山东工商学院	数字经济对实体经济的影响效应研究	陈子璇 吕博宇 李慧	王忠辉	三等奖	研究生组
365	山东赛区	山东财经大学	“评比表彰锦标赛”与区域经济高质量发展 ——基于非物质文化遗产项目申报的经验模型	张瑜 高梦凡 吕中健	董骥	三等奖	研究生组
366	山东赛区	山东工商学院	人工智能的统计测度及时空演变分析	张舒婷 张恒鑫 刘冬洋	吕镛	三等奖	研究生组
367	山东赛区	青岛大学	数字经济发展能否拓展企业创新边界——基于非线性视角	杨佳琪 徐慧洁 郭敏	赵凯	三等奖	研究生组
368	山东赛区	中国石油大学（华东）	统计方向就业分析与薪资预测——基于“智联招聘”网站的大数据分析	高彤 王蓉 王安琪		三等奖	研究生组
369	山东赛区	山东工商学院	数字经济赋予新时代乡村振兴发展新动能的影响研究	凌梦迪 刘永雪 周婧宇	袁靖	三等奖	研究生组
370	山东赛区	中国海洋大学	数字创新、融资约束与企业环境绩效——基于数字创新的测度	刘珍妮 王欣 徐一珠	王晓	三等奖	研究生组
371	山东赛区	山东工商学院	我国省际绿色经济效率的测算及区域差异——基于超效率EBM模型	陈卓 李淑婷 崔静		三等奖	研究生组
372	山东赛区	山东财经大学	基于自适应K值KNN分类器的个人信用评估模型	安金粮 张子淇 白兴浩	李娜	三等奖	研究生组
373	山东赛区	潍坊医学院	现代精准医学中基于贝叶斯网络混合模型的多组学分子机制研究	卜伟晓 穆华夏 高梦瑶	孔雨佳 王素珍	三等奖	研究生组
374	山东赛区	曲阜师范大学	推动气象现代化：基于机器学习方法为鲁西南地区大气污染物预测赋能	秦冠群 刘杰 赵世龙	高振龙	三等奖	研究生组
375	山东赛区	山东财经大学	黄河流域生态环境与经济高质量发展的协调效应及其影响因素研究	李巍 何蕙彤 孙欢	杨冬梅 万道侠	三等奖	研究生组
376	山东赛区	山东财经大学	黄河流域水资源节约集约利用水平的统计研究	付鹏举 蒋馨茹 朱欣悦	刘佳 林春艳	三等奖	研究生组
377	山东赛区	山东工商学院	现代化背景下气象因素对乡村旅游的影响 ——基于 GAMM 模型	马克骏 王星怡 张婷	石昕	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
378	山东赛区	山东科技大学	进口对污染排放的影响：基于中国制造业企业的微观证据	魏明雪 马原野 张慧莹	李淑云 孙江永	三等奖	研究生组