

## 附件1

## 2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛北京赛区获奖名单

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	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化背景下新动能的时空演进及影响因素探究	舒博 张朝阳 郭琚怡	苏宇楠	一等奖	本科生组
2	北京赛区	北京科技大学	全球宏观视角下的中国式现代化测度与分析	张峻 陈昊 余家驹	宋晏 徐伟	一等奖	本科生组
3	北京赛区	北京中医药大学	中国长期灾难性卫生支出	周曼慈 范科鸣 陈子璇	王若佳 满晓玮	一等奖	本科生组
4	北京赛区	中央民族大学	我国养老产业与区域经济耦合协调发展的时空演变及影响因素分析	陈欣 缪丽杰 吉雅茜	于力超	一等奖	本科生组
5	北京赛区	北京科技大学	老龄化社会下人口红利该何去何从——基于30省份面板数据的研究	王佳彤 李雨熙 刘昊垚	刘秀芹 付玉强	一等奖	本科生组
6	北京赛区	北京理工大学	中国式现代化背景下“宜居、韧性、智慧”城市的综合测度研究	王墅 陈嘉荣 陈涵莉	陈建斌	一等奖	本科生组
7	北京赛区	北京科技大学	人口现代化的统计测度与其经济效益——基于四个直辖市的面板数据和PVAR模型	赵骏龙 马婧怡 罗涛	刘林	一等奖	本科生组
8	北京赛区	北京科技大学	现代化失速指数的统计测度研究	高耸 马松琦 韩政	刘佳敏	一等奖	本科生组
9	北京赛区	中国劳动关系学院	中国式现代化视域下零工经济水平测度、动态演进及收敛性的研究	高健强 温子怡 张力文	司秋利	一等奖	本科生组
10	北京赛区	北京航空航天大学	新型城镇化发展与区域经济增长互动关系研究——基于空间计量模型与面板数据分析	林星竹 曾琳 焦子悦	秦中峰	一等奖	本科生组
11	北京赛区	中央民族大学	双循环视角下产业链供应链现代化水平测度与时空统计分析	李莹 熊若冲 罗国强	于力超 苏宇楠	一等奖	本科生组
12	北京赛区	北京科技大学	现代化教育背景下对不同地域本科生考研状况的思考——基于LASSO回归模型的分析	余恩琪 丁宁 叶佳禾	白敬	一等奖	本科生组
13	北京赛区	中央财经大学	数字经济发展对总体经济发展的影响——基于二、三产业融合的中介效应与省级面板数据	孙煜翔 刘瑞桐 潘子洋	芙蓉	一等奖	本科生组
14	北京赛区	北京科技大学	现代化北京市PM2.5浓度的影响因素和预测——基于GA-BP神经网络模型	田植中 孟怡君 王子成	徐伟	一等奖	本科生组
15	北京赛区	北京交通大学	我国省域新型基础设施发展水平综合评价	兰杨 王佳子 谢钊杰	桂文豪	一等奖	本科生组
16	北京赛区	北京师范大学	破解伊斯特林悖论之道：城乡融合提升居民福祉的实证分析	刘昊 洪聪恺 彭煜	吕光明 王亚菲	一等奖	本科生组
17	北京赛区	北京工业大学	中国绿色技术创新网络演化特征分析及网络绩效影响因素测度研究	滕宇博 何杭霖 李婷	刘晓燕 何宗樾	一等奖	本科生组
18	北京赛区	首都师范大学	疫情背景下中国外卖行业阶段发展的预测与分析	邢曦饶 万璇 翟云天	胡涛	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
19	北京赛区	北京科技大学	中国式现代化背景下建筑产业关联水平测度	李婉玉 瞿楠 王莹	何威俊	一等奖	本科生组
20	北京赛区	北京物资学院	中国对外贸易影响因素异质性研究 ——基于跨国面板数据的实证分析	李道康 顾豪杰 陈婷炜	陶丽	一等奖	本科生组
21	北京赛区	北京理工大学	人口现代化程度的评价与预测	陈锦超 姚芑宇 郑宇明	徐厚宝	一等奖	本科生组
22	北京赛区	中央财经大学	绿色金融对贸易开放度的作用研究——基于我国208个地级市面板数据的实证检验	李东哲 张舒悦 张子嫣	柯劭婧 关蓉	一等奖	本科生组
23	北京赛区	北京科技大学	基于中国各省区域性差异视角及国际视角下的中国农业现代化进程分析与未来发展预测	庞岩 张钦勇 郑德昭	艾冬梅 张林桐	一等奖	本科生组
24	北京赛区	北京科技大学	残疾人事业保障水平评价指标体系的构建与测度 ——基于2011-2020年面板数据	吕舒宁 李响 刘德梅	刘秀芹 艾冬梅	一等奖	本科生组
25	北京赛区	北京邮电大学	中国式现代化绿色发展水平测度及分析	聂政松 张忠昊 关嘉禾	李晓花 李亚杰	一等奖	本科生组
26	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化进程的统计测度与分析	何薏凡 石一好 张博雅	徐世英	一等奖	本科生组
27	北京赛区	中央财经大学	数字乡村建设对农村居民生活质量的影响研究——基于省级面板数据的实证分析	郭玖俐 江林桂 邓羨韵	关蓉 王会娟	一等奖	本科生组
28	北京赛区	北京航空航天大学	基于时空熵权和改进主成分分析法的中国经济现代化评价体系的建立及应用	应捷 胡宁 古丽孜亚·海力利	刘超	一等奖	本科生组
29	北京赛区	中央民族大学	基于时空异质性的地理加权回归模型的我国网络零售额发展布局影响因素分析	夏露竹 张睿祺 高宋宇	苏宇楠	一等奖	本科生组
30	北京赛区	中央民族大学	基于文本分析的我国共同富裕进程测度研究	陈铎丹 白金 孙培鸣	徐赐文 魏传华	一等奖	本科生组
31	北京赛区	对外经济贸易大学	中国式现代化视域下基层医疗资源下沉程度与配置效率的统计测度研究	张锦杨 王劲松 王一茗	叶文锐	一等奖	本科生组
32	北京赛区	中央民族大学	共同富裕水平评价指标体系与时间序列预测	石俊琪 杨舒 杨至美	于力超	一等奖	本科生组
33	北京赛区	北京航空航天大学	中国脱贫质量评价体系与差异测度 ——基于832个贫困县的面板数据	闫昌达 江艺非 徐中琪	单伟	一等奖	本科生组
34	北京赛区	北京科技大学	面向城市群地区各省市的协调能力统计测度研究——以京津冀、长三角地区为例	萧星宇 陈鹏 崔璐瑶	邓青 刘秀芹	一等奖	本科生组
35	北京赛区	北京理工大学	乡村振兴背景下基于熵权法对农业现代化的统计测度研究	王怡辰 裴玥 刘梓越	闫志忠	一等奖	本科生组
36	北京赛区	北京工业大学	中国式现代化下数字经济对城乡融合的影响测度分析	史一迪 刘思睿 吴金科		一等奖	本科生组
37	北京赛区	北京科技大学	中国式现代化水平的时空差异与动态演进	刘嘉禄 冀奂晨 刘诺言	陈学慧	一等奖	本科生组
38	北京赛区	北京林业大学	基于组合模型的黑河流域径流统计测度分析研究	吴子晗 计嘉晨 熊佳月	张帆	一等奖	本科生组
39	北京赛区	北京交通大学	针对数字经济对城乡收入差距的统计测度	何尹希 陈璐祎 卢思源	桂文豪	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
40	北京赛区	北京科技大学	基于GIS中国新能源汽车生态体系现代化研究	卓安绮 刘婧双 张文慧	靳瑾	一等奖	本科生组
41	北京赛区	北京科技大学	铁路运输业碳足迹及其影响因素的空间异质性-基于LMDI模型和ESDA-GWR模型	许馨元 王兴民 叶紫	李明芳	一等奖	本科生组
42	北京赛区	北京邮电大学	中国网络发展的现代化度量	哈丽亚 张静 何劲飞	苏苗苗 徐文哲	一等奖	本科生组
43	北京赛区	中国传媒大学	数字经济时代国产动画观看意愿影响因素研究	王影飘 蒋笑寒 杨佳豪	贾奇凡	一等奖	本科生组
44	北京赛区	北京理工大学	我国现代卫生事业发展水平评估——基于DEA和因子分析	杨祖威 柳佳瑶 朱思羽	黄宝胜	一等奖	本科生组
45	北京赛区	对外经济贸易大学	基于空间计量模型的夜间经济指标构建与影响因素分析——以京津冀地区为例	霍婧垚 葛昀 郭嘉芸	张俊荣	一等奖	本科生组
46	北京赛区	北京科技大学	数字化赋能的医疗服务能力综合评价及影响因素分析	李佳佳 侯龙妹 李怡嘉	刘佳敏 张婷婷	一等奖	本科生组
47	北京赛区	中央民族大学	中国区域现代化的统计测度及其经济效应分析	李晶晶 王子涵 李佳雨	刘朝霞	一等奖	本科生组
48	北京赛区	北京理工大学	农村产业融合与乡村生态振兴的统计测度研究	颜娟 龙雨菲 张文瑶	郝新红	一等奖	本科生组
49	北京赛区	中央民族大学	“双碳”目标下基于时空地理加权回归模型全国省域碳排放的影响因素分析	司昊阳 李俊宏 马艺萌	魏传华 舒燕飞	一等奖	本科生组
50	北京赛区	中国传媒大学	地理学两大定律视域下中国农业现代化发展模式探究——基于2013-2020省级面板数据	王利鑫 李彦橙 赵辰阳	杨莉	一等奖	本科生组
51	北京赛区	北京科技大学	中国农业农村现代化背景下数字乡村发展水平评价体系模型构建——以湖南省为例	沈先粤 张潇腾 张翔	王艺舒	一等奖	本科生组
52	北京赛区	北京航空航天大学	基于层次分析法的工业企业低碳转型风险指数研究	黄宇轩 屠心怡 赵书琳	同凡	一等奖	本科生组
53	北京赛区	中央民族大学	基于我国人口现状的城市经济发展韧性测度	张家瑜 孙蔚 李佳颖	徐赐文	一等奖	本科生组
54	北京赛区	北京科技大学	中国生态文明现代化综合评价模型构建研究——基于多种评价体系与ARIMA、CNN-LSTM预测模型	王子谦 宋喆 尤司宇	徐明秀	一等奖	本科生组
55	北京赛区	北京科技大学	基于PSO-BP神经网络模型对中国糖尿病患病率影响因素的探究与分析	林建锦 郑旭哲 林婧怡	艾冬梅 刘秀芹	一等奖	本科生组
56	北京赛区	北京理工大学	数字经济下中国农业现代化测度研究	张斯颀 邵博伟 韩书睿		一等奖	本科生组
57	北京赛区	北京交通大学	“绿色出行前路尽探,环保节能行稳致远”——基于文本挖掘与集成学习理论的纯电动汽车发展路径研究	饶家豪 么佳禾 刘阳	桂文豪	一等奖	本科生组
58	北京赛区	北京理工大学	中国省域环境治理现代化指标评价体系构建与发展研究	王婧蓓 孙一然 王高阳	洪一平	一等奖	本科生组
59	北京赛区	北京科技大学	中国现代化进程中江浙皖乡村振兴的统计测度分析与预测	赵皓然 刘天禹 崔家伟	苏永美	一等奖	本科生组
60	北京赛区	首都医科大学	我国中医医疗资源配置水平对其配置效率的影响研究——基于三阶段DEA和空间杜宾模型	谢佳鑫 王曼凝 唐雨荅	孟开	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
61	北京赛区	北京航空航天大学	双碳背景下中国碳排放的统计测度	郑科茗 陈振宇 吴佳		一等奖	本科生组
62	北京赛区	北京交通大学	中国式现代化下共同富裕综合评价研究	张昊 王玉潇 章骏	桂文豪	一等奖	本科生组
63	北京赛区	北京科技大学	北交所成立对多层次资本市场发展的影响测度分析	孙程玮 程钊 张嘉琦	刘秀芹	一等奖	本科生组
64	北京赛区	北京交通大学	浅谈气象灾害对农业生产发展的影响研究——基于2012-2021年统计年鉴数据的实证分析	刘晓萱 王雁 王湘怡	桂文豪	一等奖	本科生组
65	北京赛区	北京理工大学	基于PCA、多预测模型和TOPSIS的中国生态环境分析与预测	邹子祺 叶轲 罗腾	李学文	一等奖	本科生组
66	北京赛区	北京理工大学	“中国制造2025”下中国向现代化制造强国的转变——基于中国智能制造的产业发展测度	吴晗晗 邹定毅 赵思凯	范一苇	一等奖	本科生组
67	北京赛区	北京理工大学	北京市碳排放影响因素与EKC关系研究 ——基于扩展STIRPAT-EKC模型的实证分析	杜伟超 张洪鸣 杨涛瑞	王宏洲	二等奖	本科生组
68	北京赛区	中央民族大学	长江经济带战略下农业现代化发展状况测度与时空演变研究 ——基于 PSM-DID 模型的实证分析	张尚懿 李嘉欣 沈玲冰	于力超	二等奖	本科生组
69	北京赛区	北京科技大学	基于熵权法和灰度关联法的数字经济发展与经济结构转型关系研究	胡雕 赵维嘉 岳雨亭	刘秀芹	二等奖	本科生组
70	北京赛区	对外经济贸易大学	中国式现代化背景下的粮食安全水平测度	林韵 朱润华 连梦瑶	叶文锐 牛华	二等奖	本科生组
71	北京赛区	北京理工大学	我国农村产业融合水平对农业碳排放的影响研究 ——基于2008-2020年省级面板数据的实证分析	刘聪睿 余意 邓可	王科 赵鲁涛	二等奖	本科生组
72	北京赛区	中国人民大学	城乡融合的协调发展水平评估——基于中国省级层面数据	周益冰 朱俞菲 郭星言		二等奖	本科生组
73	北京赛区	北京科技大学	火出圈的舆论话题对当地交通的影响测度及文旅发展研究——以淄博烧烤的爆火为例	韩佳睿 徐思博 张依桐	李明芳	二等奖	本科生组
74	北京赛区	北京科技大学	交通发展与现代化程度的耦合关系及其空间溢出效应研究	邵奇 徐志远 朱亭葶	朱婧	二等奖	本科生组
75	北京赛区	首都师范大学	基于随机森林回归模型对景区满意度的影响因素研究	徐莉 张诗雨 张壹萱	郭文雯	二等奖	本科生组
76	北京赛区	北京科技大学	消费结构转型升级的碳减排效应测度及优化路径研究	李志恒 崔泳淇 范靖祺	刘秀芹	二等奖	本科生组
77	北京赛区	北京理工大学	中国人口相关因素和全面三孩政策下的未来人口预测研究	武兴钰 钟星宇 刘志博	王宏洲	二等奖	本科生组
78	北京赛区	北京科技大学	绿色现代化下中国新能源汽车行业发展预测——基于岭回归及LSTM神经网络	吴丽姗 周梦莹 丘煜明	张志超	二等奖	本科生组
79	北京赛区	北京科技大学	基于交通视角下中国式现代化建模研究	薛旭涛 余金悦 胡飞	徐伟	二等奖	本科生组
80	北京赛区	北京科技大学	数字经济与生态文明现代化的耦合协调度研究	华安瑞 姜化璋 杨博	赵金玲	二等奖	本科生组
81	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化下碳排放影响因素研究及时空变化特征研究	张雨欣 任奕名 杜妍蓉	徐赐文	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
82	北京赛区	北京科技大学	基于主成分分析的共同富裕测度研究及指标体系构建	陆华东 赵国宇 菅赛赛	刘学娟 刘林	二等奖	本科生组
83	北京赛区	北京航空航天大学	基于TOPSIS与PCA的洱海上游流域水质分析	杨晓亮 姜勇 丁毓筱	王珊珊	二等奖	本科生组
84	北京赛区	北京航空航天大学	中国数字经济关注度与行业股票市场的溢出效应研究	丁琰琪 张晏源 丁旭东	秦中峰	二等奖	本科生组
85	北京赛区	中央财经大学	中国人口红利测度以及延迟退休政策的可行性分析——基于世代交叠模型的研究视角	黄泰之 万诗嘉 左淞元	王虎	二等奖	本科生组
86	北京赛区	北京理工大学	基于熵权法和融合模型的中国式现代化测度构建	邱昱力 钱星雨 何婉欣	曹鹏	二等奖	本科生组
87	北京赛区	北京理工大学	探索中国式现代化的共同富裕的统计测度方法	温诗琛 黄亦凡 黄奕彬	张玉利	二等奖	本科生组
88	北京赛区	北京科技大学	基于多组学分析对视网膜母细胞瘤侵袭视神经的调控动力学建模与表征	沈韩宇 李渊 刘鹏	高敬雅	二等奖	本科生组
89	北京赛区	对外经济贸易大学	基于因子分析与灰色关联的人才吸引力评估——以武汉市为例	李晓莹 江清源 王侯	张俊荣	二等奖	本科生组
90	北京赛区	北京科技大学	我国物质文明和精神文明协调发展的现状与研究——31个省市自治区的实证分析	夏守奇 简睿 陈多多	徐伟	二等奖	本科生组
91	北京赛区	中央民族大学	基于社会主义现代化指标体系的测度模型及实证分析	饶子馨 赵文紫星 杨学针	徐赐文	二等奖	本科生组
92	北京赛区	北京科技大学	我国城市大型体育赛事申办能力指数测度及其对城市文化产业发展水平的影响	唐慈爱 邓鸿宇 刘鲲鹏	邓青 刘秀芹	二等奖	本科生组
93	北京赛区	北京交通大学	能源及环境指标与经济成长的关系统计分析——以北京市为例	刘欣然 梁斐然 刘晓佳	桂文豪	二等奖	本科生组
94	北京赛区	北京邮电大学	党的十九大对乡村振兴战略研究影响的探索性数据分析——基于2012-2021年CSSCI数据	谢鸿宇 贺子晋 高丞佑	闵祥伟	二等奖	本科生组
95	北京赛区	北京交通大学	中国外卖行业发展水平统计测度研究	张文欣 段玥彤 郭思渊	桂文豪	二等奖	本科生组
96	北京赛区	北京理工大学	基于政策建模一致性指数模型的我国人才引进政策分析研究	董起月 余越莲子 李雨欣	张杰	二等奖	本科生组
97	北京赛区	北方工业大学	采撷现代美“食”，畅享水到“渠”成——现代食品盐酥鸡销售渠道分析	李艺盈 李新颜 庞静雯	崔玉杰	二等奖	本科生组
98	北京赛区	对外经济贸易大学	踩踏风险的建模与评估：基于游客流仿真和多指标分析的方法	林芊晔 刘家麟 魏山川	王妍	二等奖	本科生组
99	北京赛区	北京理工大学	物质文明与精神文明协调发展下的中国式现代化测度与实践研究	赫林 梁佩阳 王天月	谢迅	二等奖	本科生组
100	北京赛区	北京理工大学	基于决策树与随机森林模型探究我国对外开放程度	白益宁 郭富昌 彭新雯	徐厚宝	二等奖	本科生组
101	北京赛区	北京邮电大学	制造业产业链现代化的统计测度	毛伟豪 刘雅婧 苗雨	李晓花	二等奖	本科生组
102	北京赛区	北京工业大学	创新驱动发展下中国式现代化的省域测度	马景涵 于响 张菁	王伟楠	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
103	北京赛区	中国传媒大学	现代服务业高质量发展的测度研究——基于京津冀地区	贺君 徐凌霄 牛科瀚	王小宁	二等奖	本科生组
104	北京赛区	中央财经大学	中国妇女权益保障水平的统计测度研究——基于熵权TOPSIS方法与CatBoost回归	兰晨雯 张梓微 施雅菲	芙蓉	二等奖	本科生组
105	北京赛区	北京物资学院	基于投入产出模型的物流业碳排放潜能测算研究	梁子涵 李妍一 王思迪	韩嵩	二等奖	本科生组
106	北京赛区	北京科技大学	数字经济发展对碳排放的影响分析与建模——基于30个省市面板数据的实证研究	李玉林 曹琦 谢心茹	白敬	二等奖	本科生组
107	北京赛区	北京科技大学	中国农村绿色现代化发展的可持续性测度研究	梁思成 许峻维 李洁	徐加樑	二等奖	本科生组
108	北京赛区	中央财经大学	中国现代化企业信息披露策略影响因子的探究	勾禹晴 王子鸣 陈佳楠	芙蓉	二等奖	本科生组
109	北京赛区	北京航空航天大学	扩大内需背景下交通通达度对居民消费水平作用机制的研究——基于不同交通方式中介效应的检验	时悦 于炳烁 覃晓珂	宋文燕	二等奖	本科生组
110	北京赛区	北京航空航天大学	中国式现代化，镇在行动——甘肃省城镇化发展模式及影响因素分析	贾芸欢 闫仪冉 刘云	王珊珊	二等奖	本科生组
111	北京赛区	中央财经大学	绿色金融对于经济发展的促进作用分析——以北京市为例	李子平 孙琳姝 范宗哲	芙蓉	二等奖	本科生组
112	北京赛区	北京理工大学	多层次中国交通现代化统计测度研究	熊可钦 韩昊豫 王俊懿	王宏洲	二等奖	本科生组
113	北京赛区	北京科技大学	基于TOPSIS法与随机森林分类算法的城市宜居性评估与预测模型	胡恺凡 姜佳祺 叶丁铭	赵金玲 崔鸿飞	二等奖	本科生组
114	北京赛区	对外经济贸易大学	中国式养老服务现代化发展综合评价研究	糜安琪 陈芸帆 苏子菲		二等奖	本科生组
115	北京赛区	中央民族大学	中国式农业现代化水平测度、区域差异及动态演进研究	早杨欣梓 胡优 姜琪悦		二等奖	本科生组
116	北京赛区	中央民族大学	从生态环境可持续性测度看中国式现代化	张成成 姜云腾 张鑫	徐赐文	二等奖	本科生组
117	北京赛区	中央民族大学	文旅产业在中国式现代化的省域经济特征	王佳露 金梦菲 王祎琳		二等奖	本科生组
118	北京赛区	中央民族大学	中国农业现代化发展评价研究	刘佳涵 胡湘 黄沁		二等奖	本科生组
119	北京赛区	北京理工大学	中国式现代化一瞥 ——基于文本挖掘和图感知的新视角	潘弈铭 王珂 李昱莹	李学文	二等奖	本科生组
120	北京赛区	北京交通大学	基于综合分析预测模型对残疾人就业综合情况的研究	周梓桐 刘兴蔚 陈诗怡	桂文豪	二等奖	本科生组
121	北京赛区	对外经济贸易大学	京津冀绿色金融发展水平评价及国际对比	王棵 赵洪宽 秦子岑	叶文锐	二等奖	本科生组
122	北京赛区	北京理工大学	基于熵权TOPSIS法的安徽省农业现代化水平测度研究	李晶晶 杨浩 张睿哲	张杰	二等奖	本科生组
123	北京赛区	北京科技大学	基于马蹄形先验的高维稀疏问题	王尚飞 全宇锋 袁骏彬	沈政伟	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
124	北京赛区	北京理工大学	绿色信贷对我国可持续发展的促进作用	杜俊颖 刘昊宇 邓馨怡	温海瑞	二等奖	本科生组
125	北京赛区	中央财经大学	企业应该进行数字化转型吗？——基于因果森林异质性处理效果的估计和预测	张润萱 叶濯纓 王露燕	关蓉 王会娟	二等奖	本科生组
126	北京赛区	北京工商大学	数字普惠金融对城乡收入差距的影响	王思怡 张佳爽 杨予越	陈丽莉	二等奖	本科生组
127	北京赛区	北京邮电大学	新时代背景下理工类高校“新工科”建设成效分析	冯昊晟 曹雨昕 王馨浩	林尚静	二等奖	本科生组
128	北京赛区	北京航空航天大学	关于教育现代化发展水平的测度研究及影响因素分析——基于因子分析一熵值法与相关预测模型	胡晓雪 刘新洁 裴思宇	秦中峰	二等奖	本科生组
129	北京赛区	北京交通大学	宏观调控市场下现代化投资的联动效应与系统最优分析	熊朝阳 张竣瑜 蔡明方	桂文豪	二等奖	本科生组
130	北京赛区	对外经济贸易大学	长寿红利对中国经济增长的贡献测度研究	范鹤潇 刘子煜 胡可雯		二等奖	本科生组
131	北京赛区	北京科技大学	数字化的中小制造业企业财务竞争力测度——基于广东省中小企业年报文本挖掘	练俊超 岳远航 王梓安	黄晓霞 徐伟	二等奖	本科生组
132	北京赛区	北京航空航天大学	基于区间型数据计量的我国三个水产品主产区的产量研究	向宇杰 李锦洋 林渊		二等奖	本科生组
133	北京赛区	中国传媒大学	中国老年人生活质量综合评价研究——基于PCA和DHNN	张世雨 武睿铖 赵韵帆	王小宁	二等奖	本科生组
134	北京赛区	中央民族大学	数字经济对节能减排效率的影响测度研究	葛笑泽 黄海力 李德宇	于力超	二等奖	本科生组
135	北京赛区	中央财经大学	文旅产业发展对精神文明和物质文明的促进作用——以丽江市为例	黄琦琦 杨心怡 周清扬		二等奖	本科生组
136	北京赛区	北京科技大学	助力“双碳”目标下的中国式现代化——中国能源结构评估及碳排放的统计测度	李家骥 刘乙丁 刘凯	付玉强	二等奖	本科生组
137	北京赛区	北京科技大学	四川省现代化高质量发展影响因素及时空变化研究	李雨萱 余志锦 朱世涛	陈学慧	二等奖	本科生组
138	北京赛区	首都师范大学	居家养老——现代养老服务发展新趋势	周蕴阳 王硕 吕知非		二等奖	本科生组
139	北京赛区	中国传媒大学	数据驱动下的智能媒体传播：CTR 预测与 GRP-Reach 拟合研究	江婷 陈雨佳 李斯本	黄祥林 孙江华	二等奖	本科生组
140	北京赛区	北京科技大学	开启商品市场新时代：基于ARMA和GARCH模型的中国商品市场状况研究	薛泽昱 刘子璇 李潇涵	陈学慧	二等奖	本科生组
141	北京赛区	北京科技大学	基于可视图的北京污染气体的变化、多重分形性质的分析	于泽同 熊乐枫 向国平	王丹龄	二等奖	本科生组
142	北京赛区	北京理工大学	我国区域化机器人产业协同布局及其与产业经济效益的耦合关系的研究	耿政 李栋 耿靖栋	徐厚宝	二等奖	本科生组
143	北京赛区	北方工业大学	2019-2021年我国省域高技术产业发展水平测度	张昕月 郑旭瑞 李思奇	赵桂梅	二等奖	本科生组
144	北京赛区	北京邮电大学	基于交叉学科统计方法的乡村振兴企业发展推进乡村振兴进程探究	张常乐 谷行言 高晴	杨萌柯 魏泽群	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
145	北京赛区	中央财经大学	我国物质文明发展与精神文明建设的水平测度及二者协调度研究	李家萱 江沁怡 张江北	卢珊	二等奖	本科生组
146	北京赛区	北京理工大学	国家治理能力和治理体系现代化—基于对新冠肺炎疫情防控政策的研究	黄惟恺 李翔东 尹天宇	季霞	二等奖	本科生组
147	北京赛区	中国传媒大学	老龄化背景下基于机器学习的老年人幸福指数评测系统	邱钱希 范思瑞 张莉婕	朱兵	二等奖	本科生组
148	北京赛区	对外经济贸易大学	基于Leslie矩阵模型的北京市人口老龄化测算及相关问题研究	罗祖安 严君婷 高梦萌	叶文锐	二等奖	本科生组
149	北京赛区	北京科技大学	股评数据是否是股市收益的晴雨表?—基于文本分析的视角	刘子阅 朱政 张建鹏	刘秀芹	三等奖	本科生组
150	北京赛区	中央财经大学	中国新型城镇化发展水平、区域差异及分布动态演进——兼论数字经济与新型城镇化	李婷 吴歆诺 王艺瑾	卢珊	三等奖	本科生组
151	北京赛区	北京理工大学	基于HLM模型的城镇化对城市空气质量的影响	陈怀宇 侯彦衡 谢涵宇	马秀岭	三等奖	本科生组
152	北京赛区	北京理工大学	中国式现代化于绿色、创新理念的统计测度及其时间格局研究——以四川省为例	陈焯 梁思源 何峻宸	王宏洲	三等奖	本科生组
153	北京赛区	北京理工大学	中国现代化评价综合统计测度研究	柳绍祯 高一涵 李宇豪	王典朋	三等奖	本科生组
154	北京赛区	中国人民大学	中国省域数字经济与绿色经济耦合协调测度与评价	田诗琦 李东炳 冯萌初	吴翌琳	三等奖	本科生组
155	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化视角下省域碳排放效率测度研究	沈梓林 雷景喻 林旻宇	于力超	三等奖	本科生组
156	北京赛区	北京理工大学	基于LMDI分解与STIRPAT模型的中国碳排放影响因素分析和预测——以环渤海、长三角、云贵川渝三个典型地区为例	杨燕桂 崔庆鑫 高逸凡	陈建斌	三等奖	本科生组
157	北京赛区	北京科技大学	区域韧性评价体系的现代化构建与测度——基于11-20年全国31个省域的面板数据	朱思怡 杜欣霖 王雨辰	邓青 刘秀芹	三等奖	本科生组
158	北京赛区	对外经济贸易大学	人口老龄化对养老财政持续性的影响——基于31省面板数据的计量分析	崔佳莹 李武鑫 杜遥岑		三等奖	本科生组
159	北京赛区	中央财经大学	良性循环还是“恩将仇报”——经济发展与人口老龄化的双重挑战	简近锴 肖吴潇 孔彤彤	关蓉	三等奖	本科生组
160	北京赛区	北京师范大学	我国空气质量时空分布特征和影响因素研究——基于省级面板数据的实证分析	朱梓芸 王雪婷 邵海燕	李高荣	三等奖	本科生组
161	北京赛区	北京科技大学	新能源汽车普及对碳减排效益的测度分析	王嘉泽 俞新宁 尤悦怡	徐晶 艾冬梅	三等奖	本科生组
162	北京赛区	中央民族大学	社会资本对生育率的影响	金晶晶 黄家坚 马瑞婷	苏宇楠	三等奖	本科生组
163	北京赛区	北京理工大学	三胎政策对中国现代化人口的统计测度研究	康政宇 李子健 陈瞳越		三等奖	本科生组
164	北京赛区	北京邮电大学	中国现代化视角下的农业发展：基于机器学习的时序预测与评价体系构建	刘航宇 王迪 陈子瑞		三等奖	本科生组
165	北京赛区	首都师范大学	基于Conformer和SDAR模型的太阳辐射区间预测研究	吕茁源 沈莹 赵雨	胡涛	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
166	北京赛区	北京邮电大学	探究中国各省市物质文明与精神文明协调发展程度的新测度	瞿成 苏浩晨 秦豪	李晓花 李亚杰	三等奖	本科生组
167	北京赛区	北京邮电大学	中国产业信息化反映现代化的统计测度研究	张沈锴 黄梓维 黄钰衡	苏苗苗 徐文哲	三等奖	本科生组
168	北京赛区	中央民族大学	员工薪酬结构对劳动生产率的影响 ——基于软件与信息技术服务业数据的实证研究	陈煜辰 宋雅芳 杨绪磊	李成明	三等奖	本科生组
169	北京赛区	北京航空航天大学	乡村振兴背景下数字普惠金融对农村经济高质量发展的影响研究——兼论农业绿色技术创新的中介效应	刘伟恒 许涵宇 于佳琪	沈映春 李跟强	三等奖	本科生组
170	北京赛区	北京科技大学	基于Boosting集成算法的中国式现代化婚育测度研究	周研新 程经纬 蒋铭泉	高敬雅	三等奖	本科生组
171	北京赛区	北京科技大学	环境治理对绿色经济发展的影响分析与建模——基于31个省份面板数据的实证研究	张晓蝶 袁琦坤 孙蕾	刘秀芹 赵伟峰	三等奖	本科生组
172	北京赛区	北京邮电大学	乡村振兴视角下的农业农村现代化进程研究与统计测度	傅小荃 禹豪 杜彬涛	李亚杰	三等奖	本科生组
173	北京赛区	北京科技大学	中国现代化水平的系统动力学评价：基于农业现代化的统计分析	常镇 张书豪 蒋曦进	徐伟	三等奖	本科生组
174	北京赛区	首都医科大学	基于SEM模型的中国老年人常见慢病资源利用情况的影响机制研究	张茹钰 邢浩然 吕维止	黄昊 王亚妮	三等奖	本科生组
175	北京赛区	中央民族大学	物质文明与精神文明相协调的现代化测度研究——基于多维度指标的熵值法	付鑫 沈一帆 王旭	于力超	三等奖	本科生组
176	北京赛区	北京交通大学	万亿GDP成就背后的海淀前进道路——基于指标统计数据的海淀经济发展测度分析	刘元铭 梁杰玉 杜剑宇	桂文豪	三等奖	本科生组
177	北京赛区	北京石油化工学院	中国式现代化进程中央企ESG沟通水平测度	张馨月 李聪颖 倪亚杰	梁峰 王晓华	三等奖	本科生组
178	北京赛区	中国传媒大学	“讲好中国故事，传播好中国声音” ——传媒视角下中国式现代化的统计测度	丁乙 魏麒麟 郑斌	尚文倩 宋明丽	三等奖	本科生组
179	北京赛区	中国人民公安大学	绿色创新发展机制下的中国现代化测度研究	严豫 徐心璐 杨笛	尹德春	三等奖	本科生组
180	北京赛区	北京理工大学	探索中国式现代化进程 ——基于多维度综合评价体系的共同富裕测度与趋势预测	陈涛 明楷 陈宇阳	范一苇	三等奖	本科生组
181	北京赛区	北京邮电大学	互联网普及促进乡村振兴的机制与效应研究	孙佳辰 王若禹 赵明宇	李亚杰	三等奖	本科生组
182	北京赛区	对外经济贸易大学	土地财政、地方债务与房价——基于新房楼盘数据的实证分析	张宇 付远卓 景芄超		三等奖	本科生组
183	北京赛区	北京科技大学	乡村振兴背景下中国乡村数字经济发展水平测度和时空演变研究——基于全国31个省市数据的分析	刘丰 庄震 黎宣彤	宋亚楠 白敬	三等奖	本科生组
184	北京赛区	首都经济贸易大学	北部沿海经济地区县域经济发展测度研究	王钰菲 张翔 高静	周振坤	三等奖	本科生组
185	北京赛区	北京理工大学	跨越现代化途中的“中等收入陷阱”	颜川杰 桂文进 赵宏	庞斌	三等奖	本科生组
186	北京赛区	北京航空航天大学	数字经济发展对房地产价格的影响研究——基于城市面板数据的分析	王轶凡 张建军 侯文杰	刘超	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
187	北京赛区	中国传媒大学	健康中国背景下，一线城市年轻群体对人体工学产品消费意愿及其影响因素的调研（以北京市中小学生父母为例）	夏珂璠 张菁雨 孟云齐	许诺	三等奖	本科生组
188	北京赛区	北京工业大学	共同富裕能“游”出来吗	李一涵 高亚宁 邹伟萱	谢田法	三等奖	本科生组
189	北京赛区	中央财经大学	我国各省绿色全要素生产率及其影响因素	谢好晴 卢怡 郭珉如	芙蓉	三等奖	本科生组
190	北京赛区	对外经济贸易大学	固定资产投资完成额对GDP拉动作用研究	文钧驰 侯心玥 尹婧蕾	林蔚	三等奖	本科生组
191	北京赛区	中央民族大学	从服务贸易竞争力的影响因素中 探究中国现代化进程	董湘君 张鑫 方嘉慧颖	赵悦	三等奖	本科生组
192	北京赛区	对外经济贸易大学	基于复合系统协同的中国式生态经济现代化测度	陈俊楷 黄信捷 刘著	叶文锐	三等奖	本科生组
193	北京赛区	对外经济贸易大学	企业可持续性发展对投资者情绪的作用分析 ——基于ESG对企业股价影响机制的视角	丁妍琦 林钰婷 杨晨煊		三等奖	本科生组
194	北京赛区	中国石油大学（北京）	“一带一路”背景下我国省域能源经济的发展	柴泽东 范傲成 张泽琦	高阳	三等奖	本科生组
195	北京赛区	北京理工大学	中国绿色现代化统计测度及上市公司绿色治理对绿色经济的实证研究	吴霏翾 陈明坤 木崎俊男	王刘安	三等奖	本科生组
196	北京赛区	北京理工大学	从空气质量看中国式现代化过程中的生态文明特点	史清宇 代溪竹 闫芮琳	张杰	三等奖	本科生组
197	北京赛区	北京工商大学	中国式现代化视域下数字经济对农业高质量发展的影响研究——基于河南省2012—2022年面板数据的分析	全俐锦 于俊琪 唐铭江	韦佳佳 罗玉波	三等奖	本科生组
198	北京赛区	北京师范大学	基于中国式现代化的共同富裕指标体系及实证分析	罗皓 操陈文君 胡滋倍	杜勇宏	三等奖	本科生组
199	北京赛区	对外经济贸易大学	我国31省份空气污染浓度时空相关性分析及影响因素研究——基于灰色关联分析与空间计量模型	冯骏兴 庞若天 陈冠为	张俊荣	三等奖	本科生组
200	北京赛区	北京交通大学	中国文化产业与数字经济发展水平耦合协调分析及影响因素研究	孙玮艺 李娜 杨乐芃	桂文豪	三等奖	本科生组
201	北京赛区	对外经济贸易大学	乡村数字化与乡村振兴的统计测度、影响效应研究	高绮蔓 常永安 王子千	王妍	三等奖	本科生组
202	北京赛区	北京工业大学	几番安利潦草过 唯有心中草萌芽 ——北京市居民种草消费的市场调研与分析	马千祐 王鹤洋 李涵	谢田法	三等奖	本科生组
203	北京赛区	中央财经大学	农业现代化测度及其影响因素研究	辛少平 李家濠 李金宇		三等奖	本科生组
204	北京赛区	中央财经大学	中国省域高质量发展统计测度研究	杨吾煜 黄健邦 吴昊	芙蓉	三等奖	本科生组
205	北京赛区	中央民族大学	中国各省域城镇化水平的统计测度研究与差异性分析	田玉英 刘庆欣 郝子涵	苏宇楠	三等奖	本科生组
206	北京赛区	对外经济贸易大学	从绿色GDP看中国式现代化——以浙江省数据为例的统计研究	胡可怡 师柯 杨茜岚	陈全润	三等奖	本科生组
207	北京赛区	北京科技大学	四川省区域现代化统计测度分析	李逸鸿 王斐然 刘逸辰	王未卿 胡波	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
208	北京赛区	中央财经大学	中国新经济新动能指数统计测度研究	裴岩 王曦爽 马浩轩	范小明 王会娟	三等奖	本科生组
209	北京赛区	北京理工大学	中国网络隐私治理发展综合评价研究	周箭祺 陆静怡 蔡博渊	李炳照	三等奖	本科生组
210	北京赛区	对外经济贸易大学	绿色金融对中国式工业现代化的贡献统计测度与分析	李茜 曹家铭 冈兰达		三等奖	本科生组
211	北京赛区	北京航空航天大学	全球视角下可再生能源现代化测度——基于统计测度的中国形象	高恩同 王奥林 刘金辉	朱磊	三等奖	本科生组
212	北京赛区	中国传媒大学	基于DEA模型与熵权TOPSIS综合评价模型探究我国旅游产业发展的新测度——31个省市自治区视阈的实证分析	王琪琪 姚思涵 郭慧慧	王小宁	三等奖	本科生组
213	北京赛区	北京物资学院	数据分析岗位在一线城市就业市场的需求研究	赵婧伊 陈婉 宋佳霖	金任浩	三等奖	本科生组
214	北京赛区	北京林业大学	京津冀城市群可持续发展测度与影响因素分析 ——基于 DPSIR-TOPSIS 模型	周铭玮 陈辰 陆一硕	庞新生	三等奖	本科生组
215	北京赛区	北京科技大学	基于LSTM和博弈模型的城市新能源公共汽车碳排放模型构建及推广策略	王沛然 王萍萍 李君德	王丹龄 白敬	三等奖	本科生组
216	北京赛区	中央民族大学	新型城镇化与乡村振兴协调发展对推进共同富裕的影响	杨子晨 王增伟 王笑予	于力超	三等奖	本科生组
217	北京赛区	对外经济贸易大学	中国海洋资源的可持续性发展的统计测度研究——以渤海海域为例	张钰 任紫琪 肖焯涵		三等奖	本科生组
218	北京赛区	北京航空航天大学	中国式现代化建设的关键——全国各地区科技创新测度研究	彭嘉宁 杨佳木 舒恒		三等奖	本科生组
219	北京赛区	北京理工大学	中国省域降水量预测及其影响因素分析模型	于丹 吴星烨 李钰雯	黄宝胜	三等奖	本科生组
220	北京赛区	北京科技大学	现代化背景下基于京津冀地区碳排放影响因素分析及其未来发展预测	高文霞 赵月园 钟蓝萱	刘秀芹 李娜	三等奖	本科生组
221	北京赛区	中央财经大学	基于动态综合评价的中国省份现代化测度研究	王誉涵 高雅 李子一		三等奖	本科生组
222	北京赛区	北京理工大学	对中国式现代化中不均衡发展的统计研究	王馨妍 赵一同 张友健	庞斌	三等奖	本科生组
223	北京赛区	北京邮电大学	数字经济驱动农产品产销在乡村振兴现代化中的统计测度 ——基于2012-2020年乡村振兴面板数据的实证分析	李文欣 葛亚峰 王冠棋		三等奖	本科生组
224	北京赛区	中央民族大学	相对贫困对多代际传递的影响	唐子茹 石静涟 龚斐然	苏宁楠	三等奖	本科生组
225	北京赛区	北京科技大学	助力现代化下的疾病预防——基于逻辑斯蒂 (Logistic) 回归模型的糖尿病并发视网膜病变的分析	兰俊希 黄美璇 黎锦锋	刘秀芹	三等奖	本科生组
226	北京赛区	中国科学院大学	中国交通发展情况的统计测度研究	唐睿 高浩然 黄钦晟		三等奖	本科生组
227	北京赛区	中央民族大学	“双碳”背景下基于SVR-PSO模型的二氧化碳排放量预测分析	王凡 黄婧 吴拓	苏宁楠	三等奖	本科生组
228	北京赛区	北京交通大学	中国式现代化视角下的共同富裕与高等教育、乡村振兴耦合协调的时空演变及影响因素挖掘——基于Tobit回归模型	李浩杰 王楚先 陈子扬	桂文豪	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
229	北京赛区	北京科技大学	中国式现代化下教育发展趋势与不同地域教育资源差异的统计测度	李雨田 刘炜坤 王胤哲	徐伟	三等奖	本科生组
230	北京赛区	北京理工大学	健康中国战略视角下的中国式现代化统计测度研究 ——基于公共卫生与人口健康情况	周子琛 孙月异 高顺之	熊春光	三等奖	本科生组
231	北京赛区	北京科技大学	基于 ARIMA 与 BP 神经网络的北京市空气质量指数预测分析	张奕涵 由伟恒 付鑫洋	艾冬梅 王艺舒	三等奖	本科生组
232	北京赛区	对外经济贸易大学	中国式金融现代化的度量——基于ANP-DEMATEL法生成中国金融现代化指数	朱奕萌 董怡睿 黄芊睿	穆晓志	三等奖	本科生组
233	北京赛区	中央民族大学	数字技术对中国少数民族地区农业现代化发展的测度及区域异质性研究	周骏麒 刘安昶 廖伟利	徐赐文	三等奖	本科生组
234	北京赛区	北京科技大学	乡村振兴下甘肃省农业高质量发展效果评价及影响因素研究	魏川 田永杰 胡佳怡	王丹龄 徐伟	三等奖	本科生组
235	北京赛区	北京科技大学	基于模糊综合评价模型构建新高等教育综合评价体系——打破本专学历壁垒，分散学习竞争压力	黄素莹 冉义师 高滋檀	李明芳	三等奖	本科生组
236	北京赛区	北京科技大学	评价经济可持续发展的新指标：GGDP	纪倩如 叶志鹏 魏君瑶	徐伟	三等奖	本科生组
237	北京赛区	北京物资学院	“双碳”目标背景下各省域农业高质量发展水平综合评测	李雨 杨程瑶 曾瑞新	高和鸿	三等奖	本科生组
238	北京赛区	中国传媒大学	基于DID模型探究新能源汽车产业对绿色创新效率的影响	丁悦 曾芸芸 宋雨	王小宁	三等奖	本科生组
239	北京赛区	北京师范大学	中国式教育现代化对三线城市部分领域发展的影响——以阜阳市为例	陈中凯 贾琛 姚烁	李高荣	三等奖	本科生组
240	北京赛区	北方工业大学	北京市平谷区乡村振兴成果的统计测度研究	王可莹 陆威霖 米家蓬	陈云	三等奖	本科生组
241	北京赛区	北京邮电大学	基于主成分分析北京市各区就业状况综合评价	别格李娜 宿佳琪 岳芳冰	李亚杰	三等奖	本科生组
242	北京赛区	北京科技大学	基于ARIMA-LSTM和多元回归模型对新能源汽车销量预测的比较分析	王建权 杜林潼 龙婷	朱婧 刘秀芹	三等奖	本科生组
243	北京赛区	北京理工大学	基于LSTM的北京地区空气质量分析与预测	谢福林 肖成磊 王敬宜	王宏洲	三等奖	本科生组
244	北京赛区	对外经济贸易大学	我国省域物质文明与精神文明协调发展现状的实证分析——以十八大为时间节点	林佳璐 李凌瑄 吴雪婷	陈全润	三等奖	本科生组
245	北京赛区	北京理工大学	基于多种模型的绿色低碳循环发展经济水平评价与未来预测	刘夏雨 刘铭佳 刘湘怡	范一苇	三等奖	本科生组
246	北京赛区	北京邮电大学	基于人口特点对共同富裕程度运用大数据预测	高成昊 田浩成 吴瑞华	李亚杰 田焯	三等奖	本科生组
247	北京赛区	对外经济贸易大学	精神文明的现代化——基于线上课程推动人们全面学习与终身学习，以腾讯课堂为例	黄兰欣 高钰昕 张静娱		三等奖	本科生组
248	北京赛区	对外经济贸易大学	交通现代化对共同富裕的效率影响：基于DEA模型的分析	郑浩哲 梁玉汀 翁磊	叶文锐	三等奖	本科生组
249	北京赛区	北京航空航天大学	中国农业产业升级对于环境污染的统计测度研究	王好乐 卿媿 罗茹丹	洪洁瑛 秦中峰	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
250	北京赛区	北京理工大学	区域城市化水平对于现代化和人民生活水平的影响研究——以河北省为例	许长春 严晨 李元盛	徐厚宝	三等奖	本科生组
251	北京赛区	对外经济贸易大学	中国车路云系统发展前景研究	张思豫 俞东明 史一凡	张俊容	三等奖	本科生组
252	北京赛区	北京理工大学	人口方面的中国式现代化的统计测度研究	程毅 汤深文 李政国	王典朋	三等奖	本科生组
253	北京赛区	北京航空航天大学	基于SEEA的北京市绿色GDP测算及时空格局分析	孟嘉俊 王佳蕊 张书豪	单伟	三等奖	本科生组
254	北京赛区	北京交通大学	《“给农业现代化插上科技的翅膀”——省域农业现代化与科技创新协调关系研究》	郑榕隆 常博 张超骏	桂文豪	三等奖	本科生组
255	北京赛区	首都医科大学	基于机器学习探讨中老年人群高血压的影响因素及纵向中介效应分析	田若冰 郭孟杰 李响	刘括	三等奖	本科生组
256	北京赛区	北京理工大学	现代化之眼——对北京卫生事业的评分和预测模型	黄冠泽 钟墨菲 陈麒帆		三等奖	本科生组
257	北京赛区	北京理工大学	从人口规模巨大化看中国式现代化	曹竞天 张凤晶 林曦	苗倩云	三等奖	本科生组
258	北京赛区	北京理工大学	中国式现代化的多维评估分析	侯春宇 勾画 禹昊捷	熊春光	三等奖	本科生组
259	北京赛区	北京航空航天大学	中国数字经济与经济高质量发展的关系探究	刘赛 何垚希 曹时瑜		三等奖	本科生组
260	北京赛区	中国传媒大学	广告业助推宏观经济发展的效果测度研究——基于省际面板数据的GMM回归分析	谷朔菡 都家乐 雷甜蜜	王静 孙江华	三等奖	本科生组
261	北京赛区	北京科技大学	基于“健康中国”背景下的大学生食品安全意识现状研究	白梦雨 聂绪伟 程乾宽	陈学慧	三等奖	本科生组
262	北京赛区	中央民族大学	从经济文化两个方面评估中国现代化发展	郑传凯 陈恩 曾盼	苏宇楠	三等奖	本科生组
263	北京赛区	北京科技大学	基于因子分析法的医疗配置水平量化研究	于晨玥 何俊珺 门萌	王丹龄	三等奖	本科生组
264	北京赛区	北京交通大学	基于协同论方法的跨境电商发展态势统计测度研究	陈雅菲 陈镜羽 郎昊轩	桂文豪	三等奖	本科生组
265	北京赛区	中央民族大学	我国现代化产业绿色创新效率的影响因素和区域差异	吴妮尔 徐家璐 上官琬钰	苏宇楠 于力超	三等奖	本科生组
266	北京赛区	首都医科大学	基于加权分位数和回归与多状态马尔可夫模型探讨心脏代谢多发病的发生发展轨迹：一项前瞻性队列研究	谢文涵 李元 杨浩勋	刘相佟	三等奖	本科生组
267	北京赛区	北京邮电大学	中国式现代化的生态角度统计测度研究	牛恩国 郎冰冰 刘博文	李亚杰	三等奖	本科生组
268	北京赛区	北京邮电大学	要绿水青山 也要金山银山	薛中宝 封煌利 马燕	徐文哲 苏苗苗	三等奖	本科生组
269	北京赛区	北京交通大学	没钱没空家里催，不想生娃得怪谁？——基于ARIMA与SEM的生育率预测与北京市大学生生育意愿影响路径分析	郭佳 丁宇涵 袁一凡	桂文豪	三等奖	本科生组
270	北京赛区	北京交通大学	教育经费投入、科技创新水平与经济高质量发展的统计测度研究	幸翔宇 杨瑞洁 唐霏	桂文豪	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
271	北京赛区	中央民族大学	经济增长与国民精神文明发展的相关影响效应分析	张梦珊 黄玉璘 焦怡培		三等奖	本科生组
272	北京赛区	中央财经大学	人口老龄化对住宅商品房房价的影响——基于2010-2021年省级面板数据的分析	韦婷婷 章雨萱 高佳琳	关蓉	三等奖	本科生组
273	北京赛区	北京交通大学	中国现代物流业发展趋势分析	刘奕 王小丫 王延瑞	桂文豪	三等奖	本科生组
274	北京赛区	北京航空航天大学	基于健康不平等的中国现代化统计测度	李佳 周南庆 杨雅萱		三等奖	本科生组
275	北京赛区	北方工业大学	基于SPSS我国保险业与区块链的联系的统计分析	韩晶 李泽君 王镜淇	李二倩	三等奖	本科生组
276	北京赛区	北京理工大学	基于数据包络分析视角的中国式现代化统计测度研究	周圣威 张心源 陈赵笔希	张文娟	三等奖	本科生组
277	北京赛区	北京邮电大学	基于创新生态系统构建下的人工智能困境分析	覃丹阳 汪涵 曾津睿	李亚杰 李晓花	三等奖	本科生组
278	北京赛区	北京科技大学	基于熵权综合评价与 ARIMA-NN 模型的中国现代化水平评估	宋子研 岳晨 王鑫月	徐加樑	三等奖	本科生组
279	北京赛区	北京理工大学	基于ARIMA模型对新能源汽车股市预测及投资建议	李欣珂 钟栩畅 王菲	李春辉	三等奖	本科生组
280	北京赛区	北京航空航天大学	光伏产业发展和绿色发展的协同演进	柏文浩 刘种帅 范平凡	单伟	三等奖	本科生组
281	北京赛区	北京师范大学	中国式现代化科技创新的测度研究——基于耦合协调度模型	沈思凝 章志薇 杨晓茵		三等奖	本科生组
282	北京赛区	北京工业大学	绿色金融对共同富裕的影响——以可持续发展为纽带	林迪 丁蓓佳 赵霖	韩敏	一等奖	研究生组
283	北京赛区	中央财经大学	基于时序投入产出表的中国数字资本测算框架及实证研究	杨继钧 姜硕贤 王鹤婷	王会娟 关蓉	一等奖	研究生组
284	北京赛区	北京物资学院	基于EIO-GWOSVR模型的物流业碳排放潜能测算研究	周子韵 桂菊晗 付倩	韩嵩	一等奖	研究生组
285	北京赛区	中国矿业大学（北京）	生态补偿能否实现企业绩效双赢？——基于双重差分模型的实证研究	崔迪 张世欧 宋超璇	侯公羽	一等奖	研究生组
286	北京赛区	中央民族大学	中国省际高水平人才流动的空间特征及影响因素——基于社会网络分析和多尺度地理加权引力回归模型	钱小宇 王嘉惠 尹伊伊	魏传华	一等奖	研究生组
287	北京赛区	中央民族大学	因果推断背景下教育-职业错配的收入效应与学业水平差异分析	李凡 黄治华 谢清霞	苏宁楠	一等奖	研究生组
288	北京赛区	中国矿业大学（北京）	新时代“双碳”背景下经济-能源-环境高质量协同发展	殷瑜聪 张祺 李甜甜	李再兴	一等奖	研究生组
289	北京赛区	中央民族大学	三孩政策下育龄人群生育意愿影响因素及路径分析	王林禾 王芹霞 张晓彤	郑嘉 兰义湧	一等奖	研究生组
290	北京赛区	北京理工大学	中国绿色发展水平测度建立与时空特征分析——基于熵权法和时空地理加权回归模型	满浩捷 孙月玥 王新宇	陈建斌	一等奖	研究生组
291	北京赛区	首都经济贸易大学	数字经济对城乡融合发展影响研究-基于空间杜宾模型的实证分析	贺康平 温世鑫 张雅婷	沈俊山	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
292	北京赛区	中央民族大学	中国农村养老脆弱性测度及动态演进趋势研究	穆志莉 王颖 张卢寒	于力超	一等奖	研究生组
293	北京赛区	中央民族大学	普惠金融发展对共同富裕的影响研究	谢昊鹏 郝哲宇 刘佳	帅昭文	一等奖	研究生组
294	北京赛区	北方工业大学	耦合协调视角下经济增长新动能要素对产业结构升级的影响与启示	罗春阳 贾启明 赵源璐	陈云	一等奖	研究生组
295	北京赛区	中央民族大学	自由贸易协定下数字贸易规则对服务贸易的影响研究	刘媛媛 张思 田玉	孙永强	一等奖	研究生组
296	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化背景下基于GWR模型的物质文明与精神文明协调发展探析	桌玛代吉 邱嶸 程李佳		一等奖	研究生组
297	北京赛区	对外经济贸易大学	基于两阶段超效率DEA的科技企业创新效率测度——企业生命周期视角下的实证分析	杨冠群 李尚焯 杨岚	陈全润 熊巍	一等奖	研究生组
298	北京赛区	对外经济贸易大学	基于熵值TOPSIS法的产业链现代化水平测度体系构建	荆筱涵 潘雪影 王钰	唐晓彬	一等奖	研究生组
299	北京赛区	北京工商大学	服务化对装备制造企业绩效的影响：基于服务业务聚焦中介、数字技术应用调节的U型关系研究	李珍艳 贾子怡 郭月华	刘贝妮	一等奖	研究生组
300	北京赛区	中央民族大学	绿色经济背景下我国碳生产率的时空特征及影响因素分析	车帅霖 胡珑锟 何海洲	郑嘉	二等奖	研究生组
301	北京赛区	中央民族大学	长江经济带生态环境现代化治理效率的统计测度研究	吴柯雨 蒋明倩 李丽佳		二等奖	研究生组
302	北京赛区	首都经济贸易大学	中国社会进程现代化的统计测度研究	李绅 史晨曦 李语萱	窦昌胜	二等奖	研究生组
303	北京赛区	华北电力大学	人与自然和谐共生的现代化测度	马锐欣 吴楠 孙璐	王小英	二等奖	研究生组
304	北京赛区	中央民族大学	中国式现代化下的政府数字化指标体系与测度研究	高浩波 陈李曦 叶夏纪	于力超	二等奖	研究生组
305	北京赛区	中央民族大学	数字普惠金融对消费水平的影响测度——基于我国省级空间面板数据的实证分析	郭和轩 郭璐瑶 马宏乐		二等奖	研究生组
306	北京赛区	北京交通大学	“双碳”目标下充电桩行业创新效率测度及共享方案研究——以京津冀区域为例	李雨腾 卢夏清 张珊琿	桂文豪 牛璐	二等奖	研究生组
307	北京赛区	北京科技大学	“双碳”背景下动态特征驱动的我国碳交易价格预测研究——基于结构性突变的LSTM模型	李悦 杨婷 张倩	赵鲁涛 李明芳	二等奖	研究生组
308	北京赛区	首都经济贸易大学	我国省域“四化同步”与居民幸福协调发展的时空分异特征研究	高俊璐 高梦圆 郑佳文	俞翰君	二等奖	研究生组
309	北京赛区	北京工商大学	企业数字化转型、价值共创与供应链韧性	谢金娜 翟文静 刘梦廷	王康	二等奖	研究生组
310	北京赛区	首都经济贸易大学	基于中国式现代化的省级碳排放时空演变及其影响因素研究	刘莹芳 索园园 吴远君	裴艳波	二等奖	研究生组
311	北京赛区	中国矿业大学（北京）	“绿水青山”变“金山银山”——全国各省市森林生态与经济效益研究	彭黄俊子 李楨 马馨宁	王丽	二等奖	研究生组
312	北京赛区	北京物资学院	中国省际社会物流成本足迹测算研究	肖泽众 梁译文 李玉静	郭茜	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
313	北京赛区	首都医科大学	医院—基层医疗卫生机构—经济发展耦合机制及空间格局演变研究——中国31个省市视域的实证分析	孙新月 吕博 高晓艺	孟开 康概	二等奖	研究生组
314	北京赛区	对外经济贸易大学	共同富裕指数测度及时空异质性分析	王俊入 呼晓琦 张一苗	刘思明	二等奖	研究生组
315	北京赛区	北京工商大学	数字技术如何赋能企业技术出海	牛芮 马明慧 孟芸蕾		二等奖	研究生组
316	北京赛区	北京工商大学	双碳背景下数字经济对企业高质量发展的影响测度研究	张浩轩 乔立兵 吴立杰	衡佳妮 赵江	二等奖	研究生组
317	北京赛区	北京交通大学	京津冀及周边地区”2+26“城市空气质量时空演变特征及其影响因素分析	庞博文 唐泽龙 欧阳帆	桂文豪	二等奖	研究生组
318	北京赛区	对外经济贸易大学	中国人口与就业质量协调发展研究与预测	张秦铭 刘红岩 俞果	熊巍	二等奖	研究生组
319	北京赛区	北京科技大学	基于熵权TOPSIS法和Lasso回归模型的农业现代化统计测度研究	李佳 贾彩娟 韩申	徐伟	三等奖	研究生组
320	北京赛区	北京中医药大学	京津冀一体化背景下医疗卫生资源配置和经济协调发展现状研究	郭凌云 杨路莹 车雨诗	李瑞锋 王艺桥	三等奖	研究生组
321	北京赛区	北京林业大学	绿色投资对农业高质量发展的影响研究	王晴晴 李慧芳 华铠宇	庞新生	三等奖	研究生组
322	北京赛区	首都经济贸易大学	人与自然和谐共生的现代化测度——基于城市群的研究视角	吕恩如 裴晶晶 宁春姿	徐生霞	三等奖	研究生组
323	北京赛区	首都经济贸易大学	生态效率区域差异与经济协调发展测度研究	汪悦 田宇涵 王珂珂		三等奖	研究生组
324	北京赛区	北京理工大学	基于PSR模型与省际面板数据耦合驱动的中国省际现代化统计测度及优化升级研究	李旭 张金龙 陈千一	肖登宝	三等奖	研究生组
325	北京赛区	中央民族大学	基于BP神经网络优化的生态文明的测度与分析	路迪 侯丽影 李艳艳		三等奖	研究生组
326	北京赛区	首都经济贸易大学	中国式经济现代化发展水平测度研究	胡炎 张聿潇 田芳馨	任韬	三等奖	研究生组
327	北京赛区	北京理工大学	Local Subsidies on Electric Vehicle Adoption at City-Level	胡晓明 刘彦君 裴晓阳	张祥	三等奖	研究生组
328	北京赛区	北京协和医学院	中国健康老龄化统计测度及社区环境的影响	王江水 高睿鑫 田恩宇	高红霞	三等奖	研究生组
329	北京赛区	北方工业大学	中国式现代化进程中人口老龄化预测及与城乡居民消费的关联性分析	张钟意 吴爽 朱丽	王洁	三等奖	研究生组
330	北京赛区	北京林业大学	“双碳”目标视域下我国区域碳金融交易风险的实证研究——基于GARCH-VaR模型	郑雅雯 王俊茹 杨潇	方良 张颖	三等奖	研究生组
331	北京赛区	北京师范大学	数字经济发展对农村居民增收的影响与作用机制分析	纪昊阳 夏雪 周秀亭	吕光明 张欣	三等奖	研究生组
332	北京赛区	中央民族大学	我国碳交易市场与新能源市场风险相关性测度分析—基于Vine-Copula-EGARCH-JUMP模型	张越 黄士玮 马晓萌	李晋枝	三等奖	研究生组
333	北京赛区	中央民族大学	行政区划调整改善大气污染了吗？——基于撤县（市）设区的准自然实验	张迪展 张鹏月 赵梓彤	吴本健 孙永强	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
334	北京赛区	北京科技大学	休闲消费潜力的统计测度研究及预测	韩杨 李晨伟 康嘉恒	徐伟	三等奖	研究生组
335	北京赛区	北京工商大学	城市现代化指数测算及障碍诊断	贺茜 崔丽颖 牛梦玉	邓磊	三等奖	研究生组
336	北京赛区	中央民族大学	数字乡村建设铸牢中华民族共同体意识的效应研究	陈红 蒙蕊 申金川	刘红	三等奖	研究生组
337	北京赛区	中国矿业大学（北京）	基于面板数据模型的京津冀及周边地区的雾霾影响因素分析	张子凡 张天阳 孙晨渝	乔舰	三等奖	研究生组
338	北京赛区	中央民族大学	脱贫攻坚后城市现代化水平统计研究 ——以冬奥之城张家口为例	郝佳琪 白煜 冯虹燃	高云舒	三等奖	研究生组
339	北京赛区	北京林业大学	老龄化和高新技术产业创新效率对我国经济高质量发展的影响和测度——基于空间杜宾模型的空间溢出效应分析	张宇 邱梦洁 陈瀚霆	陈文汇 方良	三等奖	研究生组
340	北京赛区	北京师范大学	中国省级人力资本指数测算及经济增长潜力分析	尹欣然 刘争 谢婉婷	吕光明	三等奖	研究生组
341	北京赛区	北京科技大学	基于数据驱动的冷轧板形研究	王帅坤 张洪嘉 胡晓克	周晓敏 刘秀芹	三等奖	研究生组
342	北京赛区	首都医科大学	基于目标最大似然估计评价长期大气污染物暴露与心血管病的因果关系研究	李冰潇 温馥源 李盼弟	张玲	三等奖	研究生组
343	北京赛区	中央财经大学	基于金融市场情绪的股票尾部风险研究	陈昌兴 龙淼 孟康	盖玉洁	三等奖	研究生组
344	北京赛区	北京林业大学	全国31省市绿色经济高质量发展的测度及影响因素分析	刘超 李春豫 孙若琳	方良 胡明形	三等奖	研究生组
345	北京赛区	中国人民大学	公共服务供给的就业效应：机制辨识与经验分析	朱璇 谢紫珺 黄实磊	吴翌琳	三等奖	研究生组
346	北京赛区	北京师范大学	数字经济对乡村振兴的影响与作用机制分析	战楠 于淬萍 马康浩	陈梦根	三等奖	研究生组
347	北京赛区	北京理工大学	基于经济新时代的中国GDP影响分析	卢浩然 李彦慧 蔡立民	王典朋	三等奖	研究生组
348	北京赛区	北京工商大学	数字化如何驱动制造业企业服务化转型——来自制造业上市公司的经验证据	袁玉梅 刘馥嘉 李媛	王长斌	三等奖	研究生组
349	北京赛区	北方工业大学	移动设备上网时长与精神状态的关系研究	石莹莹 郭文梅 赵苑如	赵桂梅	三等奖	研究生组