

## 附件7

## 2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛吉林赛区获奖名单

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	吉林赛区	东北师范大学	中国省际工业绿色全要素生产率测度与空间关联网络特征分析	应雨芯 史伊凡 应琬婧	刘秉辉	一等奖	本科生组
2	吉林赛区	吉林财经大学	数字经济发展对城乡消费差距的影响研究——基于固定效应模型	江志鹏 郭璇 涂敏	陈知之	一等奖	本科生组
3	吉林赛区	长春理工大学	中国式现代化人民生活水平的统计测度及时空演变趋势分析	明锦翼 李时蓉 孙伟东	吕堂红	一等奖	本科生组
4	吉林赛区	吉林财经大学	人民币国际化测度与中国经济增长研究	杜守铭 黄嘉明 齐旭	孟丽新	一等奖	本科生组
5	吉林赛区	吉林财经大学	高技术产业发展的分类与影响因素分析——基于东北地区省级面板数据的实证研究	刘兆龙 蒲鑫琳 赵瑜	木仁 曹忠威	一等奖	本科生组
6	吉林赛区	吉林财经大学	基于政府、企业、消费者演化博弈模型下的新能源发展的研究	邓芯敏 张津嘉 张蕊	刘艳龙	一等奖	本科生组
7	吉林赛区	东北师范大学	多维邻近测度视角下跨城市创新合作网络的结构演化与影响机制研究	高梦瑶 黄薇淇 王悦	刘秉辉	一等奖	本科生组
8	吉林赛区	吉林财经大学	中国式农业现代化与农业保险耦合关系研究	蒋兴 李佳欣 赵铭宇	李新光 张振	一等奖	本科生组
9	吉林赛区	吉林财经大学	数字经济赋能绿色经济转型——以碳排放为研究对象	王露露 苗永瑞 魏玲君	齐天笑	一等奖	本科生组
10	吉林赛区	吉林财经大学	中国式现代化视阈下区域经济协调发展水平的协调机制与特征	翟禹涵 马加雯玉 邓奕	邓秉德	一等奖	本科生组
11	吉林赛区	吉林财经大学	数字乡村与县域经济发展耦合协调测度研究	何芬 杨宇航 崔桢姗	贾博婷	一等奖	本科生组
12	吉林赛区	长春理工大学	负增长下人口红利的统计与测度	康乐 胡永创 王怡懂	孙艳	一等奖	本科生组
13	吉林赛区	吉林师范大学	数字经济背景下基于深度学习的产品销售数据洞察分析与预测	潘庆园 谢林城 王嘉璇	王继魁 滕飞	一等奖	本科生组
14	吉林赛区	长春理工大学	现代化经济水平的评价与预测分析	杨译然 沈杭佳 胡时枫	姜志侠	一等奖	本科生组
15	吉林赛区	吉林财经大学	新发展理念视域下中国城镇化进程的演化特征及影响因素的统计研究	郭诗宇 屈佳欣 裴颖	耿丹青 王永莲	一等奖	本科生组
16	吉林赛区	长春财经学院	“凛冬已过，春风自来”——关于疫情放开后人们出行意愿和旅游业新发展的调查统计研究	柳禹州 蒋嘉堃 马晨硕	林珊屹 笙婷婷	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	吉林赛区	吉林财经大学	中国式宜居宜业和美乡村的统计测度研究	杨任 张盛博 付春红	王虎邦	一等奖	本科生组
18	吉林赛区	吉林财经大学	共同富裕理念下的中国式现代化测度指标研究--以东三省为例	王童超 彭科朝 崔玥	李文金	一等奖	本科生组
19	吉林赛区	吉林财经大学	中国数字经济发展水平测度研究	汪凯祯 卢家益 胡益彪	贾博婷 李艳凤	一等奖	本科生组
20	吉林赛区	长春工业大学	中国式现代化背景下对数字经济高质量发展的统计测度研究	杨博钰 晋荣苑 宋梓龙	秦喜文	一等奖	本科生组
21	吉林赛区	长春工业大学	数字化基础设施对农业机械化能力的影响分析——基于全国各省面板数据的分位数回归模型研究	孟烨林 姜梓祺 张志英	李纯净	一等奖	本科生组
22	吉林赛区	延边大学	我国居民一孩生育意愿与再生育意愿的影响因素研究——基于CGSS2021数据的实证分析	袁淑瑶 叶小琳 雷昕怡	朴基石	一等奖	本科生组
23	吉林赛区	北华大学	基于ARIMA模型的长春市大气环境研究	滕怀雅 康媛 陈思卉	张明达	一等奖	本科生组
24	吉林赛区	长春工业大学	基于CRITIC权重法对中国式现代化的统计测度研究	徐睿 秦钢 韩清丞	谭佳伟	二等奖	本科生组
25	吉林赛区	吉林财经大学	“双碳”目标下现代化低碳建筑全生命周期碳排放测度研究	黄建胜 李雄 张佳慧	邓秉德	二等奖	本科生组
26	吉林赛区	延边大学	中国式现代化进程中居民幸福感统计测度研究	太婷雅 赵新颖 刘天乐	许虎林	二等奖	本科生组
27	吉林赛区	长春理工大学	人口老龄化对医疗保障水平的影响研究——以东部地区为例	张俊铅 张致远 张宇磊	吕堂红	二等奖	本科生组
28	吉林赛区	长春理工大学	“中国高铁新时代”——基于乘客视角的行业研究	过增阳 关国军 陈雷	齐德全	二等奖	本科生组
29	吉林赛区	长春理工大学	基于农村一二三产业融合发展的现状分析和前景预测对农业农村现代化的统计测度——以东北地区为例	赵振良 陈健铭 回斌硕	李喆	二等奖	本科生组
30	吉林赛区	吉林大学	人口老龄化对劳动参与率的影响测度 ——社会保险支出的中介效应	姚佳仪 许海芋 刘家琪	程建华	二等奖	本科生组
31	吉林赛区	长春理工大学	山东省智慧农业对农业经济的影响	饶羽彤 钟华清 杨园园	王作全	二等奖	本科生组
32	吉林赛区	吉林财经大学	游戏中也有数字生产力的统计测度分析	高海涛 邱皓 唐玉清	孟丽新	二等奖	本科生组
33	吉林赛区	吉林财经大学	中国式现代化视域下人才质量对高质量发展的影响研究	李凯悦 张绘丰 任贵萍	邓秉德	二等奖	本科生组
34	吉林赛区	长春理工大学	中国式现代化统计测度研究——基于AHP-EWM联合算法	郑林 刘名杉 魏佳鑫	王作全	二等奖	本科生组
35	吉林赛区	长春工业大学	中国式数字经济指标探究对未来的规划	杜大伟 韩子祥 刘玲含	蒋京京	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
36	吉林赛区	长春理工大学	“双碳”背景下天津市碳价的预测	程庆庆 司钰坤 王士睿	毕利	二等奖	本科生组
37	吉林赛区	长春理工大学	基于EEG与主观评价建立的视频体验愉悦度研究	赵浩伟 任国强 李浩宇	马文联	二等奖	本科生组
38	吉林赛区	长春工业大学	吉林省农业现代化影响因素分析与统计测度研究	代禹成 滕佳航 林利桁	秦喜文	二等奖	本科生组
39	吉林赛区	长春工业大学	中国式现代化背景下各地区生产总值的统计测度研究	薛梦瑶 陈睿男 郭育彤	秦喜文	二等奖	本科生组
40	吉林赛区	长春理工大学	网络强国战略下我国网络安全发展水平统计测度研究	陈思齐 张传卓 刘佳磊	孟品超	二等奖	本科生组
41	吉林赛区	长春理工大学	中国化人工智能发展水平指数对区域生产总值影响因素的分析	秦宇鹏 徐伟强 于洪彬	成丽波	二等奖	本科生组
42	吉林赛区	长春工业大学	基于logistic模型和SVR模型对人口老龄化的预测及其与经济的耦合分析	李雨悦 宋聃宁 唐菲	孙一芳	二等奖	本科生组
43	吉林赛区	长春工业大学	人类幸福满意度的统计测度与提升策略研究	李灵琪 李孟洁 金恩泽	张洁	二等奖	本科生组
44	吉林赛区	东北师范大学	东三省区域协调发展耦合及收敛性分析	程栋熠 胡丽蓉 郭奕宁	官国宇	二等奖	本科生组
45	吉林赛区	长春理工大学	中国式现代化背景下人口结构和发展趋势影响因素的分析预测和相关建议	周纬轩 何彭 张浩	马文联	二等奖	本科生组
46	吉林赛区	长春工业大学	数字经济背景下信息化发展水平影响因素分析——以安徽省为例	高诗雅 赵晨凯 何健	王淑影	二等奖	本科生组
47	吉林赛区	长春工业大学	我国人口老龄化影响下的三大产业就业人员的探究及预测	刘京晶 杜晓嵘 王月	曹蕾	二等奖	本科生组
48	吉林赛区	长春理工大学	在数字经济背景下农村产业发展水平的统计测度研究	赵志妍 周红景 郭奥润	吕堂红	二等奖	本科生组
49	吉林赛区	长春财经学院	不要让空气成为隐形杀手——关于全国空气质量分析报告	周晓彤 江丽萍 韩星	林珊屹	二等奖	本科生组
50	吉林赛区	北华大学	基于R型聚类和LSTM模型的中国新时代碳排放量分析与预测	曾文峰 黄佳静 王喻	刘天泽 郭爽	二等奖	本科生组
51	吉林赛区	长春理工大学	中国现代化高等教育测度的研究	梅书豪 孙艺博 赵晨希	咸巍	二等奖	本科生组
52	吉林赛区	长春理工大学	基于熵权TOPSIS法和GM(1, 1)灰色预测模型的中国式现代化的统计测度：以智慧城市发展为例	胡王利 谭茹予 赵续博	初颖	二等奖	本科生组
53	吉林赛区	长春理工大学	基于熵权-TOPSIS 法对华东地区碳中和能力评估	宁永新 单星皓 毕思凯	初颖	二等奖	本科生组
54	吉林赛区	东北师范大学	《物流业发展中长期规划（2014-2020年）》对物流智慧化水平的影响——基于双重差分模型的实证研究	李焯 余成栋 黄涛	郭坤 杨帆	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
55	吉林赛区	东北师范大学	基于对抗解释结构模型的中国大陆经济改革效果评价模型	朱昶勋 金浩然 张珈绮	郭民	三等奖	本科生组
56	吉林赛区	东北师范大学	吉林省人口流动情况及原因研究	叶晓楠 曹日烜 尹阿鑫	郑术蓉	三等奖	本科生组
57	吉林赛区	长春工业大学	数字经济与城乡收入差距的时空特征及影响分析--基于SDM模型	刘茹 张涵 王梦晗	秦喜文	三等奖	本科生组
58	吉林赛区	延边大学	延边朝鲜族自治州空气质量指数的分析与预测	叶思琦 常举越 张子涵	文香丹	三等奖	本科生组
59	吉林赛区	北华大学	制造业企业数字化转型评价指标体系构建与应用研究	孟春雪 王志洋 才曲跃	刘天泽 陈漫雪	三等奖	本科生组
60	吉林赛区	长春理工大学	基于ARMA模型的中美GDP增长预测	吴青云 淡晓鑫 黄剑鹏	咸巍	三等奖	本科生组
61	吉林赛区	吉林大学	用GGDP代替GDP测算中国发展水平的影响研究	余泓杰 周钰博 张舒怀	王秀丽	三等奖	本科生组
62	吉林赛区	长春理工大学	气象因素对传染病的影响测度	李婧彤 胡爱欣 许欣睿	李喆	三等奖	本科生组
63	吉林赛区	长春理工大学	基于安徽省乡村振兴成效对农村居民消费水平预测分析	简锐 李永越 刘文杰	周林华	三等奖	本科生组
64	吉林赛区	延边大学	信息化对农业减排的影响机制分析	刘睿宸 吕春圻 祝慧琳	朴基石	三等奖	本科生组
65	吉林赛区	长春理工大学	中国式现代化背景下高校科研成果转化的统计测度研究	钟谨泽 张家铭 辛悦聪	蔡志丹	三等奖	本科生组
66	吉林赛区	长春财经学院	基于网络时代下网民安全意识的相关统计建模分析	王羽彤 战雨宏 王美涵	林珊屹 笙婷婷	三等奖	本科生组
67	吉林赛区	长春理工大学	中国式现代化多领域分析及建模 ——基于Critic法的AHP评价模型	游鸿儒 张三月 李隆基	初颖	三等奖	本科生组
68	吉林赛区	长春大学	数字普惠金融对吉林省县域经济高质量发展的定向研究	魏李博 刘杨 朱晓际	毕英杰	三等奖	本科生组
69	吉林赛区	长春理工大学	专利对中国经济增长影响的实证研究	薛童企 聂振宇 谭廷龙	王作全	三等奖	本科生组
70	吉林赛区	长春工业大学	吉林省农村现代化与农业现代化协调发展研究	唐安琪 周悦 孟羿彤	邢蕾	三等奖	本科生组
71	吉林赛区	长春工业大学	数据赋能加快城乡经济发展破除双重城乡二元结构的影响因素分析	鲁汉昌 李思羽 马振杰	李纯净	三等奖	本科生组
72	吉林赛区	吉林财经大学	城镇化背景下我国经济增长的统计测度分析	龙灿明 安梓萌 赵杰	孟丽新	三等奖	本科生组
73	吉林赛区	长春理工大学	人口结构变动对经济高质量发展的影响研究	高煜楠 林峰 王文豪	尹伟石	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
74	吉林赛区	长春工业大学	中国汽油消费影响因素及预测	陈迎新 王宇琦 朱昊天	王淑影	三等奖	本科生组
75	吉林赛区	长春财经学院	“东北三省”生态城市发展进程的统计测度	白宇 周文砚 卢雅琦	安佳 侍术凯	三等奖	本科生组
76	吉林赛区	东北师范大学	长春市大学生网络电信诈骗的影响因素分析及预测	陈亚静 于芳懿 汪隽灵	孙法省	三等奖	本科生组
77	吉林赛区	长春财经学院	东北三省数字经济发展水平测度及其影响因素分析	张海龙 高小甜 闫美婷	侍术凯 安佳	三等奖	本科生组
78	吉林赛区	北华大学	人口结构对中国式现代化产业结构影响	孙畅谣 保梦圆 刘舒瑾	谭希丽	三等奖	本科生组
79	吉林赛区	长春理工大学	吉林省人口外溢效应的统计测度研究	明宇铎 丁含 严晟赫	周林华	三等奖	本科生组
80	吉林赛区	长春工业大学	基于医疗层面的农村城镇化发展影响因素分析和研究	谷月明 刘伊林 宗小涵	王纯杰	三等奖	本科生组
81	吉林赛区	长春工业大学	房价的分析及预测——以长春市为例	鲁文璐 胡开俊 郑长赛	谭佳伟	三等奖	本科生组
82	吉林赛区	长春理工大学	基于随机森林算法对道路交通情况与空气质量之间相关性预测的统计测度研究	刘骁熠 叶莹莹 王昊	王姝娜	三等奖	本科生组
83	吉林赛区	吉林财经大学	数字化转型与农业现代化耦合协调发展的统计测度研究	李雪阳 陈悦 黄茂瑶	王虎邦	三等奖	本科生组
84	吉林赛区	长春理工大学	现代化背景下人口老龄化对经济发展的影响	杨航 柳婷婷 姬鹏媛	毕利	三等奖	本科生组
85	吉林赛区	延边大学	低碳城市试点政策对碳减排的贡献测度及机制研究	李佳栩 申娅茹 时佳琦	许虎林	三等奖	本科生组
86	吉林赛区	长春工业大学	数字经济对东北三省旅游业的影响-基于ARIMA模型	李玉娇 郑佳敏 时小焱	袁晓惠	三等奖	本科生组
87	吉林赛区	长春理工大学	吉林省低碳经济发展水平测度及影响因素研究	刘无际 刘延峰 李宏利	蔡志丹	三等奖	本科生组
88	吉林赛区	延边大学	短视频广告植入背景下的数字共享经济及商业价值研究	刘博宇 夏子清 张潇予	许虎林	三等奖	本科生组
89	吉林赛区	长春理工大学	基于农业机械化对农产品产量的影响	宋婷 陈佳祎 郭子豪	孟品超	三等奖	本科生组
90	吉林赛区	吉林大学	数字化赋能地区产业绿色化转型了吗？——基于东北地区面板数据的实证研究	侯梓慧 赵国凯 彭小月	侯秉喆	三等奖	本科生组
91	吉林赛区	延边大学	基于城市群紧凑度测度的京津冀城市群经济协同发展研究	魏郅行 吴纪璇 薛博闻	许虎林	三等奖	本科生组
92	吉林赛区	长春理工大学	基于主成分分析法对中国光污染的统计测度研究	刘晨辉 赵晓坤 林秋静	成丽波	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
93	吉林赛区	延边大学	专精特新企业与ESG表现的关系研究——基于中国式现代化视角	金贺 何姝 周鑫	朴基石	三等奖	本科生组
94	吉林赛区	长春理工大学	碳中和战略下长春市空气污染物动态研究-基于LSTM算法和ARIMA 时间序列模型	戴婧 相海瀛 杨钦茜	王作全	三等奖	本科生组
95	吉林赛区	长春财经学院	坚持吉林省“一主六双”高质量发展政策推动城乡融合和区域协调发展	姜迎新 周迅 骆琪祥	孙婉云	三等奖	本科生组
96	吉林赛区	吉林财经大学	现代化发展背景下吉林省旅游行业影响因素分析与预测探究	张娜 姜舒文 刘彦男	孟丽新	三等奖	本科生组
97	吉林赛区	延边大学	基于城市面板数据探究中国式现代化的影响因素	赵冠壹 王铭晖 谢家坤	许虎林 韩美兰	三等奖	本科生组
98	吉林赛区	长春大学	基于工业机械设备故障预测研究	刘恒志 冯鑫媛 汪顺	李长春	三等奖	本科生组
99	吉林赛区	长春理工大学	基于深化绿色转型战略推进可降解材料发展——以PGA为例	王炎宏 荆思棋 陈祥银	齐德全	三等奖	本科生组
100	吉林赛区	长春大学	基于Logistic模型对江苏省老龄化率的预测防范	陈文鑫 邢正阳 刘晓伟	蔺焕泉	三等奖	本科生组
101	吉林赛区	长春工业大学	新能源汽车现代化城市充电桩规划研究	吴迪 王畅 牛学慧	王纯杰	一等奖	研究生组
102	吉林赛区	长春工业大学	中国式现代化背景下我国科技创新能力的统计测度研究	张宁馨 贾瑜 王俪霏	秦喜文 董小刚	一等奖	研究生组
103	吉林赛区	长春工业大学	中国式现代化下新型城镇化发展水平的统计测度研究——以吉林省为例	李越 刘欢欢 周驰	秦喜文 董小刚	一等奖	研究生组
104	吉林赛区	长春工业大学	“双碳”背景下碳交易价格的影响因素及预测研究	潘玉娇 张晓菲 张晨曦	刘铭	一等奖	研究生组
105	吉林赛区	长春工业大学	我国现代化水平的时空演变及驱动因素研究	廖选祥 林永健 王梓	李萍	一等奖	研究生组
106	吉林赛区	吉林财经大学	产业数字化发展时空演进及区域差异成因分析	陶九龙 黄伟杰 谭文华	李国荣	一等奖	研究生组
107	吉林赛区	吉林财经大学	中国式现代化进程中数字经济对民生福祉的影响研究	孙赫 李姗姗 刘媛媛	张东敏	一等奖	研究生组
108	吉林赛区	吉林财经大学	共同富裕现代化的县域影响效应 ——基于返乡创业试点政策的考察	逯鹏飞 夏卫杰 于建军	王虎邦	一等奖	研究生组
109	吉林赛区	东北师范大学	乡村振兴战略背景下探究东北地区的空间集聚特征——基于卫星遥感地图和年鉴数据	文星凯 李梦泽 蹇越瑾	郑术蓉	一等奖	研究生组
110	吉林赛区	吉林财经大学	面向共同富裕现代化的农村家庭可行能力提升效果测度研究	胡誉丹 张雨涵 周生威	王虎邦	一等奖	研究生组
111	吉林赛区	长春工业大学	多维度评价体系下提高中国男子足球竞技水平的可行性对策研究	张美红 胡静 周士婷	袁晓惠	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
112	吉林赛区	长春工业大学	乡村振兴与生态环境协同发展测度分析-以西部地区12个省份为例	樊屹凡 李洋 刘新宇	王纯杰	二等奖	研究生组
113	吉林赛区	吉林财经大学	数字化转型对企业绿色创新效率的测度及研究——基于沪深A股上市制造业企业的实证研究	白雅萱 周尧婷 邵雨鑫	章秀	二等奖	研究生组
114	吉林赛区	东北师范大学	中国共同富裕水平的统计测度分析	申登熠 赵香雨 王晓慧	张雪 宋海燕	二等奖	研究生组
115	吉林赛区	长春大学	中国式现代化视角下的乡村振兴发展成效测度、动态演进及差异分析	王杰 邓宏宇 李志娟	祝英杰 陈锋	二等奖	研究生组
116	吉林赛区	东北师范大学	现代化背景下数据分析行业人才需求特征及薪资影响因素——基于实习和社招数据的实证分析	孙海波 胡哲 张向阳	刘秉辉	二等奖	研究生组
117	吉林赛区	吉林财经大学	基于共同富裕现代化目标下，关于数字经济优化收入分配不均衡问题的实证研究	杜雨 任坤伦 高尚	李国荣	二等奖	研究生组
118	吉林赛区	长春工业大学	中国各省现代数字水平对国内生产总值的影响分析	陈思危 于圣泽 李映燃	刘铭	二等奖	研究生组
119	吉林赛区	吉林财经大学	双碳背景下吉林省制造业高质量发展的测度研究	郑起越 王沛雨 姜岩	陈知之	二等奖	研究生组
120	吉林赛区	东北师范大学	通过地点画像实现外卖药品的精准营销	李冠誉 王琦淼 高天焱	蔺杉	二等奖	研究生组
121	吉林赛区	吉林财经大学	在线医疗发展水平测度及其对资源配置的优化研究 ——基于我国31个省份数据的量化分析	欧阳佳慧 赵亚闯 孙东阳	翟莉	二等奖	研究生组
122	吉林赛区	吉林财经大学	中国式现代化背景下乡村振兴发展统计测度	陈芳 李鑫 张贺	李国荣	二等奖	研究生组
123	吉林赛区	延边大学	“双碳”目标下的省域可持续发展评估	刘忠滔 王小惠 高雅芬	郭云飞	三等奖	研究生组
124	吉林赛区	吉林财经大学	中国式现代化视角下关于科技创新水平和城市化效率的统计测度研究	张雨晗 刘畅 李亭诺	贾非	三等奖	研究生组
125	吉林赛区	长春大学	中国式现代化背景下的人民生活质量统计测度研究	崔珂馨 许小诺 刘婷婷	张秋梅	三等奖	研究生组
126	吉林赛区	吉林财经大学	东北地区制造业数字化转型水平测度及障碍因素分析	苏钰 张靖弘 赵鑫	张东敏	三等奖	研究生组
127	吉林赛区	长春工业大学	数字普惠金融对农民收入的统计测度研究	王孟娇 尹薇 叶盼盼	李贺宇	三等奖	研究生组
128	吉林赛区	长春工业大学	人才红利、科技创新对经济发展的驱动机制—基于扩展的MRW和耦合协调效应的区域化实证研究	朱建辉 柴雅婷 董艺	李纯净	三等奖	研究生组
129	吉林赛区	吉林财经大学	农业农村现代化进程中政府注意力的配置与议题识别	王刚 王洪翠 杨潇	王虎邦	三等奖	研究生组
130	吉林赛区	长春工业大学	基于机器学习的老年人幸福感影响因素的统计测度研究	罗婷儒 秦钰 霍宏雯	秦喜文	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
131	吉林赛区	吉林财经大学	海绵城市试点政策对新一线城市气候适应能力的影响——基于多期DID模型	唐铭遥 陈思妍 孙铭慧	王士香	三等奖	研究生组
132	吉林赛区	长春工业大学	OFDI对中国产业结构影响的实证分析	何冠霖 苏心怡 张一楠	刘铭	三等奖	研究生组
133	吉林赛区	长春工业大学	空气质量的统计测度研究及治理建议——基于长春市的实证分析	谷佳澄 李响 李红伟	谭佳伟	三等奖	研究生组
134	吉林赛区	吉林财经大学	基于网络协变量惩罚回归的旅游需求预测研究	刘鑫茹 李娜 张嘉璇	王永莲	三等奖	研究生组
135	吉林赛区	长春工业大学	中国区域数字化转型对企业债务融资成本的影响分析——基于斜决策随机森林与固定效应回归模型	张悦 张润月 易铭瑒	李纯净	三等奖	研究生组
136	吉林赛区	长春工业大学	基于GDP与GGDP的中国现代化绿色经济预测研究	侯婷悦 罗琳燕 冯子懿	刘铭	三等奖	研究生组
137	吉林赛区	吉林财经大学	互联网发展与文化产业创新 —— 基于政策文本挖掘和固定效应模型的经验分析	李文晴 刘俊希 郭悦	贾非	三等奖	研究生组
138	吉林赛区	东北师范大学	我国乡村振兴的经济—生态—文明协同发展测度研究	尹文庆 曾妍 陶海南	马文卿	三等奖	研究生组
139	吉林赛区	延边大学	基于Stacking的电信用户流失预测研究	付晓萱 姜嘉伟 龙姝君	郭云飞	三等奖	研究生组
140	吉林赛区	吉林财经大学	基于DCC-GARCH模型的外部冲击对人民币汇率变动的影响	董远峰 严明月 李悦	章秀	三等奖	研究生组