

附件21

2022年（第八届）全国大学生统计建模大赛重庆赛区获奖名单

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	重庆赛区	陆军军医大学	青少年耳机使用情况与听力损伤的关系探讨及预测模型的构建	陈俊江 万婷月 吴志力	伍亚舟 宋秋月	一等奖	本科生组
2	重庆赛区	陆军军医大学	基于Lasso-Cox回归的食管癌风险基因筛选及预后生存模型构建研究	王龙昊 黄威林 李政权	伍亚舟 宋秋月	一等奖	本科生组
3	重庆赛区	陆军军医大学	基于机器学习方法的胃癌生物标志物预测模型构建及验证研究	赵杨 程宇晖 吴智能	伍亚舟 张彦琦	一等奖	本科生组
4	重庆赛区	西南政法大学	实现“双碳”目标助力构建新发展格局——基于川渝地区绿色金融发展水平	王东萍 王雅婷 杨玉莹	赵庆斌	一等奖	本科生组
5	重庆赛区	长江师范学院	教育“双减”政策落地初期成效分析	谢婷 曾素莲 易纯西	林昌盛	一等奖	本科生组
6	重庆赛区	长江师范学院	成渝双城经济圈智慧养老服务满意度调查研究	刘丹丹 黄春霞 程晏琳	钟佳利	一等奖	本科生组
7	重庆赛区	重庆第二师范学院	基于机器学习下债券信用评级的探究	王娇 邓智超 陈辉杨	鲍俊颖	一等奖	本科生组
8	重庆赛区	重庆工商大学	重庆市粮食产量预测及影响因素分析	唐永欣 霍群 邹璟婧	邹黎敏 郭粒	一等奖	本科生组
9	重庆赛区	重庆工商大学	金融与经济高质量发展的测度与时空关系分析	游孟熹 殷明慰 唐伟	陈明镜	一等奖	本科生组
10	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下成渝双城经济圈消费结构分析	刘胤显 杨鑫 任诗滢	于学霆	一等奖	本科生组
11	重庆赛区	重庆工商大学	双碳背景下能源行业发展路径研究	刘宇 李家玉 胡梓华	李梦	一等奖	本科生组
12	重庆赛区	重庆科技学院	“托”于我，“育”无忧——基于LightGBM及k-medoids的重庆市社区托育市场需求分析与挖掘	黄龙 张慧娴 杨明峰	彭扬	一等奖	本科生组
13	重庆赛区	重庆科技学院	新发展格局下重庆市经济发展统计测度研究——基于主成分回归法和ARIMA模型	肖萌 姜月 刘梦楠	陈照辉 寇喜鹏	一等奖	本科生组
14	重庆赛区	重庆三峡学院	雾里看花，恍然如梦——探寻消费者持续重复购买下的品牌滞留	赵海阳 林渝曼 王义	冉建宇	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
15	重庆赛区	重庆师范大学	中国碳排放权交易价格预测及碳价影响因子分析——基于ARIMA-LSTM模型	杨瑞意 李星阳 尚梦	刘立汉	一等奖	本科生组
16	重庆赛区	重庆师范大学	国际形势下对华为手机市场的预测-基于灰色预测模型的实证研究	季子杰 张雪丽 曹子雨	夏远梅 赵克全	一等奖	本科生组
17	重庆赛区	重庆师范大学	陆路交通对中国不同地区经济发展的影响——基于多元回归分析	魏子杰 邱涵 黄达	汪定国	一等奖	本科生组
18	重庆赛区	重庆师范大学	新冠疫情背景下失业问题的统计测度分析	夏义琼 史佳西 余定礼	杨志春 莫长鑫	一等奖	本科生组
19	重庆赛区	重庆师范大学	重庆市农民工城市融入测度及其对城市发展的联动效应实证	李芊浔 高鑫 孙家莲	刘立汉 王艳	一等奖	本科生组
20	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下我国新能源汽车产业统计测度	王云龙 彭颖 彭巾芸	刘立汉 郭朝会	一等奖	本科生组
21	重庆赛区	陆军军医大学	基于院内指标对老年新冠患者出院后新发COPD的预警因素筛选和最优分类器的探究	叶译丹 熊楚玥 戴宇鹏	李力 马翔宇	二等奖	本科生组
22	重庆赛区	陆军军医大学	大学生生活事件对心理健康的影响：应对方式和睡眠质量的中介效应	石文婷 游洁 张格菱	刘岭 陈佳	二等奖	本科生组
23	重庆赛区	陆军军医大学	基于PA-LV和RF的新冠疫情下军地大学生疲劳的社会-心理影响因素研究及预测模型构建	李祺举 王小雪 牛可为	张彦琦 张俐	二等奖	本科生组
24	重庆赛区	陆军军医大学	新冠肺炎疫情防控形势的多模型融合时间序列生成对抗网络构建研究	付泽宇 罗斯文 付佳伟	伍亚洲	二等奖	本科生组
25	重庆赛区	西南政法大学	我国绿色经济发展水平的时空特征及影响因素分析	朱文梅 张子乐 温忠玲	陈志英	二等奖	本科生组
26	重庆赛区	西南政法大学	女大学生HPV疫苗接种意愿及其影响因素分析——以重庆市为例	王菲 吴晓杰 袁连聪	李丹	二等奖	本科生组
27	重庆赛区	西南政法大学	重庆市绿色金融发展水平测度及其影响因素	李志文 黄诗笛 高慧	赵庆斌	二等奖	本科生组
28	重庆赛区	长江师范学院	多数据源融合下的景区日度客流量预测与预警——基于深度学习的实证研究	胡锦 陈诗义 刘钰琴	张斌儒 蒲玉莲	二等奖	本科生组
29	重庆赛区	长江师范学院	基于多目标遗传算法的生产企业原材料订购与运输优化研究	胡欣 黄驰原 黄德楠	胡江霞 李好奇	二等奖	本科生组
30	重庆赛区	长江师范学院	西南地区数字经济发展水平及时空演变趋势的统计测度	罗丹姿 何佳妮 聂佐红	钟佳利	二等奖	本科生组
31	重庆赛区	长江师范学院	发力新能源，增添新活力——新能源汽车的发展现状及未来趋势	邹孟芹 韦渝鸿 陈娅	彭祖明	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
32	重庆赛区	重庆第二师范学院	成渝地区双城经济圈绿色经济发展水平测度及空间溢出效应研究	张呈瑞 朱胜敏 朱婷	张熙悦	二等奖	本科生组
33	重庆赛区	重庆第二师范学院	交通基础设施对成渝区域经济发展的空间溢出效应测度研究	杨静 文会敏 陈冰雪	陈章跃 黄蕾	二等奖	本科生组
34	重庆赛区	重庆第二师范学院	短视频发展对经济的影响分析——以抖音为例	罗娟 俞晗 蒲玲建	闫念念	二等奖	本科生组
35	重庆赛区	重庆工商大学	我国省际供需引力循环网络测度及内需扩大效应分析	张晓蔓 屈林发 王春旭	丁黄艳 严胡勇	二等奖	本科生组
36	重庆赛区	重庆工商大学	“冷资源”构建新发展格局的实证研究	刘娟 唐颖 苏婷	无	二等奖	本科生组
37	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下我国各省经济高质量发展统计测度研究	张可昕 邓佳 张馨予	李梦	二等奖	本科生组
38	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下新能源发展驱动的统计测度及演变趋势	蒋炜娉 高宝仪 陈卓	程素丽 秦湘斌	二等奖	本科生组
39	重庆赛区	重庆工商大学	成渝经济圈协调发展的统计测度与研究	黄政淋 李芸涟 封兴莉	余鲁	二等奖	本科生组
40	重庆赛区	重庆工商大学	基于疫情背景下重庆市民经济效益影响因素分析	文章 史志立 田路路	杨宜平 于学霆	二等奖	本科生组
41	重庆赛区	重庆工商大学	基于大数据的疾病风险预测指标和分析研究	张嵩林 徐靖洪 胡洪溧	陈明镜 李梦	二等奖	本科生组
42	重庆赛区	重庆工商大学	成渝地区双城经济圈基础设施与经济高质量发展的耦合协调性分析	杨虹娜 彭子洧 王少杰	丁黄艳 陈修素	二等奖	本科生组
43	重庆赛区	重庆工商大学	“十四五”时期重庆市发展主要指标值预测	向原林 何禹昂 李策	无	二等奖	本科生组
44	重庆赛区	重庆工商大学	我国社会消费品零售总额的影响因素分析	朱薪羽 蔡韵 王灵栖	秦湘斌	二等奖	本科生组
45	重庆赛区	重庆工商大学	基于BP神经网络模型对重庆市碳排放趋势预测	方懋凤 杨诗梅 赵旭	蔺友江	二等奖	本科生组
46	重庆赛区	重庆工商大学	重庆市经济高质量发展水平综合评价及耦合协调分析——基于熵权TOPSIS法	王玲 蒋祝笠 李莉	叶勇	二等奖	本科生组
47	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下中国绿色低碳发展统计测度研究	舒香铃 聂夕彤 潘崇发	余鲁	二等奖	本科生组
48	重庆赛区	重庆科技学院	绿色金融发展促进绿色全要素生产率提升的空间计量分析	王飞 刘艺 张健群	何勇	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
49	重庆赛区	重庆三峡学院	新冠病毒风险认知对游客旅游幸福感的影响	冷小小 李悦曦 侯鑫坪	冉建宇	二等奖	本科生组
50	重庆赛区	重庆三峡学院	“双碳”目标下构建能源高质量发展的多维度评价体系——以长江经济带为例	胡恩源 吴美璇 蔡媚	王婧 曾青松	二等奖	本科生组
51	重庆赛区	重庆师范大学	中国粮食主产区农业碳排放的时空测度——以黄淮海产区为例	肖晰文 陈小仙 张芸露	刘春红	二等奖	本科生组
52	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下的后疫情时代大学生互联网消费金融产品特征	张涵婷 张罗玉 舒子恩	刘婧凝	二等奖	本科生组
53	重庆赛区	重庆师范大学	疫情政策干预效果评估的统计测度	谭俊威 徐露菲 陈卓	刘立汉 陈林	二等奖	本科生组
54	重庆赛区	重庆师范大学	新冠肺炎疫情对老年人幸福感影响及对策研究——以江苏省老年人为例	赵莹莹 曾林晏 周靖媚	李觉友	二等奖	本科生组
55	重庆赛区	重庆师范大学	重庆市沙坪坝区同城快递网点选址问题研究	熊凤霞 钟秋月 倪艺珊	郝媛媛	二等奖	本科生组
56	重庆赛区	重庆师范大学	《基于直播带货探究网络消费对电商经济的贡献》	罗圆媛 储雪晴 舒闽鑫	罗洪林	二等奖	本科生组
57	重庆赛区	重庆师范大学	有忙“音箱”帮，只道是寻常——人工智能发展格局下智能音箱的使用现状分析与意愿预测	赵伊慧 毕雯 刘航	白富生 张守贵	二等奖	本科生组
58	重庆赛区	重庆文理学院	基于灰色系统和回归分析理论的新冠疫情对产业经济影响研究——以重庆市为例	王福水 张芝铭 陈俊滔	邬吉波	二等奖	本科生组
59	重庆赛区	重庆医科大学	基于ARIMA-GM(1,1)组合预测模型的重庆市中医类医院人员数量发展趋势预测	金铎铎 任恩威 赵文嘉	雷迅	二等奖	本科生组
60	重庆赛区	陆军军医大学	基于ARIMA和SARIMA模型对我国6个省的COVID-19累计确诊病例的预测研究	胡佳怡 杨恩楠 许童	刘岭 陈佳	三等奖	本科生组
61	重庆赛区	西南政法大学	人口老龄化对第三产业全要素生产率的影响研究	王丹丹 王玉玲 黄媛	韩振国 李丹	三等奖	本科生组
62	重庆赛区	西南政法大学	全国数字化智慧农业效率分析——基于DEA-BCC和Malmquist指数模型	骆潇潇 胡嘉怡 杨艺洁	赵庆斌 李永奎	三等奖	本科生组
63	重庆赛区	西南政法大学	“种草”经济对Z时代大学生理性消费行为的影响	邵仙游 周奕杜 杨潇	王磊	三等奖	本科生组
64	重庆赛区	西南政法大学	新发展格局下新能源汽车对双碳环保的统计测度	张琳欣 杜婷婷 先相蓉	赵庆斌	三等奖	本科生组
65	重庆赛区	西南政法大学	人口素质的综合测评及其对碳排放的时变特征——基于我国省级面板的实证研究	王雪飞 周溢露 孔睿娜	赵庆斌	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
66	重庆赛区	西南政法大学	新发展格局下重庆市农业现代化发展状况的综合评价研究	谭鑫鑫 屈晓晨 蒋雨沁	彭选华	三等奖	本科生组
67	重庆赛区	西南政法大学	基于Logistic模型探究影响直播带货农产品购买意愿的统计测度——以水果为例	刘杨歆雨 汤双宇 彭鑫	李丹	三等奖	本科生组
68	重庆赛区	西南政法大学	基于低碳发展下的重庆市生活垃圾处理探究	邓恩威 刘斯 张澳	李永奎 韩振国	三等奖	本科生组
69	重庆赛区	长江师范学院	基于双碳背景下——新能源汽车未来市场的需求及使用满意度调查	夏春兰 熊雪伶 周晓琳	宁建楠	三等奖	本科生组
70	重庆赛区	长江师范学院	基于灰色预测模型的中国高端啤酒销量预测——以中国青岛啤酒、华润啤酒两大头部企业为例	向丹宇 张寒 黄敏	彭祖明	三等奖	本科生组
71	重庆赛区	长江师范学院	“懒人经济”视域下正大优鲜顾客满意度现状调查分析	孙勤浩 潘盈 胡昕怡	胡江霞 罗玉龙	三等奖	本科生组
72	重庆赛区	重庆第二师范学院	土地流转对农村居民收入结构的影响及其异质性分析	黄爽 廖梦瑶 彭倩	梁辉	三等奖	本科生组
73	重庆赛区	重庆第二师范学院	新发展格局下自贸区港（区）发展水平测度研究-----对比广东自贸区和海南自贸港的面板数据	孔广秋 冉凯 包丹丹	向定峰	三等奖	本科生组
74	重庆赛区	重庆工商大学	乡村振兴战略下农业数字化的统计测度和效益分析——以重庆市为例	郭胜洁 石雨织 任心悦	李梦 张天永	三等奖	本科生组
75	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下重庆市医疗卫生服务水平的发展与预测研究——回顾十三五，展望十四五	刘炳君 曾新淑 赖玥池	叶勇	三等奖	本科生组
76	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下“成渝地区双城经济圈”居民生活幸福感指数及其影响因素研究	邬玉凤 胡新燕 李悦	杨宜平 杨炜明	三等奖	本科生组
77	重庆赛区	重庆工商大学	“双循环”新发展格局下重庆城乡居民消费升级研究	杨靖雯 封宣琳 叶方富	无	三等奖	本科生组
78	重庆赛区	重庆工商大学	长江经济带省域应急管理能力的评估研究——自然灾害方面	熊义欣 林晶晶 余是全	邹黎敏	三等奖	本科生组
79	重庆赛区	重庆工商大学	经济发展新动能的统计测度及其对消费结构的影响研究	崔俏 蔡芳 向俊	杨宜平	三等奖	本科生组
80	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下数字乡村发展评价指标体系构建与测度研究——基于重庆市	唐文莉 陈滢竹 陈卓曦	于学霆	三等奖	本科生组
81	重庆赛区	重庆工商大学	基于分类的上市公司盈余操作研究	邓亚玲 万霜 谢婷婷	陈明镜	三等奖	本科生组
82	重庆赛区	重庆工商大学	新格局背景下对全国统一大市场发展情况测度——基于熵权TOPSIS综合评价法	温理 周新雨 曾赞	于学霆 陈明镜	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
83	重庆赛区	重庆工商大学	四川高新技术产业发展路径及其经济效应研究	张诗檬 邓欣 罗春燕	秦湘斌 易之瑶	三等奖	本科生组
84	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局的测度	邱洁 向琳 刘艳	杨宜平	三等奖	本科生组
85	重庆赛区	重庆工商大学	数字经济时代下的电商助农	张新凯 屈红胜 王小艺	无	三等奖	本科生组
86	重庆赛区	重庆工商大学	川渝地区碳排放测算与影响因素探究	殷学平 冯子洋 雷泽宇	于学霆	三等奖	本科生组
87	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下的大数据发展统计测度研究	杨浪 郑伟 宋洋	杨宜平	三等奖	本科生组
88	重庆赛区	重庆工商大学	基于新发展格局下社会经济的统计测度	贺琦峰 钟文韬 江佳蔚	叶勇	三等奖	本科生组
89	重庆赛区	重庆工商大学	关于医养结合促进浙江省健康老龄化研究	唐雯诗源 张潇予 陈佩箏	杨宜平	三等奖	本科生组
90	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下提升实体经济的影响因素的统计分析	黎博元 王彦懿 李敏	余鲁	三等奖	本科生组
91	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下重庆市居民消费潜力研究	余卓悦 龚舒敏 郭迎春	于学霆	三等奖	本科生组
92	重庆赛区	重庆工商大学	政府公共医疗服务测度研究	张洋 陈泳佳 徐子东	于学霆	三等奖	本科生组
93	重庆赛区	重庆工商大学	农业高质量发展和国内大循环的统计测度及其影响分析	陈虹希 刘可歌 梁辉	丁黄艳	三等奖	本科生组
94	重庆赛区	重庆工商大学	基于因子的上市公司下降趋势分类研究	徐丽华 蒋玫 孙春	无	三等奖	本科生组
95	重庆赛区	重庆工商大学	制造业对区域经济增长的影响效应研究——基于珠三角地区的实证分析	甘玉萍 马娥 杨越	叶勇 程素丽	三等奖	本科生组
96	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下数字经济推动跨区域经济协作发展	李星雨 杨星怡 张思渝	丁黄艳	三等奖	本科生组
97	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下重庆市高新技术产业绿色创新能力评价与提升研究	郭朔彤 龚文兰 唐渊	丁黄艳	三等奖	本科生组
98	重庆赛区	重庆工商大学	中国经济高质量发展水平测度及时空演变特征分析	陈蓝 李竺军 邱浩	杨宜平	三等奖	本科生组
99	重庆赛区	重庆科技学院	中国老年人健康状况与生活安排的因果推断	冯敏 李昕益 杨佳	何勇	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
100	重庆赛区	重庆科技学院	基于机器学习的浙江省乡村振兴研究	黄实 周芊妤 周霖金	郑丽	三等奖	本科生组
101	重庆赛区	重庆科技学院	新冠疫情对重庆经济发展影响的统计测度研究	张莹莎 岳心怡 彭元康	寇喜鹏	三等奖	本科生组
102	重庆赛区	重庆科技学院	疫情影响下的长江经济带一体化发展测度及差异化研究	明平冰 方百青 付裕乐	彭扬	三等奖	本科生组
103	重庆赛区	重庆科技学院	我国绿色全要素生产率测算	杨澜 陈明洋 王乾川	何勇	三等奖	本科生组
104	重庆赛区	重庆科技学院	基于时间序列模型的中国养老现状分析	杨诗源 曹龚佛 杨小童	邬毅	三等奖	本科生组
105	重庆赛区	重庆科技学院	重庆市交通碳排放达峰路径研究	刘南江 李雨珊 黄心悦	万玺 梁琼	三等奖	本科生组
106	重庆赛区	重庆科技学院	新能源格局下风电产业对单位GDP能耗的影响测度	吴天一 熊震 刘芸婷	万玺 石瑞丽	三等奖	本科生组
107	重庆赛区	重庆科技学院	双循环格局下数字经济对实体经济的预测分析	冷铃 李非儿 赵音越	涂静雯	三等奖	本科生组
108	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下国内国际双循环统计测度研究	刘江晨 李丹丹 邱文鑫	刘立汉	三等奖	本科生组
109	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下重庆市医疗保障发展的统计测度	盛凯婷 张亚轩 卢迅梅	刘立汉	三等奖	本科生组
110	重庆赛区	重庆师范大学	浅谈货币数字化进程中数字人民币对当代中国经济的影响	王岩 郭佳蕊 韩涵	龙成 冀琴	三等奖	本科生组
111	重庆赛区	重庆师范大学	国民生育对新发展格局的影响	汪婕 龙柳霓 吴泓钰	柳彦军	三等奖	本科生组
112	重庆赛区	重庆师范大学	后疫情背景下促进居民消费的研究——基于多因素影响的统计分析与预测	熊安艳 田清清 高杰	刘国威 王艳	三等奖	本科生组
113	重庆赛区	重庆师范大学	对影响月嫂期望薪资因素的研究——基于HLM模型和ARIMA模型	彭欣嘉宜 陈莹 马丹	蔡钢 杜彬	三等奖	本科生组
114	重庆赛区	重庆师范大学	《可持续发展理念下快递包装回收带来的环境效益》	曾茂娅 张蓝芳 杨晨曦	柳彦军	三等奖	本科生组
115	重庆赛区	重庆师范大学	中国省域电子商务发展水平的统计测度研究	王子涵 曹淑颖 李婧怡	高英 龙成	三等奖	本科生组
116	重庆赛区	重庆师范大学	疫情和双减政策之下的师范生就业前景	赵文哲 陈欣怡 陶晓英	林觉友	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
117	重庆赛区	重庆师范大学	数字经济赋能乡村产业的振兴研究	鲜淼 罗森林 张宇恩	李觉友	三等奖	本科生组
118	重庆赛区	陆军军医大学	基于改进机器学习算法的脑胶质瘤预后模型构建及内外部验证	史绮韵 成永杰 文天资	伍亚舟	一等奖	研究生组
119	重庆赛区	陆军军医大学	基于多组学的肝癌预后预测S-SAECR模型构建研究	李鹏鹏 黄金羽 王皓嘉	伍亚舟 陈佳	一等奖	研究生组
120	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下西部地区经济高质量发展测度及影响因素分析	罗宇 彭晨希 刘岚	杨宜平	一等奖	研究生组
121	重庆赛区	重庆科技学院	基于抗乳腺癌候选药物的数据统计建模	蔡剑锋 周涛琪 罗桢	柏俊杰	一等奖	研究生组
122	重庆赛区	重庆师范大学	现代化经济体系下的大学生高质量就业困境和路径研究——以重庆市2021届本科毕业生为例	罗艺 罗清钰 郭宇璇	刘立汉	一等奖	研究生组
123	重庆赛区	重庆师范大学	中等职业教育与区域经济发展的耦合效应研究——以重庆市为例	曾斯韵 金林玉 杨媛	杨志春	一等奖	研究生组
124	重庆赛区	重庆师范大学	基于DEA改进模型的煤炭产业绿色发展效率测度研究	王罇 江月梅 田佳	刘立汉 白富生	一等奖	研究生组
125	重庆赛区	重庆医科大学	国民健康水平测度及影响因素的探究	卜清清 陈忻睿 张萌	邓丹	一等奖	研究生组
126	重庆赛区	重庆大学	新能源风力发电功率不确定性预测问题研究	饶立鹏 牛朝露 李海峰	胡琴 孙魄韬	二等奖	研究生组
127	重庆赛区	重庆大学	循环结构变化对经济高质量发展统计测度的研究-以重庆市为例	贺超广 祝元昊 汪新灿	付会霞	二等奖	研究生组
128	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下全国各地共同富裕测度分析	秦秋琳 张雨馨 彭雨	陈修素	二等奖	研究生组
129	重庆赛区	重庆工商大学	数字经济与我国经济增长收敛研究——基于空间门限自回归模型的实证检验	罗润万 王文金 胡舒诚	张文爱	二等奖	研究生组
130	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下数字经济及对中国经济社会的影响测度研究	王艺 肖鸿飞 王冬梅	杨宜平	二等奖	研究生组
131	重庆赛区	重庆工商大学	高质量可持续发展格局下我国养老保障水平的差异性分析	赵钰琳 王雪峰 袁钰喜	孙荣	二等奖	研究生组
132	重庆赛区	重庆理工大学	基于特征工程和机器学习的就业因素影响分析	龙颖 蔡鸿顺 王俊杰	张琼敏 冯欣	二等奖	研究生组
133	重庆赛区	重庆师范大学	书山有路职为“尽”——重庆市研究生就业质量调查研究	曾镜霖 刘婷婷 胥梦琳	刘立汉	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
134	重庆赛区	重庆师范大学	基于SEIR模型的不同隔离措施对COVID-19传播影响分析-以上海为例	徐艳 李笑 郭华佳	张文萌	二等奖	研究生组
135	重庆赛区	重庆师范大学	后疫情下的旅客运输量发展态势预测--以重庆市为例	董于琳 鲁夕芷 陈思余	杜彬	二等奖	研究生组
136	重庆赛区	重庆师范大学	基于梯度提升回归数的电力负载数据预测算法	申富伟 魏玉涛 邹东池	白富生	二等奖	研究生组
137	重庆赛区	重庆师范大学	“粮安天下，农稳社稷”——关于粮食安全影响因素的测度研究	吴鑫 王玉琴 梁典	刘立汉	二等奖	研究生组
138	重庆赛区	重庆师范大学	河南省城市空气质量指数的统计分析	胡富雅 罗梅 彭玉灵	童莉	二等奖	研究生组
139	重庆赛区	重庆医科大学	基于机器学习方法的老年人轻度认知功能障碍预测模型构建及比较研究	陈桥 徐乾捷 邓洁莲	钟晓妮 彭斌	二等奖	研究生组
140	重庆赛区	重庆医科大学	午睡对中老年人群认知功能的影响研究——基于倾向性评分法和潜增长模型	张丽娟 陈晨 张宏	彭斌 钟晓妮	二等奖	研究生组
141	重庆赛区	重庆大学	新旧动能转换推动经济双循环协调发展的效应与路径	张藤 冯丽璇 李家鑫	尹希果	三等奖	研究生组
142	重庆赛区	重庆工商大学	新发展格局下中国粮食安全的统计测度研究	高滢 谢于婷 王鑫	于学霆	三等奖	研究生组
143	重庆赛区	重庆工商大学	疫情下居民幸福指数评估	易颖 任艺 张婷婷	无	三等奖	研究生组
144	重庆赛区	重庆工商大学	基于GAN-XGBoost模型的区域碳排放预测与影响因素分析——以成渝地区双城经济圈为例	刘航 邓佐涛 李琦	丁黄艳	三等奖	研究生组
145	重庆赛区	重庆工商大学	长江经济带工业绿色技术创新效率测度及影响因素研究	李青 张霞 赵鹏逸	代富强	三等奖	研究生组
146	重庆赛区	重庆工商大学	数字经济对区域经济增长的驱动作用--基于面板数据的空间杜宾模型	罗美铃 秦仁宇 廖礼航	无	三等奖	研究生组
147	重庆赛区	重庆工商大学	长江经济带城乡融合、城乡基本公共服务均等化水平测度及耦合协调研究	刘小妍 严思靖 贺杰	黄应绘	三等奖	研究生组
148	重庆赛区	重庆工商大学	基于PSO-XGBoost模型的绿色信贷风险评估研究	张歌 潘莹 乔敏	李季	三等奖	研究生组
149	重庆赛区	重庆工商大学	“一带一路”我国沿线省域一体化协调发展研究	邬粒 梁小侠 王轶	邹黎敏	三等奖	研究生组
150	重庆赛区	重庆工商大学	论共同富裕路上缩小城乡差距的路径分析	张奇 冯彬娟 童画	任雪	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
151	重庆赛区	重庆科技学院	新发展格局下抗乳腺癌候选药物筛选统计分析与工艺优化--某医药企业研发过程大数据案例分析	喻骏 孙贾梦 孙志恒	王晓峰 苏盈盈	三等奖	研究生组
152	重庆赛区	重庆师范大学	基于VAR模型的石油市场和黄金价格的联动分析	邓桢 张静 周晓艳	赵克全	三等奖	研究生组
153	重庆赛区	重庆师范大学	基于灰色GM(1,1)模型的预包装螺蛳粉销售收入预测研究	颜雪 谢玲 彭诗杰	刘立汉 罗萍	三等奖	研究生组
154	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下重庆市农产品网购现状统计测度研究	于锦粤 蔡佳兴 唐淑婷	王艳	三等奖	研究生组
155	重庆赛区	重庆师范大学	基于BP神经网络模型的洪水预测研究	张露 刘珊 石淑娇	谢莉 叶一蔚	三等奖	研究生组
156	重庆赛区	重庆师范大学	基于半变系数模型的房价预测研究	王佳丽 聂黎雯 吴修平	郭朝会	三等奖	研究生组
157	重庆赛区	重庆师范大学	人类发展指数评价体系对GDP增长的贡献统计测度	钟奇 文鸿瑛 马天宇	吴至友 王洪春	三等奖	研究生组
158	重庆赛区	重庆师范大学	新发展格局下中国制造业的转型策略分析——基于制造业演化过程的灰色预测模型	陈洁 赵艳 李嘉星	赵克全	三等奖	研究生组
159	重庆赛区	重庆师范大学	给数据赋能，为发展助力——新能源汽车发展现状及销量预测分析	高俊杰 陈艺雯 袁伟丽	张新功 仲秀英	三等奖	研究生组
160	重庆赛区	重庆医科大学	高阶网络上流行病传播免疫策略研究	李文杰 倪凌豪 张越	王伟 彭斌	三等奖	研究生组
161	重庆赛区	重庆医科大学	基于机器学习模型的微博社交文本情感分析	陈思宇 毛丹怡 万怡然	彭斌	三等奖	研究生组
162	重庆赛区	重庆医科大学	基于青年人高尿酸血症风险因素筛查和风险预测模型建立	刘诗迪 岳柚成 赖英旭	雷迅	三等奖	研究生组
163	重庆赛区	重庆医科大学	中国老年人健康状况自报情况及其影响因素：基于潜在剖面分析	游蕊嘉 金嘉民 张淼	彭斌 雷迅	三等奖	研究生组