

2023年（第九届）全国大学生统计建模大赛四川赛区获奖名单

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	四川赛区	吉利学院	基于省域视角下的中国式现代化发展综合评价研究	段星宇 陈前宇 李志	任爽	一等奖	本科生组
2	四川赛区	乐山师范学院	探索北京及其周边省会城市产业数字化的联动机制 ——基于面板数据的时空演变分析	刘娜 陈浩 吴昕霞	石凯 王诗芸	一等奖	本科生组
3	四川赛区	成都信息工程大学	文旅高质量发展视域下成渝大熊猫文创产品需求测度研究	赵婉婷 汪鑫 刘蕾	王臣	一等奖	本科生组
4	四川赛区	四川轻化工大学	基于机器学习算法的油田固定顶储罐中国化测度优化研究	赵梓涵 杨惠敏 程嘉祥	柏宏斌	一等奖	本科生组
5	四川赛区	西南财经大学	三重价值链协调发展对企业全要素生产率的影响测度 ——基于三链耦合协调度的测算	郑浩天 陈永祺 钟欣鹏	谭莹	一等奖	本科生组
6	四川赛区	内江师范学院	告别“盲目从众”实行“对号入座”——川内女大学生参与志愿活动的适配性和长效性统计测度调研	钟可 张瑞熙 周艳	吴小云	一等奖	本科生组
7	四川赛区	成都理工大学	成渝双城经济圈创新驱动力与经济高质量发展水平的统计测度研究——基于耦合协调与PVAR模型	景佳琪 李乐瑶 程华妹	樊超	一等奖	本科生组
8	四川赛区	西南石油大学	基于分段线性插值与神经网络模型的空气质量统计测度研究	陈威龙 刘景豪 何锦涛	王勇	一等奖	本科生组
9	四川赛区	成都信息工程大学	能源数字化对能源贫困的影响测度及空间效应分析	杨翊 晏钰杰 付丽	申广斯 王臣	一等奖	本科生组
10	四川赛区	西南民族大学	“互联网+医疗”对医院运行效率影响测度研究——基于HIS大数据	牛瑶 孟昕 孙羽菲	李沛瑜	一等奖	本科生组
11	四川赛区	成都信息工程大学	双循环发展格局下中国对外投资和居民消费差异的统计测度研究——基于OLS线性回归模型	曾玉楦 陈松华 陈苑双	黄兰 刘敦虎	一等奖	本科生组
12	四川赛区	成都信息工程大学	环境规制约束下绿色创新对制造业绿色发展效率影响的实证研究	蒋超越 李美宁 张楠	魏静	一等奖	本科生组
13	四川赛区	西南交通大学	数字经济对制造业创新能力的影响机制——基于面板数据密度聚类和空间杜宾门限模型的实证研究	韩雨航 周煜知 李步云	王沁	一等奖	本科生组
14	四川赛区	西南财经大学	绿色 GDP (GGDP) 的测算与实践研究——以西南四省为例	孟喆 李红利 刘时涛	郭斌	一等奖	本科生组
15	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化下绿色金融科技对企业ESG表现的影响分析	曾昕宇 吴宣萱 胡雨欣	马丹	一等奖	本科生组
16	四川赛区	四川旅游学院	成都市生态环境与绿色发展测度及耦合协调性分析	章子艺 程倩 邓能娇	骆琳	一等奖	本科生组
17	四川赛区	西南财经大学	“一带一路”背景下中国双向FDI协调发展、碳排放与经济增长的关系研究 ——基于PVAR模型测度的实证分析	常远 李津津 李垚岑	林谦 李绍文	一等奖	本科生组
18	四川赛区	四川大学	成都市青年群体数字藏品购买意愿及影响因素研究	尹琪 曾雨婷 黄柳雯	张攀	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	四川赛区	西南财经大学	碳交易试点政策对碳减排的作用机制研究——基于倾向得分匹配双重差分模型	邓苏桐 张慧琳 马安进	郭斌 邓蔚	一等奖	本科生组
20	四川赛区	西南财经大学	基于西南四省市的生态文明建设水平统计测度研究	冯美慧 杨奕欣 朱昱嘉	邓蔚	一等奖	本科生组
21	四川赛区	西南财经大学	基于超效率DEA模型及Malmquist指数的谷物生产效率测度——31个省市自治区视阈的实证分析	曹芝宁 张琳雯 陈方圆	邓蔚	一等奖	本科生组
22	四川赛区	西南财经大学	生态环境损害赔偿制度与工业废水排放——来自准自然实验的证据	易天娇 张雨琦 张力	方圆	一等奖	本科生组
23	四川赛区	成都信息工程大学	数字普惠金融对家庭金融资产配置的影响及作用机制研究	马云逸 陈鹏 唐玉静	王臣 胡燕	一等奖	本科生组
24	四川赛区	西南财经大学	数字普惠金融发展现状及对城乡居民消费质量差距的影响	罗珺文 徐闻璐 张爱忠	吴量	一等奖	本科生组
25	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化共同富裕发展综合评价研究 ——基于2003-2021年省级面板数据的实证分析	陈慧灵 潘凯莉 蒋佳凝	李俭富	一等奖	本科生组
26	四川赛区	西南交通大学	经济现代化背景下的季度GDP预测——基于经验模态分解的AR-MIDAS-LSTM模型	李久强 莫楚滨 李梓萌	王沁	一等奖	本科生组
27	四川赛区	西南财经大学	数字经济对产业链与创新链融合的影响——基于成渝双城经济圈的实证研究	张馨丹 牛丹 林钰博	谭莹 范国斌	一等奖	本科生组
28	四川赛区	西南财经大学	我国碳排放权交易价格的时空溢出效应及驱动因素异质性测度	毛尧 刘婧羽 曲凡	张兴敏 秦路	一等奖	本科生组
29	四川赛区	四川师范大学	春风又“绿”江南岸，青山一色兴农桑 ——我国农业绿色全要素生产率的测算及其时空分异研究	罗盈颖 张瀚丹 罗焰文	李嵩然 许译方	一等奖	本科生组
30	四川赛区	西南石油大学	蜀创未来，锦织辉煌——中国式现代化进程中蜀锦发展研究	吴俊杰 覃鑫 阮圆圆	田东红	一等奖	本科生组
31	四川赛区	西南财经大学	四川省平衡充分发展水平的统计测度研究与动态演进分析	赵武焜 韦彩梦 陈霁月	邓蔚	一等奖	本科生组
32	四川赛区	西南财经大学	地方政府债务扩张对系统性金融风险的影响——基于微观视角的风险关联网络分析	周瑞瑾 姚佳 唐华	郭斌 潘宁宁	一等奖	本科生组
33	四川赛区	西南财经大学	中国绿色转型、新型城镇化与经济动能转化耦合协调发展的时空演变及其影响因素分析	温笑一 杨紫璇 余芊谔	吴量	一等奖	本科生组
34	四川赛区	西南交通大学	气象现代化背景下成都市空气质量分析与预测——基于Copula熵和VMD的机器学习模型	李晓冰 陈玉娟 张翔	王沁	一等奖	本科生组
35	四川赛区	四川大学	数字普惠金融赋能区域协调发展的影响机制与效应——基于2011-2020省级数据的双重审视	曾爽 穆瑞琪 付杰	祝梓翔	一等奖	本科生组
36	四川赛区	四川师范大学	“双碳”视角下的四川电力供需预测	魏俊 晋源泽 罗巧钰	李洪兵 于海莹	一等奖	本科生组
37	四川赛区	西南财经大学	数字普惠金融影响共同富裕的地区差异与空间溢出效应	徐宇恒 刘志鸿 刘佳茹	林谦	一等奖	本科生组
38	四川赛区	西南民族大学	基于博弈视角下城乡融合的统计测度研究	车京林 胡礼华 夏林奇	李萍	一等奖	本科生组
39	四川赛区	西南财经大学	互联网保险对中国城乡多维差距的影响研究——兼论政府支出的调节效应	黄雅如 陈锦洁 姚尚琳	严文龙	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	四川赛区	西南交通大学	基于生态系统影响评价体系的中国式现代化统计测度研究及启示——以塞罕坝自然保护区为例	王梓翕 黄宇波 费阳	乔高秀 王沁	一等奖	本科生组
41	四川赛区	西南交通大学	基于碳达峰指标下对我国现代化水平的研究与分析	甘寓同 张轶飞 张智睿	张云辉	一等奖	本科生组
42	四川赛区	成都工业学院	碳达峰影响因素及预测	刘园园 曾春梅 弋梦琦		一等奖	本科生组
43	四川赛区	西南财经大学	农业农村现代化测度及数字普惠金融对其影响机制研究	蓝君瑶 张怡欣 宫越	张华节	一等奖	本科生组
44	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化的测度——基于新能源汽车产业视角	张冰夷 官祺昀 张唯	许致维	一等奖	本科生组
45	四川赛区	四川大学	可持续生计框架下气候变化对贫困农户金融脆弱性的影响	王馨瑶 陈梦雅 赵阳程	贺立龙	一等奖	本科生组
46	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	碳排放交易价格影响因素及预测研究	杜翔鹏 何悦 王玥	张玉琴 冯向东	一等奖	本科生组
47	四川赛区	四川师范大学	中国式现代化视域下天然气需求影响因素分析及趋势预测	刘可 曾弋茹 梁超越	李洪兵	一等奖	本科生组
48	四川赛区	四川旅游学院	长江经济带的农业现代化与数字经济协调度研究	刘丽均 余波 刘远广	彭亚楠 樊丹	一等奖	本科生组
49	四川赛区	阿坝师范学院	新时代女性生育意愿影响因素研究——以成都市为例	罗海玲 杨玉环 陈其琳	吴莉 向武	一等奖	本科生组
50	四川赛区	西南财经大学	乡村振兴背景下中国各省份农村基层医疗卫生服务水平服务效率研究——基于DEA-Tobit模型	李俊陶 孙家科 覃梓轩	吴翔	一等奖	本科生组
51	四川赛区	成都信息工程大学	医联体下家庭医生对居民就医获得感的影响和预测	陈源 侯婷 赖雅文	申广斯	二等奖	本科生组
52	四川赛区	西南财经大学	基于成都市的数字经济对旅游业的影响因素分析和模型比较	崔曦 马一丹 杨美云	邓蔚	二等奖	本科生组
53	四川赛区	成都信息工程大学	农村数字化经济对中国现代化进程的定量评估	陈思州 马权权 毛乾屹	张秋燕 李家	二等奖	本科生组
54	四川赛区	西南财经大学	金融科技对区域绿色金融影响测度——基于中国省际面板数据的实证研究	钟亮 江况 刘铎	徐秋华	二等奖	本科生组
55	四川赛区	西南财经大学	人工智能与资本产出的“倒U型”关系：基于中国地级市的经验证据	吴钱丰 李瑞琦 宿博涵	汪勇 赵建容	二等奖	本科生组
56	四川赛区	西南财经大学	数字普惠金融赋能中国农业农村现代化：统计测度与实证研究	李健鹏 周佳 谢玉玲	谭莹	二等奖	本科生组
57	四川赛区	成都信息工程大学	乡村振兴背景下乡村民宿消费影响因素及满意度研究——以成都市为例	赵美旗 张思琪 闫星璇	王臣	二等奖	本科生组
58	四川赛区	西南交通大学	疫情前后宏观经济对国际原油价格的影响与分析	王燕 吴韵瑶 贺瑞晗	王沁	二等奖	本科生组
59	四川赛区	内江师范学院	猫咪健康何处求，营养膏剂解君忧——以成都市为例的猫咪营养保健品市场情况及用户需求调研	刘堃 郑德洋 蒲佳珍	鲁腾飞 吴小云	二等奖	本科生组
60	四川赛区	成都理工大学	成都市空气质量治理成效统计测度研究	曲畅 周思瑶 李舒雯	白林	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
61	四川赛区	成都信息工程大学	西南地区乡村振兴发展水平评价及障碍因子诊断	彭媛媛 罗滨琪 蔡庆	魏静 王臣	二等奖	本科生组
62	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	基于模糊层次综合评价法的中国快递行业智慧物流化的统计测度	余祎 邓兴海 文雪珍	李密 张红霞	二等奖	本科生组
63	四川赛区	成都信息工程大学	数字化背景下对“微信读书”的研究 ——基于SPSS与结构方程模型的分析	刘敏 陆盼盼 张洛玮	黄兰	二等奖	本科生组
64	四川赛区	四川旅游学院	四川省旅游经济发展水平的统计测度	赵璞瑾 袁睿 罗梦思	钟婷 李鑫	二等奖	本科生组
65	四川赛区	西南财经大学	数字普惠金融对经济包容性增长的影响机制探究—基于共同富裕视角	蓬敬华 李怡萱 李林鸿	范国斌 谭莹	二等奖	本科生组
66	四川赛区	西南财经大学	人口老龄化背景下代际支持对老年人抑郁评分的影响研究	杨笑阳 赵冷萱 顺子	范国斌	二等奖	本科生组
67	四川赛区	四川轻化工大学	成渝城市群可持续发展研究	李敏丽 周颜 邓黎	林旭东	二等奖	本科生组
68	四川赛区	西南民族大学	基于GMCA的卷积神经网络sMRI影像诊断——以阿尔兹海默症为例	杨淑媛 吴东涵 王志昌	刘晓光 陈丽	二等奖	本科生组
69	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	四川省碳排放关联研究及碳达峰预测分析	陈永康 周子祺 陈嘉欣	李密 张红霞	二等奖	本科生组
70	四川赛区	西南交通大学	中国一线城市新能源汽车发展评价及环境影响预测	王琳庭 卢恒啸 郭帆		二等奖	本科生组
71	四川赛区	西华大学	中国式现代化能否提高居民幸福感?	邱旭东 李骊艳 张术芸	石华平	二等奖	本科生组
72	四川赛区	西南石油大学	新经济发展阶段的指标体系的构建与分析	孙琳杰 陈枫 吴逊	高洁	二等奖	本科生组
73	四川赛区	吉利学院	乡村振兴背景下农村经济综合评价研究	张涵 苟森平 岳豪	李闯	二等奖	本科生组
74	四川赛区	西南财经大学	ESG信息披露水平对于企业市值影响的测度——基于实证分析与机器学习模型的研究	金海心 方牧野 牛清玉	赵珂意 杨岚	二等奖	本科生组
75	四川赛区	四川轻化工大学	后疫情时代变革对我国经济与网民情感影响的分析	唐小楷 肖婷予 李政学	江治杰	二等奖	本科生组
76	四川赛区	成都理工大学	基于泊松分布的安宁河断裂带地震概率 特征分析预测	邓巧 何玲 朱珈茵	薛源 张焱坤	二等奖	本科生组
77	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化背景下的数字普惠金融与乡村振兴——基于31省面板数据的分析	周光昊 韩金正 李紫颖	齐少杰	二等奖	本科生组
78	四川赛区	西南财经大学	生态现代化目标下绿色低碳动能与企业绩效关系研究——基于上市企业面板数据	刘倬雅 张登宇 朱韬承	许致维	二等奖	本科生组
79	四川赛区	成都信息工程大学	购房压力对“北上广深”育龄青年生育意愿的影响测度	付露萍 邓玲丽 黄奕	申广斯	二等奖	本科生组
80	四川赛区	西南财经大学	数字经济对新零售业态发展的影响机制分析——以西南经济圈为例	王岚 张思涵 林皓康	邓蔚 吴量	二等奖	本科生组
81	四川赛区	成都信息工程大学	基于熵值—TOPSIS法的省会城市休闲体育发展水平测度与空间分异特征研究	朱浪 王士杰 张羽	申广斯	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	四川赛区	西南财经大学	挑战“城乡分界线”：从城乡差距视角评估中国式现代化——以四川省为例	李嘉 陈蕴甜 蔡庭玉	邓蔚	二等奖	本科生组
83	四川赛区	四川轻化工大学	成渝双城经济圈发展趋势预测	蒋欢欢 朱起乐 龚思雨	汤泽梅	二等奖	本科生组
84	四川赛区	成都信息工程大学	四川省乡村振兴与新型城镇化发展水平的时空演变及动态发展关系研究	邓鑫 赵杨扬 周雨欣	王臣	二等奖	本科生组
85	四川赛区	四川农业大学	基于熵权法-topsis的人民生活水平统计测度研究	颜语彤 王越 王佳坪		二等奖	本科生组
86	四川赛区	成都信息工程大学	以数字经济推进共同富裕现代化进程统计测度研究——基于因果推断框架	刘艺 马正坤 陈丽	张秋燕	二等奖	本科生组
87	四川赛区	四川大学	中国式现代化视域下数字文化协调驱动机理与路径分析	张俊杰 张哲铭 李林原	汤臣薇	二等奖	本科生组
88	四川赛区	西南财经大学	我国绿色发展水平测度及同数字经济耦合协调研究	方圆 杨云舒 续一天	郭斌	二等奖	本科生组
89	四川赛区	西南财经大学	基于多维异构视角的多分支LSTM模型对股票市场系统性风险的预测研究——以中国A股为例	李之熹 兰文婕 印旭东	王俊 陈春林	二等奖	本科生组
90	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济与制造业绿色化发展耦合协调研究	刘心怡 赵思汗 梁思蕊	魏静 户晗蕾	二等奖	本科生组
91	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	四川省沿长江城市生态环境与经济协调发展的耦合协调研究	陈薇佳 王宇恒 何海霖	李密 张红霞	二等奖	本科生组
92	四川赛区	吉利学院	中国式现代化背景下影响国民幸福指数的因素研究	范玉鑫 邱美芝 吴招美	麻玉慧	二等奖	本科生组
93	四川赛区	西南民族大学	基于川渝城市圈交通发展视角下的经济现代化人均GDP分析测度——以成渝双城经济圈为例	刘家豪 刘晓菲 玛格塔拉	刘晓光	二等奖	本科生组
94	四川赛区	西南财经大学	企业ESG表现对供应链韧性的影响——基于A股上市公司数据的实证研究	胡珂佳 何惠琳 王媛	薛舒予	二等奖	本科生组
95	四川赛区	西南财经大学	关于中国分地区部分省份现代化水平的统计测度研究	汪拉丹 黄奕 李韩	殷崔红	二等奖	本科生组
96	四川赛区	内江师范学院	安岳柠檬产业 发展现状与创新实践调查分析	钱秋梅 邱新慧 卢婷	吴小云 钟寻	二等奖	本科生组
97	四川赛区	西华师范大学	数字经济对碳排放的影响测度分析 ——基于我国各省面板数据的研究	何文华 范璐为 徐苗	代荣获	二等奖	本科生组
98	四川赛区	四川旅游学院	现代化背景下农民生活满意度研究	练诗雨 梁雨婷 苟悦	彭亚楠 骆琳	二等奖	本科生组
99	四川赛区	四川轻化工大学	中国义务教育质量水平的时空演变及其影响因素研究	包丽霞 杨柳 刘萱	刘金银	二等奖	本科生组
100	四川赛区	成都师范学院	空气质量模型的研究与应用	雷青华 杨铃 熊元越	左凯	二等奖	本科生组
101	四川赛区	西南财经大学	碳交易政策对高质量发展水平的影响研究——基于双重差分模型	邹灿 李欣芸 谭雅馨	谭莹	二等奖	本科生组
102	四川赛区	西南民族大学	中国式现代化进程中省域科技创新发展水平的测度研究	祝佰辉 谭学轩 武壮	吴荣军	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	四川赛区	西南财经大学	手握数字化利器，肩负责任使命——基于制造业上市公司的统计测度与实证检验	武颖 甘媛婷 杨开创	彭刚 王俊	二等奖	本科生组
104	四川赛区	西南财经大学	国民幸福与经济发展水平的互动关系探究 ——基于VAR和耦合协调度模型	何苗苗 张诗瑶 保懿睿	黎春	二等奖	本科生组
105	四川赛区	四川轻化工大学	数字经济发展提高了绿色生态效率吗？——基于非线性中介模型	银淇 杨易鑫 严雨洁	唐建芳	二等奖	本科生组
106	四川赛区	四川轻化工大学	经济发展与人民生活富裕的统计测度——基于扩展Working-Leser模型的恩格尔系数研究	邓鑫炜 刘乐 何叶龙	蒋莹莹	二等奖	本科生组
107	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济与制造业高质量发展耦合协调度测度及评价研究	田苗 田杨 邓方旭	王臣 魏静	二等奖	本科生组
108	四川赛区	西南交通大学	四川省产业绿色测度对经济贡献度的影响探究	朱秀玲 罗梦甜 陈宇杰	唐家银	二等奖	本科生组
109	四川赛区	乐山师范学院	基于灰色预测系统的四川省人口老龄化预测	赵倬尉 冯婉婷 赵圆圆	刘高峰	二等奖	本科生组
110	四川赛区	电子科技大学成都学院	电商直播平台消费者重复购买倾向影响因素研究	陈晖阳 蔡雨珂 童玥玥	尧靖峰	二等奖	本科生组
111	四川赛区	四川师范大学	“3060”目标下中国天然气供需安全水平测度研究	罗雨 宋欣缘 李艳洁	李洪兵 张茂洁	二等奖	本科生组
112	四川赛区	西南财经大学	机会因素对低收入状态的影响分析——基于传统计量和机器学习相融合的方法	全姜洁 姬碧君 辛咏春	李伊	二等奖	本科生组
113	四川赛区	西南交通大学	光伏发电功率的现代化统计测度研究	王俊杰 周焯 周李奕奂	王沁	二等奖	本科生组
114	四川赛区	四川文理学院	基于熵权法和因子分析的现代化教育与经济发展水平关系研究	唐秀梅 李佳佳 彭梅	王玲玲 胡攀	二等奖	本科生组
115	四川赛区	西南财经大学	中国区域居民消费潜力指数测度及其影响因素分析——基于一维卷积神经网络评价模型与模糊集定性比较方法	张宇涵 郭权毅 管安锐	吴翔	二等奖	本科生组
116	四川赛区	成都信息工程大学	气候变化对涉农信用风险的影响研究	唐艺萌 谢霄霄 王甄彦	滕磊 魏静	二等奖	本科生组
117	四川赛区	成都信息工程大学	基于机器学习的乳腺癌生存预测模型的建立与优化	雷雪婷 王敏 陈入萍	申广斯	三等奖	本科生组
118	四川赛区	成都信息工程大学	中国式生态现代化的空间分异及耦合协调发展研究	李佳凝 徐茵彬 刘雨馨	王臣	三等奖	本科生组
119	四川赛区	成都信息工程大学	信息化对劳动力高质量就业影响的空间效应分析——以西部地区为例	孙新悦 甘宇甲 罗锐棋	王臣 黄兰	三等奖	本科生组
120	四川赛区	成都信息工程大学	品中华文化，建文化强国——中国式现代化文化产业发展水平的统计测度	杨红 李姝彦 缪煊	许翔燕 杨健雄	三等奖	本科生组
121	四川赛区	西南财经大学	数字经济发展与企业全要素生产率——基于LP法和熵值法的统计测度与实证检验	杨云迪 唐甜甜 张靖	杨岚	三等奖	本科生组
122	四川赛区	西南财经大学	“双循环”背景下数字经济对农业现代化的影响与作用机制分析	李欣雨 刘旭杰 杨晨曦	杨岚	三等奖	本科生组
123	四川赛区	西南石油大学	新时代我国能源高质量发展的水平测度、区域差异与空间收敛研究	赵雨珊 刘静怡 赵雪美	周彬 于翠婷	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
124	四川赛区	四川文理学院	基于不同人口数量地区对教育水平影响测度分析——以高等教育为例	肖洪 周植皓 李嘉新	官政 孙宗仁	三等奖	本科生组
125	四川赛区	成都信息工程大学	区域发展不平衡测度、差异分解及动态演进——来自省际层面的证据	王丽 刘宇洁 徐金晶	李胜 黄兰	三等奖	本科生组
126	四川赛区	西南财经大学	专利保险能否提升企业创新质量?	曹思颖 张彬洁 曾俊尧		三等奖	本科生组
127	四川赛区	四川师范大学	“健康中国”行动下的中国职业病风险测度分析	李玄 谭智文 孙义涵	李洪兵 张晓龙	三等奖	本科生组
128	四川赛区	西南民族大学	重庆市旅游收入的影响因素统计测度研究及预测模型	付卓涵 赵艳婷 杨乐桐	刘云程	三等奖	本科生组
129	四川赛区	四川农业大学	中国城乡高质量融合发展水平测度及其时空格局演变——基于中国式现代化视角	王正金 张馨怡 余建鑫	张剑	三等奖	本科生组
130	四川赛区	西南石油大学	基于PCA+MLR与ARIMA模型的发电量对空气质量影响与发电量预测	于海洋 江山 郭新昀	田东红	三等奖	本科生组
131	四川赛区	内江师范学院	从“扩散”到“凝聚”价值之路——基于社会效益视角下四川省公众对高校资产对外市场化经营的认知态度及发展路径优化的调研	谭锐 罗贵楷 刘家益	吴小云	三等奖	本科生组
132	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	大数据背景下商业银行对小微企业信用评价与研究	许靖 王宗文 李雪	冯向东 张玉琴	三等奖	本科生组
133	四川赛区	四川文理学院	基于PCA和GM(1, 1)模型的教育现代化的统计测度研究	苟清泉 王建林 蒋林	胡攀 王玲玲	三等奖	本科生组
134	四川赛区	西南民族大学	基于四川省实施三胎政策后对2025-2050年的人口结构预测	马雪 王菲 廖嘉仪	杨军	三等奖	本科生组
135	四川赛区	西南财经大学	我国网络信息安全防护对网络消费发展的影响探究——基于数字政府视角下的VAR模型回归	胡佳薇 毕赫 吴沁凝	谭莹	三等奖	本科生组
136	四川赛区	四川师范大学	低碳背景下中国天然气供需预警测度研究	刘盈 刘斌文 闵阿朵	李洪兵 吴鑫	三等奖	本科生组
137	四川赛区	西南财经大学	企业社会责任履行情况对其融资约束的影响机制研究——基于社会责任报告文本分析的经验证据	华安琪 王欲菲 杨荐文	范国斌	三等奖	本科生组
138	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化能源替代测算及配置分析与评估	李姝欣 岑凯琪 漆文	吴量	三等奖	本科生组
139	四川赛区	西华大学	中国式现代化背景下竹产业高质量发展与乡村振兴的协同发展研究——基于系统动力学模型的研究	张文奕 黄娜 朱成毅	陈睿 魏平强	三等奖	本科生组
140	四川赛区	乐山师范学院	西藏地区相对贫困现状与中国经济发展的对比研究	马梓菡 范婷婷 向星雨	刘高峰	三等奖	本科生组
141	四川赛区	成都信息工程大学	新时代背景下我国农业高质量发展水平时空演进及区域性差异测度——基于乡村振兴视角	白建立 孙舒琪 石静瑶	王阳	三等奖	本科生组
142	四川赛区	西南民族大学	心理健康行业规范稳定发展的统计测度	张钧博 杨娜 方宏图	刘云程	三等奖	本科生组
143	四川赛区	西南民族大学	基于区域电力供需绩效与城市电网的中国式电力统计测度	朱浩琪 袁子仪 向兵	山述强	三等奖	本科生组
144	四川赛区	成都师范学院	基于灰色系统理论的经济增长预测研究(以中国为例)	罗连莲 王乐灿 蔡佳恒	左凯	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
145	四川赛区	西南财经大学	人口老龄化背景下我国农村养老问题统计测度研究	唐正阳 黄嘉琪 孙心竹	吴翔	三等奖	本科生组
146	四川赛区	成都理工大学	数字普惠金融对城乡收入差距的影响——基于成渝双城经济圈的数据	范雨悦 蔡雨可 朱涵莉	冯俊	三等奖	本科生组
147	四川赛区	吉利学院	基于城镇化水平的中国式现代化统计策略研究	毛连发 文来 蒋炜	裴丽菲	三等奖	本科生组
148	四川赛区	吉利学院	中国森林资源改善对环境变化的影响研究	孔涵 阳兴 张馨月	裴丽菲	三等奖	本科生组
149	四川赛区	西南石油大学	乡村生产效率与环境治理效率的耦合协调度研究	赵垚罡 何婧宇 刘颜	赵春兰	三等奖	本科生组
150	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	经济高质量发展水平测度	姚嘉欣 唐文武 张杓	李密 张红霞	三等奖	本科生组
151	四川赛区	西华师范大学	乡村振兴战略下农村发展水平及空间特征研究——以四川省为例	张洪静 唐庆祥 杨鑫	贺彦淇	三等奖	本科生组
152	四川赛区	西南财经大学	中国式现代化进程中社会福利水平的测度研究	乐根平 刘诗雨 宁欣	刘亚辉	三等奖	本科生组
153	四川赛区	西南石油大学	疫情放开后成都市居民国内旅游意愿的调查研究	罗苗丹 张俊峰 王宇君	王勇	三等奖	本科生组
154	四川赛区	西南财经大学	数字经济对绿色创新的影响机制及空间溢出效应研究	王奕洲 林润明 钱则霖	黄凯	三等奖	本科生组
155	四川赛区	西南财经大学	成渝地区双城经济圈经济一体化测度及其空间结构分析——基于中国式现代化视角	周川谊 费筱婷 裴子涵	谭莹	三等奖	本科生组
156	四川赛区	成都理工大学	“双碳”背景下农村屋顶分布式光伏发电设备安装意愿及影响因素研究	李佳福 王瑜鞍 程华英	王丽英	三等奖	本科生组
157	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济影响区域科技创新效率的实证研究	李馨 张俊虹 王雪怡	户晗蕾 魏静	三等奖	本科生组
158	四川赛区	西南财经大学	基于结构方程模型的数字人民币使用意愿与影响因素探究	王韵阳 杜煦瑒 严志棋	郭斌	三等奖	本科生组
159	四川赛区	西南交通大学	基于RF和SVM模型的地下水分类与质量预测研究	唐明镜 赵光伟 邱锦钊	张云辉	三等奖	本科生组
160	四川赛区	乐山师范学院	西北地区环境污染对经济发展的影响	黄宇 王嘉兴 万雨欣	刘高峰	三等奖	本科生组
161	四川赛区	四川大学	三孩政策背景下的人口状况与生育意愿：基于Lee-Carter模型的未来10年预测与应对策略	阳光 彭程 吴婷	曹以 袁星宇	三等奖	本科生组
162	四川赛区	成都理工大学	中国式现代化背景下四川省“四化”的协同性研究	李玲龙 许雅雯 张红	梁元	三等奖	本科生组
163	四川赛区	西华师范大学	以电为“镜”，可以明发展——基于CPCA和PELT搜索算法对我国电力系统发展的实证分析	邱俊 张晓 余帆	贺彦淇	三等奖	本科生组
164	四川赛区	成都理工大学	疫情时代四川省空气污染影响因素的统计测度研究	史博文 应钰 程萌	杨晓琳	三等奖	本科生组
165	四川赛区	西南财经大学	数字经济与省份绿色创新——基于空间计量模型和溢出效应的实证分析	万宇强 魏钰淇 张小雪	徐秋华	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	四川赛区	四川师范大学	双碳背景下中国能源需求影响因素分析及未来需求预测	张炼 朱琳 冯丹	李洪兵 熊明理	三等奖	本科生组
167	四川赛区	成都理工大学	四川省主要城市基本公共服务水平测度及其对经济发展的影响分析——基于熵权topis法和空间杜宾模型	程杰 周晋强 魏钊	柳炳利	三等奖	本科生组
168	四川赛区	西南交通大学	垃圾分类与处理能促进经济高质量发展吗？——基于结构方程模型的研究	何富艺 吴昱瑾 林家伊	王沁	三等奖	本科生组
169	四川赛区	成都信息工程大学	数字普惠金融对农业生态效率的影响路径及空间协同效应研究	李明姿 石筱晨 李金原	王臣 张凤	三等奖	本科生组
170	四川赛区	四川大学	简单易获得的股民投资手册——基于结合注意力机制的LSTM时间序列模型与投资者情绪的股票价格预测	郭浩乾 李霄宇 蒙新梦	段磊	三等奖	本科生组
171	四川赛区	成都理工大学	成渝城市群数字经济、生态环境与高质量发展的时空耦合及演化研究	向平平 王润芝 郭一熹	梁元	三等奖	本科生组
172	四川赛区	吉利学院	基于城镇化数据赋能中国式现代化发展进程	邹茂思 纪佳秀 叶嘉骏	李闯	三等奖	本科生组
173	四川赛区	西南民族大学	数字化转型对物流服务链的效率影响——基于ARMA模型	周千里 勒伟垚 常跃	张梅	三等奖	本科生组
174	四川赛区	西南财经大学	黄河流域地级市现代化可持续发展测度研究	向芯瑞 孙瑞洁 纪然	邓蔚	三等奖	本科生组
175	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济对农业现代化的影响测度研究	杨月 何莉 李菁欣	李勇	三等奖	本科生组
176	四川赛区	四川师范大学	中国式现代化背景下旅游业高质量发展水平的测度及空间差异研究	刘倍成 徐璐璐 何美林	卢东	三等奖	本科生组
177	四川赛区	四川文理学院	我国医疗卫生现代化——卫生业发展影响因素分析	郭任宇 刘慧玲 华灵萍	代雯月 李骏	三等奖	本科生组
178	四川赛区	成都信息工程大学	城乡区域现代化背景下极端气温产生效率测度及影响研究	熊诗豪 曾倩茹 张倩	王臣 黄兰	三等奖	本科生组
179	四川赛区	四川轻化工大学	城乡融合视角下区域综合发展指数对城乡收入差距的影响研究	卿征琳 沈婷婷 蒲金玉	刘金银	三等奖	本科生组
180	四川赛区	西南财经大学	系统性金融风险的测度——基于AHP-熵权法和BP神经网络的统计分析	伊嘉灿 成歆 孙宏睿	尹玉刚	三等奖	本科生组
181	四川赛区	吉利学院	中国现代化玻璃风化的研究和预测	李唯 刘凯 代洋	张小云	三等奖	本科生组
182	四川赛区	吉利学院	基于深度学习的交通流预测算法研究	张博森 陈伊萌 戴韵洁	陈雪梅	三等奖	本科生组
183	四川赛区	四川大学	基于集成学习和机器学习的老年人失能预测模型构建	何雪妍 陈博惜 童尧	张韬	三等奖	本科生组
184	四川赛区	成都理工大学	基于ARIMA模型的鲜水河断裂带地震频次分析预测	王雪 岳清鑫 周檬	薛源 张焱坤	三等奖	本科生组
185	四川赛区	西南财经大学	中国省域现代化效率分析及时空格局演化——基于非期望超效率SBM-DEA模型	嫦慧 何清风 陈大涛	王明璐	三等奖	本科生组
186	四川赛区	西南民族大学	基于prim算法的提高物流配送效率方法研究——以成都市顺丰物流为例	杨怡凡 吕怡杭 王慧盈	李高平	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	四川赛区	四川师范大学	基于多元线性回归模型的我国煤矿事故演变趋势分析	李盈赤 李欣茜 邓芳清	李洪兵 李娟	三等奖	本科生组
188	四川赛区	四川师范大学	碳达峰背景下四川天然气供需安全度测算分析	罗心仪 林玉凤 王佳佳	李洪兵 杨玖玲	三等奖	本科生组
189	四川赛区	西南财经大学	生态环境可持续发展的统计测度研究	张瑞驿 何小天 王武行	邓蔚	三等奖	本科生组
190	四川赛区	四川轻化工大学	碳金融发展会优化产业结构吗？——以东部地区为例	何泓蓁 杨骐玮 张晓菲	林旭东	三等奖	本科生组
191	四川赛区	四川农业大学	成渝双城经济圈背景下乡村振兴产业发展统计测度研究——以四川省内江市为例	曾玉林 毛艺璇 龚雕	杨占彪	三等奖	本科生组
192	四川赛区	西南民族大学	现代化发展下对成都地铁运营质量的研究	王树莹 曾滢格 李越	张梅	三等奖	本科生组
193	四川赛区	四川轻化工大学	基于三大产业分析西南地区经济发展——以四川省为主例	黄尊鑫 高才鸿 张选民	袁秀芳	三等奖	本科生组
194	四川赛区	成都信息工程大学	基于地理探测器的中国各省市现代化工业碳排放量影响因素测度	叶卓宸 陈胤君 王洪	范乔希	三等奖	本科生组
195	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	四川省城市生态环境指标体系的构建及综合评价	袁思齐 黄晓楠 王超	张红霞 李密	三等奖	本科生组
196	四川赛区	西南财经大学	四川省城市现代化的统计测度研究及影响因素分析 ——基于空间杜宾模型	祝玛 孙凡迪 黄溟芮	郭斌 杨岚	三等奖	本科生组
197	四川赛区	西南石油大学	基于在线教学平台的学习行为模型构建与分析	赵姝媛 张永欢 王有钊	王勇	三等奖	本科生组
198	四川赛区	西南财经大学	高质量发展背景下房地产监管政策对房企融资与经营风险研究——基于三条红线政策的准自然实验	马越 刘适 肖渠		三等奖	本科生组
199	四川赛区	西南交通大学	“一带一路”背景下FDI与产业结构的联动影响机制研究	黄玉欣 荆琪瑶 夏心语	王沁	三等奖	本科生组
200	四川赛区	四川文理学院	新型生育观视域下中国现代化进程的统计测度——基于PVAR模型对结婚、生育和经济增长的实证分析	王鑫 志玛拉姆 钟紫怡	李骏 王玲玲	三等奖	本科生组
201	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	四川省经济发展和生态环境保护之间的耦合关系研究	宋荣菲 何秋宏 肖植城	徐广顺 田琳	三等奖	本科生组
202	四川赛区	吉利学院	基于人口结构对教育与就业问题影响的实证分析	刘宇 刘鑫翼 徐以诺	许燕	三等奖	本科生组
203	四川赛区	成都理工大学	基于聚类和因子分析法的四川省地市经济综合实力评价	黄韵熹 黄怡菲 陈思琪		三等奖	本科生组
204	四川赛区	成都信息工程大学	现代化中国人民群众物质文明与精神文明获得感研究——以四川省为例	张成城 潘雅琴 金维悦	徐琼梅 陈勇明	三等奖	本科生组
205	四川赛区	成都理工大学工程技术学院	中国产业结构及时空分布测度 ——基于夜光灯数据和社会指标建立模型据	肖宁锋 蒋程 袁河	李密 张红霞	三等奖	本科生组
206	四川赛区	阿坝师范学院	大学生创新素质影响因素研究——以川西民族高校为例	王兴瓶 崔馨木 金明川	吴莉 向武	三等奖	本科生组
207	四川赛区	四川师范大学	基于集对分析的四川天然气供应安全测度研究	李诗漫 曾婉婷 李嘉鹏	李洪兵 任翔	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	四川赛区	西南财经大学	碳排放权交易对企业碳减排效应的统计测度分析 ——基于人与自然和谐共生的现代化视角	李奕霏 胡彤昱 郑雨欣	胡晓	三等奖	本科生组
209	四川赛区	阿坝师范学院	中国式现代化下的粮食安全数据研究	袁羽 李维 朱艳	何璞	三等奖	本科生组
210	四川赛区	西南民族大学	中国式现代化与科教现代化的互动关系：系统视角下的分析	向敏 李雨萌 王友芳	李萍	三等奖	本科生组
211	四川赛区	成都师范学院	基于最优化算法的农业种植研究	陈施媛 严欣 崔艺萱	左航	三等奖	本科生组
212	四川赛区	成都理工大学	苍山如海养老时，云梦雾縠护依稀——机构养老服务现状及满意度影响因素探究	陈晓平 胡长凯 王希	白林	三等奖	本科生组
213	四川赛区	西南民族大学	四川省大学生就业质量综合评价体系	陈思羽 傅思为 胡佳怡	刘云程	三等奖	本科生组
214	四川赛区	西华大学	基于超效率DEA和综合熵值法的中国农业现代化分析	宾语嫣 林芮兴 覃馨	熊玲	三等奖	本科生组
215	四川赛区	四川轻化工大学	基于基尼系数的中国教育发展情况分析 & 预测	李浩然 姜雨欣 陈世民	柏宏斌	三等奖	本科生组
216	四川赛区	四川师范大学	烘焙行业品牌力提升策略以及效果研究——以好利来为例	张诗若 范力瑄 钟静婷	钱茜	三等奖	本科生组
217	四川赛区	成都中医药大学	ChatGPT对大学生就业心理资本影响因素分析：职业生涯规划 and 就业价值观的链式中介效应	范泽炜 周秀萍 羊留莹	林薇	三等奖	本科生组
218	四川赛区	成都信息工程大学	数字普惠金融对包容性增长的影响研究-基于全国31省层面	唐昭榕 谢诗怡 吴诗雨	滕磊	三等奖	本科生组
219	四川赛区	成都理工大学	基于SARIMA模型的龙门山断裂带震时时间间隔分析预测	叶秋吟 饶敏 杨静	薛源	一等奖	研究生组
220	四川赛区	成都信息工程大学	空间效应视角下民营经济对共同富裕的影响研究	唐玥 景佳欣 陈珊未	李勇 黄兰	一等奖	研究生组
221	四川赛区	西南医科大学	1990-2019年中日胃癌发病率时间趋势分析：基于Joinpoint回归模型、APC模型和BAPC模型	李远盛 张蓓蓓 李翔	张俊辉	一等奖	研究生组
222	四川赛区	成都信息工程大学	长江黄金旅游带数字创新与旅游效率的耦合协调调度与时空特征分析	张媛佳 陈奕全 杜可欣	张凤	一等奖	研究生组
223	四川赛区	西南石油大学	文化产业发展与新型城镇化的时空耦合及影响因素分析	周张鑫 王怡琳 徐伟	田东红	一等奖	研究生组
224	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济驱动乡村产业发展的内在机制与实证检验	龙一萍 吴丹 赵滨淋	李胜 黄兰	一等奖	研究生组
225	四川赛区	西南石油大学	基于机器学习的中短期电力负荷预测	王力 罗永仙 邵红林	王勇	一等奖	研究生组
226	四川赛区	四川轻化工大学	基于机器学习的II型糖尿病患病风险因素分析与预测实现	袁国桃 文小芳 李心	江治杰	一等奖	研究生组
227	四川赛区	四川师范大学	基于GIS的丹巴县应急避难场所选址优化分析	杨辉宗 李超 陈睿祺	李洪兵 刘阳	一等奖	研究生组
228	四川赛区	电子科技大学	基于现代化统计测度的综合国力发展分析	李永奇 商浙鑫 韩志龙	李坤龙	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
229	四川赛区	成都信息工程大学	中国产业与消费“双升级”协调度及影响因素研究——基于耦合协调度和空间杜宾模型的实证分析	兰茹玉 郑雅汶 王馨雨	范乔希 周作昂	一等奖	研究生组
230	四川赛区	西南财经大学	数字经济塑造下的省际贸易与环境不平等——基于MRI0表的测度与空间回归探究	陈凯伦 宁人洁 林靖宇	夏怡凡 刘斌	一等奖	研究生组
231	四川赛区	成都信息工程大学	基于新兴发展指标的中国式现代化水平测度研究	蔡翔宇 钟天 徐鑫鑫	张秋燕	二等奖	研究生组
232	四川赛区	西南交通大学	多时间尺度视角下互联网金融与传统金融业间的风险溢出效应研究——基于GARCH-TVP Copula-CoVaR模型	李宪华 李子月 栗浩南	王沁 乔高秀	二等奖	研究生组
233	四川赛区	西南财经大学	多维视角下社会不确定性对城市经济韧性的影响研究	王样样 张博凯 邓博文	郭建军	二等奖	研究生组
234	四川赛区	四川省社会科学院	长江流域三大城市群产业链现代化测度研究	王鑫卓 尤旭洋 左永宝	王廷淦	二等奖	研究生组
235	四川赛区	西南石油大学	中国式现代化视角下对生鲜“宅经济”配送及售后服务的满意度分析	周蓓蕾 彭欣然 王琰	田东红	二等奖	研究生组
236	四川赛区	四川轻化工大学	共同富裕水平测度及建设成效评价研究——以浙江省为例	张倩 苟睿 尚亚楠	林旭东 石睿	二等奖	研究生组
237	四川赛区	成都理工大学	四川省域经济发展-生态环境耦合协调时空演变特征分析及障碍因子研究	吴倩 何嘉南 但诗瑶	王丽英	二等奖	研究生组
238	四川赛区	西南财经大学	数字时代的碳排放守望者 —— 城市化背景下门限面板和随机森林揭示的中国 省份数字经济与碳排放的密切联系	李嘉永 罗皎 张亚婷	张华节 喻开志	二等奖	研究生组
239	四川赛区	西南石油大学	基于机理模型的草原可持续放牧研究——以锡林郭勒盟为例	杨忠森 叶玲玲 周莹	王勇	二等奖	研究生组
240	四川赛区	成都信息工程大学	数字经济、技术创新与经济高质量发展研究——基于中国省级面板数据的实证分析	邱国栋 向永秋 詹凯翔	涂文明 杨猛	二等奖	研究生组
241	四川赛区	成都理工大学	基于XGBoost-BiLSTM模型的股票涨跌预测	刘娟 李红雨 王鑫	范安东	二等奖	研究生组
242	四川赛区	西南石油大学	中药保健食品顾客消费需求与购买决策分析——以成都市为例	李宏宇 楚铭曼 李欣忆	王勇	二等奖	研究生组
243	四川赛区	西南交通大学	基于SVM-RF-CNN算法的地下水质量预测研究	姚荣文 严雨婷 邓承东	张云辉 王沁	二等奖	研究生组
244	四川赛区	成都信息工程大学	成渝地区双城经济圈区域经济协同与驱动探究	赵恺 吴汶非 彭秋阳	邹永红	二等奖	研究生组
245	四川赛区	西南民族大学	数字经济下创新要素配置水平分析——以长江经济带为例	李思琦 胡鑫 朱畅	李沛瑜	三等奖	研究生组
246	四川赛区	四川轻化工大学	基于主成分分析法的北京空气污染问题的统计测度研究	上官朝阳 牟定雕 蒋佳呈	柏宏斌	三等奖	研究生组
247	四川赛区	西南石油大学	银行对企业客户的信贷决策研究	李丝晴 黄满翎 胡砾艺	田东红	三等奖	研究生组
248	四川赛区	西南石油大学	全球恐怖主义袭击事件及其影响因素研究	张泽嘉 王运辉 付雪君	王勇	三等奖	研究生组
249	四川赛区	西南石油大学	新型城市道路交通环境下的汽车行驶数据分析	何文傲 孙焱 杨睿	王勇	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
250	四川赛区	西南石油大学	后疫情时代泸州市零售药店消费者行为特征研究	杨太山 胡宇秋 黄邛	王勇	三等奖	研究生组
251	四川赛区	西南财经大学	“资本-科技”融合、产业转移升级与高质量发展	顾诺亚 张议丹 黄晓阳	范国斌	三等奖	研究生组
252	四川赛区	四川轻化工大学	中国城市群PM2.5浓度时空分布预测-基于图卷积神经网络和时间序列模型	周卓辉 杨欢 张杰	刘金银	三等奖	研究生组
253	四川赛区	西南石油大学	成都市新消费养老现状及前景分析	张兴海 王琳 李煜炜	王勇	三等奖	研究生组
254	四川赛区	西南石油大学	基于融合模型的在役天然气管道焊口质量诊断	胡成 毛志豪 路维华	王琳 郭骏宇	三等奖	研究生组
255	四川赛区	西南财经大学	中国省域农业农村现代化发展水平测度及时空演变分析	张文东 马雨轩 王伦	彭刚	三等奖	研究生组
256	四川赛区	四川轻化工大学	基于数据驱动的地方城市人才吸引力测度研究	唐正龙 曾树鑫 李振华	陈超 兰绍军	三等奖	研究生组
257	四川赛区	西南医科大学	基于微观环境下乳腺癌放射病理特征建模与新辅助化疗完全反应预测	张慧琴 杨敏 张杰秋	要小鹏	三等奖	研究生组
258	四川赛区	西南石油大学	成都市居民购买新能源汽车意愿调查研究	龚旭辉 房蕾 罗华林	王勇	三等奖	研究生组
259	四川赛区	四川轻化工大学	新能源汽车销量预测的数学模型研究	杭宗鹏 彭鑫 张家浩	袁秀芳	三等奖	研究生组
260	四川赛区	成都信息工程大学	高校科技成果转化绩效评价及影响研究	蔡安民 吴梅 刘真言	丛日玉	三等奖	研究生组
261	四川赛区	西南石油大学	乡村振兴对中国式现代化的统计测度研究	周书萌 刘鑫 赵乙徽	徐东胜	三等奖	研究生组
262	四川赛区	成都医学院	中国卫生资源配置公平性分析及趋势预测	李红越 吴思淇 罗燕	王孟樵	三等奖	研究生组