

## 附件25

## 2022年（第八届）全国大学生统计建模大赛陕西赛区获奖名单

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	陕西赛区	陕西理工大学	基于ARIMA模型的汉江上游段干流流量预测	任欣然 李方苏 金清泽	王会战	一等奖	本科生组
2	陕西赛区	西安财经大学	掀起陕西奶业“芯”浪潮——银桥数字化战略实施路径研究	吕喜林 惠晨瑶 赵梓霖	陈翔 安琳	一等奖	本科生组
3	陕西赛区	西安财经大学	基于SEIR模型对新冠的分析和预测	武亦雯 郭瑞 雪佳敏	罗清君 杨露	一等奖	本科生组
4	陕西赛区	西安财经大学行知学院	数字普惠金融对陕西县域经济高质量发展的影响研究	杜文静 权荷茹 荆肖曼	刘红英	一等奖	本科生组
5	陕西赛区	西安财经大学行知学院	陕西省数字经济发展水平的统计测度研究	吕梦娇 杜拉拉 雷鹏飞	马丽娜 潘华贤	一等奖	本科生组
6	陕西赛区	西安电子科技大学	绿色与发展齐飞，低碳共城市一色——中国低碳城市发展测度研究	江振发 高蓬勃 刘俊	王红军	一等奖	本科生组
7	陕西赛区	西安电子科技大学	数字经济对就业质量、就业结构的影响测度分析	杨阳 林明志 周亦凡	王红军	一等奖	本科生组
8	陕西赛区	西安工程大学	中国碳排放权交易价格波动及影响因素分析	沈志恒 段震宇 何书瑶	赵文芝 冯文娟	一等奖	本科生组
9	陕西赛区	西安交通大学	全国碳市场机制设计研究——基于二氧化碳与二氧化硫协同治理的视角	杨志鹏 苏振宇 张智凯	易兰	一等奖	本科生组
10	陕西赛区	西安理工大学	广告精准投放与某短视频平台网红营销的相关性分析及策略	黄梦泽 吁嘉舒 陈雪莹	曲桢 肖燕婷	一等奖	本科生组
11	陕西赛区	西安思源学院	基于乡村振兴及实现路径的建模研究	袁天旺 王杰 刘浩迪	蓝永康	一等奖	本科生组
12	陕西赛区	西北大学	数字经济测度与消费升级联动效应研究	李艺璇 罗鸿钰 杨一凡	王莉 李宗欣	一等奖	本科生组
13	陕西赛区	西藏民族大学	“双碳”目标下我国生态效率测算及影响因素分析	张新苗 秦枝 成泓彦	汪朋 苏婕	一等奖	本科生组
14	陕西赛区	西安财经大学	数字经济赋能西北地区经济发展的效应测度与路径研究	李晓芳 张紫燕 王澜睿	王慧丽 梁妮	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
15	陕西赛区	西安财经大学	碳达峰碳中和下能源价格变化对高质量经济发展的影响效应研究	张琬悦 蔡亚杰 温雪怡	郝原 李程	二等奖	本科生组
16	陕西赛区	西安财经大学	数字普惠金融助力经济发展的区域异质性研究	陈瑾瑜 张明月 曾拥	梁妮	二等奖	本科生组
17	陕西赛区	西安财经大学	陕西省县域乡村振兴评价及预测研究——基于熵权TOPSIS和灰色预测模型	樊馨 邵淑颖 曹欣语	安琳 张倩	二等奖	本科生组
18	陕西赛区	西安财经大学	生态约束下黄河流域脱贫地区经济韧性测度研究	宋琪 朱惜缘 张雅茜	曹珂	二等奖	本科生组
19	陕西赛区	西安财经大学行知学院	基于多因子混频时间序列模型的汇率波动性研究	白霁霜 郑双惠 董冉冉	赵耀 刘春婷	二等奖	本科生组
20	陕西赛区	西安财经大学行知学院	分类算法在乳腺癌检测中的应用研究	白莎 闫冬冰 雷有香	马丽娜 杨英英	二等奖	本科生组
21	陕西赛区	西安财经大学行知学院	新发展理念视角下陕西省县域经济高质量发展评价研究	张康乐 高晓羽 王玉龙	刘红英 李文苑	二等奖	本科生组
22	陕西赛区	西安财经大学行知学院	"双循环"背景下-加快转变陕西对外贸易发展方式的路径研究	王玉瑾 朱丹丹 李晨雨	路荣 马丽娜	二等奖	本科生组
23	陕西赛区	西安电子科技大学	西安城市女性生育率低下的影响因素调查及相关政策建议	江家庆 吴佩虹 吴家童	杨贵东 王红军	二等奖	本科生组
24	陕西赛区	西安电子科技大学	基于北京市的健康服务业综合评价研究	邵志伟 王正扬 乔枫	黄冬梅	二等奖	本科生组
25	陕西赛区	西安电子科技大学	高铁的连通性和可达性对腹地城市企业生产率的影响	张俸玺 黄琦轩 谈峥	卢楠 王红军	二等奖	本科生组
26	陕西赛区	西安电子科技大学	中国芯片产业发展水平评价体系的构建	武德奥 李润涵 张庆阳	王红军	二等奖	本科生组
27	陕西赛区	西安翻译学院	苹果种植户绿色生产意愿研究——基于陕西366户果农调查数据	蒲美琴 马海玲 柏嘉怡	王丹 苏凤昌	二等奖	本科生组
28	陕西赛区	西安翻译学院	绿色农业发展水平统计测度研究——基于2010-2020年陕西省面板数据的实证分析	张政 王雨晴 代南洋	王丹 毛青	二等奖	本科生组
29	陕西赛区	西安交通大学	基于大数据分析的房产评论热度对房地产投资影响	侯宗润 朱风芹 向银梅	董志龙	二等奖	本科生组
30	陕西赛区	西安交通大学	数字经济驱动高质量发展的效应测度与实现路径	王文奇 赵佳明 梁亚杰	屈小娥	二等奖	本科生组
31	陕西赛区	西安交通大学	中国股市成交量对收益率和波动率的预测：基于MS-VAR的实证研究	张逸林 常亦卓 秦瑞麒	张飞鹏	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	陕西赛区	西安交通大学	股票ESG溢价的估值模型及实证分析	龙秭丞 王驰中 陈元涛	元向辉 吴静娴	二等奖	本科生组
33	陕西赛区	西安理工大学	我国离婚率影响因素的时空分析探究——基于地理加权回归模型的实证分析	邹琴 全亚玲 王轲妍	韩涛 肖燕婷	二等奖	本科生组
34	陕西赛区	西安理工大学	十三五“产-创融合”西安市经济发展水平的地域格局演变的统计分析	唐佳佳 薛嘉琪 王怡祥	韩涛 肖燕婷	二等奖	本科生组
35	陕西赛区	西安思源学院	乡村振兴建模研究	白琪琪 张莉雯 马国锋	赵红妮 樊雪双	二等奖	本科生组
36	陕西赛区	西安外国语大学	高质量发展下的蓝色经济发展水平测度——以山东省为例	申浩然 周婷 李昊淳	张伟进 霍露萍	二等奖	本科生组
37	陕西赛区	西藏民族大学	基于Group-Lasso-HSVM模型的个人信用评估方法	王一诺 相冰璇 范晟宇	汪朋	二等奖	本科生组
38	陕西赛区	榆林学院	乡村振兴背景下陕西省金融支持农村经济发展研究	白柯 王琪欢 张孟娜	薛少英	二等奖	本科生组
39	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	基于SMOTE-NC重采样和贝叶斯优化XGBoost算法决策树的视网膜黄斑水肿复发危险因素研究	申燊 刘育明 张子昂	张玉海 吴克坚	二等奖	本科生组
40	陕西赛区	陕西理工大学	“橄榄型”分配结构的统计研究	赵佳琪 王虹历 张森	李晓康	三等奖	本科生组
41	陕西赛区	陕西理工大学	产业结构对国民经济影响的统计测度	王雪柔 屈杰 张玥瑶	李晓康	三等奖	本科生组
42	陕西赛区	陕西理工大学	绿色消费对城市及国家经济整体影响研究——以西安市低碳出行为例	贾紫怡 陈贵云 王贝贝	李晓康	三等奖	本科生组
43	陕西赛区	陕西理工大学	我国进出口贸易对三大产业的影响分析——基于VAR模型	涂雪艳 傅永洁 雷霄	王会战	三等奖	本科生组
44	陕西赛区	陕西理工大学	我国水稻联合创新政策产量增长的统计测度	邢茜茹 惠寒星 晏小玉	李晓康	三等奖	本科生组
45	陕西赛区	西安财经大学	基于虚拟变量回归模型下新冠疫情及战争对外汇储备影响分析	韩玉 许安琪 崔晓娜	周怀玉 张倩	三等奖	本科生组
46	陕西赛区	西安财经大学	基于统计测度与灰色关联度的西安市三大产业经济发展的研究	姚璐 孟心茹 潘婧宇	李涛 于水情	三等奖	本科生组
47	陕西赛区	西安财经大学	西安市大数据人才需求市场统计测度研究	杨丹 梁歆悦 肖亦可	周怀玉 何宗真	三等奖	本科生组
48	陕西赛区	西安财经大学	基于俄乌战争对原油影响下汽车行业发展趋势研究	高榕 沈嘉辰 田泽阳	邓辉	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
49	陕西赛区	西安财经大学	基于区块链技术特点提高数字人民币的推广度	刘龙蕾 于丹 严德	史维良 于水情	三等奖	本科生组
50	陕西赛区	西安财经大学	网络暴力对民众心理及行为的影响解析——基于微博网络数据	邓溟 马莉萍 王丽	马金萍	三等奖	本科生组
51	陕西赛区	西安财经大学行知学院	陕西公共医疗服务综合水平及影响因素研究	管笑 王怡蓉 焦国轩	宋珍	三等奖	本科生组
52	陕西赛区	西安财经大学行知学院	新冠疫情下陕西省餐饮业经济的发展研究与预测	张子怡 高馨怡 苏文涵	刘春婷 宋珍	三等奖	本科生组
53	陕西赛区	西安财经大学行知学院	基于双循环背景下的陕西省经济发展影响因素的测度分析	张佳琪 朱嘉豪 李龙	刘春婷 赵耀	三等奖	本科生组
54	陕西赛区	西安财经大学行知学院	数字经济下电子信息产业的发展	徐玮鸿 撒雪瑞 穆志豪	马丽娜 刘春婷	三等奖	本科生组
55	陕西赛区	西安电子科技大学	新发展格局下数字经济发展水平的统计测度研究	杨照 周建鹏 杨金妍	王红军	三等奖	本科生组
56	陕西赛区	西安电子科技大学	探索新发展格局下全国市场一体化测度	贺志鹏 张简宁 凌通	王红军	三等奖	本科生组
57	陕西赛区	西安电子科技大学	构建大数据时代下的统计测度——以西安建设国家中心城市为例	李德攀 杜昊宸 田昊宇	刘博文	三等奖	本科生组
58	陕西赛区	西安工程大学	数字经济的绿色效益赋能绿色GDP发展	朱卫钦 申欣茹 张少敏	赵文芝 苏进	三等奖	本科生组
59	陕西赛区	西安交通大学	“双碳”战略下能源结构策略研究	曾久铭 陈蔚翔 黄丹蕾	梁霖	三等奖	本科生组
60	陕西赛区	西安理工大学	基于Logistic回归和决策树对糖尿病类型预测的研究	覃潇乐 何逸孚 董红敏	曲桢 肖燕婷	三等奖	本科生组
61	陕西赛区	西安理工大学	新发展格局下陕西旅游业影响因素探究、预测及建议	王子菁 刘思宇 吴晓波	曲桢 韩涛	三等奖	本科生组
62	陕西赛区	西安欧亚学院	后疫情时代某老字号餐饮企业消费现状统计建模研究	韩冰 付钰尧 任嘉欣	李小鸭 席小雅	三等奖	本科生组
63	陕西赛区	西安思源学院	基于层次分析的乡村振兴及实现路径	韩秋晨 于佳乐 徐茜	樊雪双 李云娟	三等奖	本科生组
64	陕西赛区	西安思源学院	地级市乡村振兴指标体系构建与测评	罗裕溪 李小蝶 苏锦锦	樊雪双	三等奖	本科生组
65	陕西赛区	西安思源学院	基于乡村振兴的建模研究	张宇 李小刚 史文	严峰军	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	陕西赛区	西安思源学院	乡村振兴及实现路径	余蓝 刘玫 杨荧	樊雪双	三等奖	本科生组
67	陕西赛区	西安思源学院	乡村振兴实施路径的建模分析与优化	赵华雯 侯倩 罗婷允	樊雪双	三等奖	本科生组
68	陕西赛区	西安外国语大学	数据要素影响新发展格局	海博娜 王燕 索婷	黄仁全	三等奖	本科生组
69	陕西赛区	西安外国语大学	我国省域绿色经济发展水平测度与实证研究——以西北地区为例	许莉敏 刘家乐 张姿墨	崔娜	三等奖	本科生组
70	陕西赛区	西安外国语大学	双碳背景下地区低碳水平发展的影响因素探索	邢媛媛 朱心怡 李晨霄	黄仁全 杜颖	三等奖	本科生组
71	陕西赛区	西北大学	数字经济对物流业高质量发展影响的区域差异分析	梁雨轩 张硕 罗婷悠	翁宇雷 李宗欣	三等奖	本科生组
72	陕西赛区	西北工业大学	基于混合神经网络和注意力机制的空气质量分析和预测	朱志岗 肖越 连新建	潘璐璐	三等奖	本科生组
73	陕西赛区	榆林学院	基于多元线性回归和径向基函数对水产品冷链物流需求量的研究及预测	沈恬恬 彭雨欣 周佳卓	刘俊梅 艾姣	三等奖	本科生组
74	陕西赛区	榆林学院	基于气象灾害数据对民航吞吐量的影响研究	赵新华 郭苗 任媛迪	马永刚 郭利锋	三等奖	本科生组
75	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	大数据构建肺腺癌免疫浸润预后风险评估模型	仵思凡 王尔法 康博禹	王亮 吴克坚	三等奖	本科生组
76	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	基于Lasso-Logistic回归构建氢溴酸加兰他敏对阿尔兹海默症治疗效果的预测模型	李培荣 李沐泽 叶书君	张扬	三等奖	本科生组
77	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	弥漫性大B细胞淋巴瘤发病因素的风险预测	张明喆 白浩淼 柳希昊	王陵 吴克坚	三等奖	本科生组
78	陕西赛区	西安财经大学	低碳经济发展水平测度及影响因素研究	张研 李怡娜 刘笑	高立 朱钰	一等奖	研究生组
79	陕西赛区	西安交通大学	基于复杂指标下多因子量化选股模型的股票投资策略研究	赵蓉珠 肖超东 李卓峰	无	一等奖	研究生组
80	陕西赛区	西北农林科技大学	什么影响了小农户的选择？—基于新发展格局下粮食生产策略的演化博弈模型研究	关一 林悦 贺昕琦	胡华平 李甲贵	一等奖	研究生组
81	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	Non-fatal ranges in acute traumatic spinal cord injury patients requiring invasive ventilation via longitudinal	贺晨 王茜蕾 杨乾坤	苏斌斌 郑子钰	一等奖	研究生组
82	陕西赛区	中国人民解放军空军军医大学	反卷积神经网络整合分析方法在肿瘤空间转录组细胞注释中的应用研究	王文文 黄曼丽 陈垂雄	王陵 李晨	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
83	陕西赛区	西安财经大学	普惠金融与实体经济协同发展水平测度与空间差异分析——以成渝双城经济圈为例	钟庆炜 闵雨薇 刘炎炎	罗清君	二等奖	研究生组
84	陕西赛区	西安财经大学	政策计量视角下黄河流域绿色低碳循环发展经济体系建设水平测度与评价	杨梦洁 韩培 亢一牟	张文红 孙晓琳	二等奖	研究生组
85	陕西赛区	西安交通大学	基于微观数据的非金融企业杠杆率风险的测度及溢出效应研究	李强 肖淇方 贺瑶	赵春艳	二等奖	研究生组
86	陕西赛区	西安交通大学	基于微观数据的房地产市场风险监测与预警研究	郭冉 原翔宇 张艺展	赵春艳	二等奖	研究生组
87	陕西赛区	西安交通大学	基于Logistic回归和BP神经网络对近视的预测与预警	孙晋楠 田思茜 吕帆	祖建	二等奖	研究生组
88	陕西赛区	西安科技大学	基于统计数据的陕西省工业增加值增速预测	李红玲 白如芸 孙浩淼	无	二等奖	研究生组
89	陕西赛区	西北农林科技大学	基于效率原则的陕西省碳配额方案设计研究	孙逸群 成志远 周美娜	冀昊	二等奖	研究生组
90	陕西赛区	西北农林科技大学	新发展格局下农业高质量发展水平测度及时空差异分析	黄昱 颜晓彬 崔甜欣	胡华平	二等奖	研究生组
91	陕西赛区	西藏大学	数字经济对居民消费潜力的影响研究-基于CGE模型的分析	钟山 甘如怡 汤洋	辛馨 徐爱燕	二等奖	研究生组
92	陕西赛区	陕西理工大学	基于因子分析和KNN的视频推荐算法设计及应用	王琳 张薇 余明	王会战	三等奖	研究生组
93	陕西赛区	陕西理工大学	基于模态分解机制的TPA-GRU短期负荷预测方法	乔石 余帆 袁佳俊	王磊 李昂	三等奖	研究生组
94	陕西赛区	西安财经大学	新发展格局下投机行为对股票市场稳定性影响研究——以创业板注册制改革为例	杨科 陈逸星 南欣	高振斌	三等奖	研究生组
95	陕西赛区	西安财经大学	新发展格局下大柳塔试验区人口经济与生态承载力测度研究	邸本 王万辉 张萌	马金萍	三等奖	研究生组
96	陕西赛区	西安财经大学	呼包鄂榆城市群碳汇测度及其空间分布研究	张兆驰 安佳璐 吴泽明	韦艳	三等奖	研究生组
97	陕西赛区	西安财经大学	新发展格局背景下旅游经济高质量发展测度——以西北地区为例	李博雅 李珂 邱亚楠	史维良	三等奖	研究生组
98	陕西赛区	西安交通大学	基于混合效应模型的作物产量预测与精准选育	丁佳熔 周优 王靖	朱学虎	三等奖	研究生组
99	陕西赛区	西安交通大学	基于统计方法的网络传输时延预测问题研究	苏海容 高晶 渠宇涵	无	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
100	陕西赛区	西安外国语大学	新格局下河北省绿色发展量化评价及优化路径	刘凯悦 杨萌 梁雅琪	无	三等奖	研究生组
101	陕西赛区	西安外国语大学	新发展格局下金融服务高技术产业产出效率的测度研究	王瑾 赵明 刘维毅	田径	三等奖	研究生组
102	陕西赛区	西安外国语大学	我国上市钢铁企业ESG评价指标体系构建及应用研究	陈海天 魏子淇 郭欣宇	常亮 朱金凤	三等奖	研究生组
103	陕西赛区	西北农林科技大学	数字普惠金融对中国农业绿色发展水平的影响——基于综合评价体系的构建	唐文博 訾超 朱岳松	董春柳	三等奖	研究生组
104	陕西赛区	西北农林科技大学	数字经济助力了城乡融合发展吗?——基于西北地区的实证分析	张海峰 温淑婷 王俊颖	冀昊	三等奖	研究生组
105	陕西赛区	西藏民族大学	新发展格局下陕西省A市政府质量工作满意度度量——基于SEM的实证分析	方解冰 时华键 白文沛	汪朋	三等奖	研究生组