

关于沈阳医学院 2026 年大学生统计建模大赛校 赛结果的公示

作品类别	作品名称	排名顺序
本科组	多特征融合下的高血压患病预测及关键风险因子识别	1
本科组	基于气象数据与集成学习的出血热暴发预警模型研究	2
本科组	“健康中国 2030” 战略下皮肤病 AI 筛查服务的区域可及性测度与优化路径研究——基于多源数据与空间统计模型	3
本科组	全氟及多氟烷基物质诱导多囊卵巢综合征的分子机制：基于网络毒理学、分子对接与分子动力学模拟的综合研究	4
本科组	医学生信息素养与创新能力的关系：批判性思维的中介效应	5
本科组	基于嗜碱性粒细胞浸润的 LASSO-Cox 预后模型在黑色素瘤中的构建与验证	6
本科组	外周糖代谢水平与老年女性认知功能退化的量化关联：一项联合生物信息学与大样本队列的交叉研究	7
本科组	健康中国战略下老年人养老服务需求的统计模型分析	8
本科组	健康中国战略下青少年近视防控效能的统计测度与影响路径探析	9
本科组	创新统计赋能下 ESG 表现对商业银行系统性风险的影响研究	10
本科组	孤独症失眠患者前额叶异常的 Meta 分析：基于功能神经影像研究的统计建模	11
本科组	基于多源数据融合的国家双碳目标统计监测与预测建模	12
本科组	青少年睡眠时长对认知综合得分的影响研究——基于多元线性回归模型	13
本科组	传统养老视域下沈阳市长期护理保险参保意愿及基金可持续性统计建模研究	14
本科组	预制菜营养品质统计与消费者接受度影响因素建模研究	15
本科组	家庭收支对个人养老金支付的非对称影响与储蓄动机调节效应	16
本科组	生成式人工智能对医学生学习投入的影响：学业自我效能感的中介作用	17
本科组	创新建模赋能医疗——预测模型鉴定 BCHE 和 CHRM2 作为结肠癌预后生物标志物	18
本科组	医防协同与分级诊疗推进程度的统计测度研究——基于《中国卫生健康统计年鉴 2025》的实证分析	19
本科组	大学生对高血压疾病认知及治疗手段的调查与统计分析	20
本科组	统计赋予医保管理，助力 DRG/DIP 支付改革	21
本科组	数字经济下我国消费潜力释放路径研究	22
本科组	多组学技术揭示了全氟烷基物质调节子病前期的分子机制	23

作品类别	作品名称	排名顺序
研究生组	基于欧式距离矩阵的 Lrp3 基因敲除小鼠颅骨表型的几何形态模型分析	1
研究生组	1990-2021 年亚洲前列腺癌疾病负担及中国前列腺癌的疾病负担变化趋势预测	2
研究生组	基于生物信息学和机器学习算法探索代谢综合征和多发性硬化症的共同关键基因及共同机制	3
研究生组	基于多算法机器学习的肺纤维化诊断标志物 NBEA 筛选	4
研究生组	1990-2023 年东亚五国 2 型糖尿病疾病负担现状及对未来 15 年的预测分析	5
研究生组	基于 CHARLS 数据的耳聋与慢性肾脏病发病风险因果推断研究：一项目标试验模拟	6
研究生组	基于机器学习中老年骨关节炎患者失能风险预测模型构建与验证	7
研究生组	中外医学生睡眠质量与跨文化适应的统计建模及优化策略研究	8
研究生组	睡眠情况与外周动脉疾病关系的孟德尔随机化研究	9
研究生组	1990-2023 年中国低骨密度相关跌倒导致的死亡率和残疾负担分析及 2050 年趋势预测	10
研究生组	中国无麸质食品的市场调查与分析	11
研究生组	肌少型肥胖与胆石症的关联性研究—基于 NHANES 横断面分析	12
研究生组	基于网络毒理学和机器学习构建与全氟化合物相关的神经系统损伤预测模型	13
研究生组	甘油三酯-葡萄糖指数与急性心肌梗死患者住院期主要不良心血管事件的 J 型关联：一项基于 1065 例患者的回顾性队列研究	14