

2024年南京医科大学校级优秀本科毕业论文名单

序号	题目名称	学院/专业	学生姓名
1	新型结核病多表位DNA疫苗的免疫信息学设计及免疫原性初步探究	基础医学院/基础医学	李雨萌
2	支链氨基酸参与三卤苯酚消毒副产物介导小鼠肾损伤的机制研究	基础医学院/基础医学	李明智
3	AlaRS1调控巨噬细胞极化的作用及机制研究	基础医学院/基础医学	刘梓杰
4	CD4+T 细胞稳态失调在甲基苯丙胺引起抑郁样改变中的作用与机制	公共卫生学院/预防医学	周佳茜
5	肠道疾病与乳腺癌的遗传关联及因果推断研究	公共卫生学院/应用统计学（生物统计学方向）	朱叶
6	吐温80包被的负载siRNA的自组装复合纳米粒的研究	药学院/药学	胡越
7	基于多传感器的智能移液方法研究	生物医学工程与信息学院/生物医学工程	张昊天
8	联合单细胞转录组与全基因组关联研究初探衰老相关基因参与系统性红斑狼疮的生物学机制	公共卫生学院/应用统计学（生物统计学方向）	文志宇
9	孕期心理与子代认知发育的关联研究	公共卫生学院/预防医学	宋丽丽
10	苯并芘及典型多环芳烃混合物交互致突变关键组分筛选及关键靶点研究	公共卫生学院/预防医学	陆远
11	基于文本朗读语音信号的抑郁症状程度预测研究	生物医学工程与信息学院/智能医学工程	谢俊毅
12	临床医生与药师对罕用药医保准入的价值偏好研究	医政学院/卫生事业管理	王姝懿
13	基于单细胞转录组和空间转录组测序技术探索HAS2 在 GBM 小胶质细胞中的作用	生物医学工程与信息学院/生物信息学	赵立婷
14	六种代表性双酚类物质暴露对小鼠抑郁行为及神经递质影响的比较性研究	公共卫生学院/卫生检验与检疫	李心雨
15	基于边缘计算的医学超声智能分析系统	生物医学工程与信息学院/生物医学工程	王焕钧
16	有机磷酸酯类阻燃剂与神经疾病的关联研究：基于NHANES数据库及斑马鱼模型	公共卫生学院/预防医学	李园
17	译者主体性视域下唐诗文化负载词翻译比较研究——以许渊冲、宇文所安译本为例	外国语学院/英语	季诗淇
18	基于MOFs质谱探针超灵敏定量检测细胞膜蛋白 PD-L1	药学院/药学	周文清
19	非小细胞肺癌外周血嵌合突变的鉴定及特征描绘	生物医学工程与信息学院/生物信息学	陈盈佳
20	妊娠期PFHpA暴露对孕鼠血糖的影响及机制初探	公共卫生学院/预防医学	张子依
21	可疑烟草制品中美托咪脂的UHPLC-HRMS定性定量分析	基础医学院/法医学	蒋涵枫
22	复合纳米有机框架传感器的构建与应用研究	药学院/药学	邵文彬
23	慢性病患者对互联网医院诊疗服务满意度及影响因素分析	医政学院/卫生事业管理	郝瀚
24	《无声的音符》中渐冻症的隐喻与照护的伦理	外国语学院/英语	孙可
25	胶质瘤中OATP1A2功能和表达的改变与胶质瘤发生发展的相关性研究	药学院/药学	孔令波
26	基于多模态光谱的结直肠肿瘤组织鉴别方法	生物医学工程与信息学院/生物医学工程	季沈杰
27	重要跨境传播传染病核酸快速提取微流控芯片及小型化设备关键技术研究	公共卫生学院/卫生检验与检疫	沈恺倩
28	基于影像组学预测乳腺癌新辅助治疗方案效果的研究	生物医学工程与信息学院/生物信息学	李雪柔
29	人口老龄化背景下低龄老年人劳动参与对健康状况影响的研究	医政学院/卫生事业管理	木尼拉·买买提
30	2013年-2022年间98例学龄前儿童死亡的法医病理学分析	基础医学院/法医学	陈晨