

2024年度南京医科大学康达学院
优秀毕业论文（设计）拟推荐结果汇总表

序号	毕业论文（设计）题目	论文作者	指导教师	学部
1	基于CT-FFR的主动脉根部钙化与冠状动脉钙化性斑块狭窄程度的相关性研究	彭淑欣	周莹	医学技术学部
2	个性化口腔填充器在头颈部肿瘤调强放疗中的应用分析	刘雨雯	许晓燕	医学技术学部
3	压缩感知在老年患者无对比剂冠状动脉磁共振血管成像中的价值	廖欣然	江月	医学技术学部
4	光谱CT单能谱重建在结直肠癌显示及T分期中的诊断价值	蒋柯柯	杨巨顺	医学技术学部
5	UTE MRI肺结节图像质量改进的临床应用研究	范佳丽	崔磊	医学技术学部
6	双源CT对进展期胃癌侵犯周围脉管系统及浆膜的诊断价值	杨慧娟	史曙光	医学技术学部
7	常规MRI联合T2star-mapping评估膝关节骨关节炎软骨损伤的临床研究	葛鹏程	张志平	医学技术学部
8	直接法下肢CT静脉造影的临床价值分析	程业茹	刘永保	医学技术学部
9	磁共振平扫结合增强扫描在海扶刀子子宫肌瘤治疗前后影像学表现	于洋	孙建华	医学技术学部
10	颈动脉4D-CTA弹性成像与斑块风险的相关性研究	李娜	顾艳	医学技术学部
11	多模态高分辨磁共振成像对直肠癌术前分期和环周切缘的临床意义	顾梦妍	王德华	医学技术学部
12	探讨胰腺双能量CT虚拟平扫的临床应用价值.	刘思雨	李青	医学技术学部
13	普美显动态增强MRI诊断肝局灶性结节增生（FNH）的应用价值	顾婷	李平	医学技术学部
14	DTI测量腰神经损伤及疗效评估	李仔晗	张波	医学技术学部
15	腹膜透析随访小程序的设计与实现	赵艺康	武丹	医学信息工程学部
16	基于机器学习的肺癌患者生存预测模型研究	李新宇	陈静	医学信息工程学部
17	一款新型多功能门把消毒装置的研究与设计	马一鸣	宋飞飞	医学信息工程学部
18	天然植物化合物高三尖杉酯碱的抗矽肺效应研究	胡熙悦	刘易	公共卫生学部
19	镍氮共掺杂加拿大一枝黄花生物炭用于叔丁基对苯二酚的电化学研究	池珂	魏明	公共卫生学部
20	八子补肾干预矽尘诱导老年鼠肺纤维化	张沥文	倪春辉	公共卫生学部
21	原子吸收法检测末梢水中部分重金属	华一鼎	刘永友	公共卫生学部

22	哺乳期妇女产后一年的膳食变化及影响因素分析	刘焯	武洁姝	公共卫生学部
23	适龄孕晚期女性抑郁症状及影响因素分析	张妍	陈绪	人文与管理学部
24	淮安市医疗卫生资源配置公平性研究分析	李文静	张慧娟	人文与管理学部
25	门诊沟通方式对医患双方情绪影响的研究	任春萍	邵建文	人文与管理学部
26	医患心理契约结构对患者就医满意度的影响调查——以连云港市第二人民医院为例	杨佳龙	张笑笑	人文与管理学部
27	某三甲医院产妇产褥期保健知识认知情况及影响因素研究	王梦莹	张腾	人文与管理学部
28	徐州市医疗卫生资源配置的公平性研究	宋晶	俞兆恒	人文与管理学部
29	2022-2023年扬中市食管癌筛查结果及对策分析	朱欣欣	胡月	人文与管理学部
30	南通市适龄女性对乳腺癌的认知情况及自检现状调查分析	钟佛安	汪子贤	人文与管理学部
31	老年人睡眠质量评估及其影响因素研究：基于CHARLS2018横断面调查	肖薇	唐卫卫	人文与管理学部
32	南通市某医院医患双方对多学科协作诊疗（MDT）模式的认知调查	曾瑶	谢坤	人文与管理学部
33	针对老年人对医养结合养老模式相关认知及参与意愿的调查研究——以江苏省泰兴市为例	程远	刘新秀	人文与管理学部
34	江阴市居民癌症防治核心知识知晓率调查分析	顾铠峰	闫慧	人文与管理学部
35	老年高血压患者自评健康状况及其影响因素研究：基于logistic2018年横断面调查	高立雪	唐卫卫	人文与管理学部
36	农村不同年龄老年人养老意愿及其影响因素研究——以黑龙江省为例	周文萍	裴瑞娟	人文与管理学部
37	宿迁市某三甲医院的医学教育环境现状分析	姜洁	付钰赛	人文与管理学部
38	苏州医养结合养老服务模式研究	王梓桐	裴瑞娟	人文与管理学部
39	互联网医院自助检验模块对患者满意度的影响研究——以张家港市某医院为例	朱佳瑶	张可	人文与管理学部
40	贵州省兴义市农村老年人睡眠状况及影响因素调查分析	魏欣	陈秀芳	人文与管理学部
41	卫生管理类专业专转本学生本科阶段学习适应性现状与改进对策研究——以南京医科大学康达学院为例	吴亚宁	何淑通	人文与管理学部
42	公立医院医护人员工作满意度调查研究——以南京市某医院为例	刘文慧	钟嘉懿	人文与管理学部
43	独活指纹图谱研究	惠渲博	林夏	药学部
44	组织蛋白酶D通过调控NF- κ B缓解帕金森病相关炎症的研究	钱宇沐	甘平	药学部

45	基于FAERS数据库左乙拉西坦严重皮肤不良反应的风险信号研究	叶真颖	姚婧	药学部
46	一种基于TR-FRET原理筛选PD-1/PD-L1阻断性抗体方法的建立	蒋梦姣	陈志才	药学部
47	基于果蝇模型高通量筛选抗抑郁化合物	杨雪	周其冈	药学部
48	单用舒芬太尼和舒芬太尼联用地佐辛用于结肠癌根治术后静脉自控镇痛的效果比较	黄梦琦	叶孝	药学部
49	药用桑黄种源的分子鉴定	陈渝珂	王庆琳	药学部
50	医药中间体中残留物对甲苯磺酸含量测定方法验证	王吉润	林燕	药学部
51	建立开心散中 β -细辛醚含量测定方法	杨啸	胡军华	药学部
52	桂枝茯苓胶囊治疗前列腺增生药效研究	莫晨	谢雪	药学部
53	基于铁氮掺杂花生壳生物炭的环丙沙星电化学传感研究	杨心怡	魏明	药学部
54	GoIFN γ 的设计构建及纯化方法分析	邱志俊	谢军	药学部
55	健儿化食合剂的薄层鉴别研究	张子源	杜崇民	药学部
56	紫苏醇衍生物的设计、合成及活性研究	刘赛国	杨明利	药学部
57	载姜黄素仿贻贝水凝胶的制备及表征	周星月	侍慧慧	药学部
58	二氟甲基硒醚类化合物的合成及生物活性研究	裴峥	陈正平	药学部
59	HPLC-MS/MS测定人血清中丙戊酸浓度方法的建立和验证	徐琛	董方亮	药学部
60	基于网络药理学和分子对接方法分析毛蕊异黄酮治疗动脉粥样硬化的作用机制	吴函哲	李明	药学部
61	罗哌卡因前锯肌平面阻滞在胸腔镜肺叶切除术患者中的群体药动学研究	蔡鹏飞	凌静	药学部
62	天舒颗粒中间体微生物限度适用性检查试验	彭恭俊	柳芊如	药学部
63	基于ICP-MS法测定复方氨基酸注射液中铝含量的方法研究	廖嘉文	何翠翠	药学部
64	某院卡瑞利珠单抗不良反应分析	曹靖怡	谢建翔	药学部
65	某三甲综合医院抗凝药物一级预防住院癌症患者静脉血栓的真实世界研究	陶欣桐	陶晶晶	药学部
66	响应面结合熵权法优化牛膝丸提取工艺	陈祎恺	范玲	药学部
67	某院二期和三期乳腺癌患者服用吡咯替尼后不良反应的分析和研究	魏之恋	黄靖凯	药学部

68	基于Apriori算法和Louvain聚类法的真实世界鸦胆子油乳注射液治疗结直肠癌联合用药方案研究	夏妍	张燕	药学部
69	基于潜在不适当用药标准分析老年糖尿病合并心血管疾病患者出院带药处方情况及其影响因素	虞冰妍	宋金方	药学部
70	某院肿瘤患者两类止吐药应用情况及合理性分析	王剑波	徐姗	药学部
71	当归补血汤颗粒中黄芪甲苷的含量测定研究	孙煜凯	周茆	药学部
72	某院160例神经内科患者药学监护与药学干预的效果分析	吉晓菲	陆群	药学部
73	某院孕早期孕激素类药物使用对孕晚期血糖值的影响分析	杨程旗	顾玲琪	药学部
74	基于荧光的溶液分析法的RNA定量试剂盒方法学开发探究	王祥伟	魏莲	药学部
75	从生态女性主义视角分析《德伯家的苔丝》	刘佳	葛卿言	外国语学部
76	目的论视角下的电影字幕翻译研究——以《长安三万里》为例	杨希如	陈丹丹	外国语学部
77	思政视阈下《麦琪的礼物》中的人物与主题分析	丁金桃	孙慧敏	外国语学部