

2022 年“罗林秀杯”大学生创新培育项目名单

序号	学院	项目名称	项目类别
1	药学院	基于“肾主骨”理论构建海螵蛸、胶原蛋白肽复合仿生骨膜及其促成骨机制研究	自然科学类学术论文
2	药学院	基于酶解技术的白果蛋白“减毒增效”研究	自然科学类学术论文
3	医学院·整合医学学院	中医药疫病防治数字地图研制	科技发明制作
4	药学院	中药黄芩来源的千层纸素 A 通过 cGAS-STING 通路调控铁自噬诱导 HSC 衰老抗肝纤维化作用机制	自然科学类学术论文
5	中医学院·中西医结合学院	基于中药资源循环利用策略的苦参药渣中替抗活性成分筛选与作用机制研究	自然科学类学术论文
6	医学院·整合医学学院	新型甘草次酸-金配合物的设计、合成以及抗 CRAB 活性及机制研究	自然科学类学术论文
7	药学院	同源外泌体介导多模式协同诊疗脑胶质瘤药物递送平台的构建	科技发明制作

8	药学院	地榆炒炭自组装形成超分子复合物增强止血效应的炮制机理研究	自然科学类学术论文
9	医学院·整合医学学院	用中药新复方治疗 ARDS 和 COVID-19 晚期患者炎性肺水肿的研究	自然科学类学术论文
10	药学院	基于“谱效关联”的板蓝根多糖质量控制及物质基础研究	自然科学类学术论文
11	泰州校区	基于 HPOA 轴调控的胶艾汤安胎作用物质基础研究	自然科学类学术论文
12	养老服务与管理学院	急救智能便携小药盒	科技发明制作
13	药学院	红景天苷组分葡萄柚囊泡在治疗缺血性脑卒中方面的应用	科技发明制作
14	药学院	大黄廑虫丸对肝硬化癌变血管病变的影响机制研究	自然科学类学术论文
15	第一临床医学院	基于 PI3K/Akt/mTOR 通路调控肝细胞自噬与凋亡探究雷公藤复方配伍减毒机制	自然科学类学术论文
16	人工智能与信息技术学院	基于智能语义分析技术的中医诊疗知识图谱自动化构建方法设计及应用	科技发明制作
17	中医学院·中西医结合学院	基于体质检测智能健康镜的数字家庭医生研究与应用——以中医	科技发明制作

		消渴病为例	
18	养老服务与管理学院	《“守护生命最后一公里”——安宁疗护》	哲学社会科学类社会调查报告和学术论文
19	卫生经济管理学院	江苏省中医药“康养旅”产业发展研究-基于江浙沪一体化	哲学社会科学类社会调查报告和学术论文
20	卫生经济管理学院	江苏省乡村医生薪酬及保障水平的评估研究	哲学社会科学类社会调查报告和学术论文