中山大学2023年大学生创新训练项目答辩结果公示

答辩顺序	项目编号	学院名称	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责 人姓名	项目负责 人学号	项目其他成员信息	指导教师 姓名	答辩结果
27	202311630	药学院(深 圳)	校级	压力诱导毛发变白在性 别间的差异	创新训练	梁艾诗	20347025	叶岚/20347037,房 颖善/20347052,朱 晨旭/21313322,彭 馨语/21313063	王旭升	优秀
1	202311637	药学院(深 圳)	校级	化橘红类囊泡雾化治疗 急性肺损伤	创新训练	张予馨	20347044	郑婉欣/20347046, 何彦纬/20347054, 陈硕/21313315,代 翠礼/21313168	陈红波	优秀
12	202311627	药学院(深 圳)	校级	鲍曼不动杆菌K57五糖 的全合成及糖缀合物疫 苗的开发	创新训练	李弼知	20347060	杨骐暄/20347072, 兰思洋/20347059, 李文涛/21313047, 田林果/21313238	丁飞青	优秀
25	202311622	药学院(深 圳)	国家级	基于深度学习的蛋白质 亲和力预测算法开发	创新训练	阳鸿宇	20347071	蔡炜怡/20347002, 邓世媛/21313093, 库尔班•亚森 /21313283,涂琨鹏 /22347051	梁欢欢	优秀
8	202311648	药学院(深 圳)		近红外光激发双核金属 配合物用于肿瘤光催化 治疗	创新训练	何赛	20347014	肖雨青/21313081, 钱玉凤/21313249, 王子嫣/21313136, 吴莉敏/20347033	黄怀义	优秀
30	202311626	药学院(深 圳)	校级	新型三特异性抗体的设 计、制备和抗癌活性评 价	创新训练	兰思洋	20347059	霍颖/20347059, 拉 兰•肖克来提 /21313357, 孜拉来 •艾尼瓦尔 /21313269, 李弼知 /20347060	王家祺	优秀
10	202311624	药学院(深 圳)	省级	《黑磷纳米材料提升神 经前体细胞外泌体治疗 缺血性脑卒中的作用及 其机制研究》	创新训练	曹梓萌	20347003	丁佳琪/20347009, 孔繁舒/20347020, 葛璐璐/21313049, 李倩/21313306	邓文斌	优秀
18	202311643	药学院(深 圳)	校级	动态界面打印微载体用 于间充质干细胞的培养	创新训练	王金玉	21313129	朱玉兰/21313212, 草鲁孟/21313179, 林希/20347027	贾小芳	优秀
15	202311638	药学院(深 圳)	校级	莲子心总生物碱提取工 艺及主要成分的分离纯 化研究	创新训练	张宇宙	20347045	胡鹤羽/21313297, 卢培莹/20347028, 范海青/20347050, 单雪敏/21323041	杨兴伟	优秀
29	202311621	药学院(深 圳)	国家级	水油两相3D生物打印技 术用于肿瘤微环境表型 模型的构建		袭琳	20347070	李慧嘉/20347061, 方正梓/20347012, 张枥文/20347075, 朱美玲/21313021	刘娟	优秀
20	202311628	药学院(深 圳)	校级	多肽纳米药物调控巨噬 细胞治疗慢性肺病	创新训练	黄铭轩	20347016	胡宇韬/20347015, 王伟/21313223,彭 铭皓/21313302,赵 雨桐/21313035	蔡辉	良好
11	202311636	药学院(深 圳)	校级	新型脂质纳米系统递送 具有抗炎活性miRNA治 疗阿尔茨海默症的研究	创新训练	孔繁舒	20347020	曹梓萌/20347003, 丁佳琪/20347009, 张念妮/21313300, 安力/21313271	邓冠军	良好
24	202311634	药学院(深 圳)	校级	中药复方汤剂中外泌体 样颗粒治疗急性病毒性 肺炎的作用及机制研究		范传强	20347011	段凯哲/20347010, 贾文娇/21313107, 蔺贺/21313301	程芳	良好

9	202311631	药学院(深 圳)	校级	细菌胞外囊泡功能化的 磁性纳米粒子用于肺炎 球菌脑膜炎的治疗和预 防	创新训练	陈昊鹏	21313166	张霭琦/20347041 武凌彬/21313242 王丛/21313373张 文帆/21313117	丁鑫	良好
13	202311644	药学院(深 圳)	校级	一种杜鹃科植物化学成 分及其抗肿瘤活性研究	创新训练	李灵珥	20347062	陈涛/20347006,李 荥墡/20347064,严 惠郡/21313038,李 婷/21313326	薛永波	良好
14	202311645	药学院(深 圳)	校级	芳香类药物分子的选择 性氘代研究	创新训练	詹金阳	20347040	严家宇/20347036, 王雨虹/21313304, 李斌/21313165	王雷锋	良好
17	202311635	药学院(深 圳)	校级	基于深度学习的AI药学 平台构建和性能测试	创新训练	葛听雷	20347053	陈雨茜/20347049, 耿宗依/20347013, 李佳钰/21313225, 卢桂花/21313248	覃静	良好
2	202311625	药学院(深 圳)	省级	利多卡因可穿戴耳内药 物递送系统的研究	创新训练	叶子键	20347038	王婷/20347031,郝 亚玲/21313123,余 芸恒/21313031,林 宥颉/21313104	夏登宁	良好
28	202311641	药学院(深 圳)	校级	脂质代谢调控在肿瘤免 疫治疗中的应用	创新训练	李慧嘉	20347061	袭琳/20347070,朱 美玲/21313021,张 枥文/20347075	刘娟	良好
19	202311632	药学院(深 圳)	校级	靶向骨髓递送siRNA纳 米药物用于急性髓系白 血病治疗	创新训练	黄宇翔	20347017	邓忻淇/20347008, 陈婧雨/20347004, 施宝怡/21313196, 方澍/21313189	刘洋	良好
3	202311623	药学院(深 圳)	国家级	二代益生菌外囊泡的提 取、表征及活性的研究	创新训练	秦雨欣	21313054	孙乐乐/21313161, 贺圆/20347055, 黄 海梦/20347057, 张 赛轩/21313349	谢智勇	良好
16	202311629	药学院(深 圳)	校级	粘附性微针贴片用于牙 周炎治疗及其机制研究	创新训练	谢日新	21313234	刘岚颖/21313226, 殷甜甜/20347073, 乌瑛敏/20347068, 汤思奇/21313252	曾小伟	通过
26	202311633	药学院(深 圳)	校级	基于昆虫细胞表达系统 表达CD38蛋白用于药物 筛选		吳广文	21313213	王晨/21313255, 杨 浩/21313201, 郑炜 栋/20347047, 张扬 /20347043	王巧平	通过
23	202311651	药学院(深 圳)	校级	基于N-0键均裂的烯烃的氨化-磺酰化反应的方法学研究	创新训练	谭峰	20347030	许敏灏/20347034, 严睿涵/21313288, 王家辉/21313056	林渭龙	通过
31	202311642	药学院(深 圳)	校级	基于吲哚的双轴手性骨架的构建	创新训练	余涛	20347039	张浩坤/20347042, 白成威/21313308, 谭瑜茜/21313069, 李建蓉/21313023	赵军岭	通过
6	202311640	药学院(深 圳)	校级	工程化益生菌用于改善 糖尿病足微环境促进伤 口愈合		白倩茹	20347001	范中慧/20347051, 邝尹姿/20347021, 邓曼宁/21313287, 古丽乃再尔•艾亥 买提/21313280	吴玫颖	通过
22	202311649	药学院(深 圳)	校级	新型P-Ag纳米微粒体系的构建及其在肿瘤治疗中的应用研究		梁炜婷	20347026	李智加/20347024, 张家宁/20347074, 金飘/21313296,陈 思锐/21313019	袁佩妍	通过
7	202311646	药学院(深 圳)	校级	利用磺胺合成手性砜类 化合物研究	创新训练	蒙亚舟	21313276	陈兴松/20347048, 胡枫林/20347056, 邓瑶/21313214,穆 开热姆・麦提托合 提/21313101	罗勇	通过

5	202311647	药学院(深 圳)	校级	Lipocalin与药物分子 主客体相互作用在药物 递送中的应用研究	创新训练	祝容霞	21313350	江颖/20347019, 努 热姑丽•吐逊尼牙 孜/21313279, 王瑛 /20347032, 刘振坤 /21313261	王俊卿	通过
21	202311639	药学院(深 圳)	校级	基于功能DNA的新型细 胞受体激动剂研究	创新训练	杨银丰	21313343	曲彤彤/20347065, 赖怡敏/20347022, 李艳/20347063	李浩	通过
4	202311650	药学院(深 圳)	校级	表皮生长因子抑制剂联 合光动力疗法经醇质体 局部应用治疗皮肤鳞状 细胞癌	台山 安丘 川 /左	温睿	20347067	王姣/20347066, 刘 晓蔓/21313220, 黄 润/21313057, 锁密 /21313037	陈洪中	通过