

药学院（深圳）2024年中山大学大学生创新训练项目推荐顺序结果

（项目结果按评审分值高低排序）

推荐排序	项目类别	重点支持领域代码	项目名称	项目负责人姓名	项目负责人学号	全部参与学生人数	项目其他成员信息	指导教师姓名	指导教师职称
1	重点支持领域项目	202206	食物源性复合外囊泡的制备及其在急性痛风治疗中的应用研究	刘岚颖	21313226	3	任竞锴/22347046, 王世林/22347056	高艳锋/170207	教授
2	一般项目		一种可雾化的工程化间充质干细胞外泌体治疗肺炎的作用及机制研究	祝容霞	21313350	5	拉兰·肖克来提/21313357, 代翠礼/21313168, 孙欣仪/22347049, 杨逸乐/22347069	陈红波	教授
3	一般项目		基于自组装多肽的新型mRNA递送载体构建与评价	王伟	21313223	5	邓瑶/21313214, 田林果/21313238, 孙欣仪/22347049, 吴思哲/22347061	蔡辉/200175	教授
4	一般项目		口服益生菌外膜囊泡系统重塑结肠癌微环境增强肿瘤免疫治疗	郭家邑	22347014	5	安力/21313271, 王振兆/21313150, 王晨/21313255, 冯昕/22347011	吴玫颖/180717	副教授
5	重点支持领域项目	202207	手性氨基酸绿色合成	顾庭苇	21313368	5	王从/21313373, 邓诗诗/21313155, 蒙金凤/22347040, 闵煜丹/22347042	王雷锋/200150	副教授
6	一般项目		KDM4C调控肥胖的机制及其小分子抑制剂的开发	李强	21313329	5	周逸美/21313338, 汪薇/22347053, 尹艺婷/22347073, 李明乐/21313045	王巧平	教授
7	一般项目		葛根来源的类外泌体囊泡P-Exos在心脏早期移植排斥过程中关于心肌损伤和巨噬细胞极化的功能探究	哈力米然木·阿力木江	21313092	5	邓世媛/21313093, 赵雨桐/21313035, 李垣睿/22347032, 李文莉/22347031	陈红波/170031	教授
8	一般项目		产碱普罗威登斯菌O19脂多糖O-抗原的化学合成及免疫评价	施宝怡	21313196	5	穆开热木·买买提/21313192, 何蓝/22347018, 王思琦/22347057, 庄诗茵/22347082	丁飞青/190111	副教授
9	一般项目		细菌外膜囊泡包覆的纳米PROTACs协同光动力疗法用于乳腺癌的治疗	陈硕	21313315	4	胡鹤羽/21313297, 王雨虹/21313304, 陆嘉仪/22347037	袁佩妍/170188	副教授
10	一般项目		基于细菌囊泡的药物递送系统治疗肺炎链球菌脑膜炎	张文帆	21313117	5	陈昊鹏/21313166, 余芸恒/21313031, 锁密/21313031, 张庭垠/22347077	丁鑫/170189, 袁佩妍/170188	副教授, 副教授

11	一般项目		线粒体增强用于CD8+ T细胞重编程和肿瘤免疫联合治疗	张念妮	21313300	5	张栎文/20347075, 孙乐乐/21313161, 毕思齐/22347002, 黄蓉/22347020	刘娟/200277	副教授
12	一般项目		分子光激发的新型金属药物用于肿瘤光催化治疗	武凌彬	21313242	5	王亚行/21313216, 刘振坤/21313261, 李建蓉/21313023, 杜锦宏/22347006	黄怀义/180129	副教授
13	一般项目		嗜酸乳杆菌来源的天然多肽EN-9 的炎症缓解及肠屏障损伤修复活性研究	朱玉兰	21313212	4	王金玉/21313129, 金荣/22347024, 闫嘉琪/22347067	谢智勇/050191	教授
14	一般项目		植物外泌体样纳米粒微针贴片的制备及美容功效评价	郝亚玲	21313123	5	王子嫣/21313136, 李佳钰/21313225, 彭梓立/22347045, 卢欣仪/22347036	夏登宁/190311	副教授
15	一般项目		可溶性微针递送紫草素甲氨蝶呤联用药物用于银屑病治疗	夏杨	22347063	4	段正洋/22347008, 方澍/21313189, 刘晓蔓/21313220	刘洋/200006	副教授
16	一般项目		密腺小连翘中异戊烯基取代酰基间苯三酚类化合物的结构多样性研究	单雪敏	21313041	5	努尔扎提·努尔麦麦提/21313361, 孜拉来·艾尼瓦尔/21313269, 郭启晶/22347015, 李子木/22347033	杨兴伟/210011	副教授
17	一般项目		金属基导电DNA水凝胶支架用于心肌组织工程	章复衡	22347080	5	尹锦杨/22347072, 张艺伟/22347078, 刘宇轩/21313209, 蒙亚舟/21313276	刘洋/200006	副教授
18	一般项目		肠菌共代谢物调节脂质堆积及肠炎的功效评价	秦雨欣	21313054	5	冯晓羽/22347010, 刘美岑/22347034, 殷子琪/22347071, 张赛轩/21313349	谢智勇/050191	教授
19	一般项目		设计一种用于递送肿瘤疫苗的功能化可溶性微针	张栎文	20347075	5	张念妮/21313300, 白成威/21313308, 关雄健/22347012, 郭梓洋/22347016	陈冠宇/230526	副教授
20	一般项目		植物源miRNA跨界调控人体细胞靶基因预测算法的开发及其在植物外泌体整体药理学方面的应用	贾文娇	21313107	4	蔺贺/21313301, 李杰/22347027, 王桀悦/22347087	程芳/170035	副教授
21	一般项目		黑老虎中木脂素类化合物的分离鉴定及抗炎症性肠炎研究	彭铭皓	21313302	5	彭铭皓/21313302, 冯昊/21313310, 黄丽霞/21313284, 郭梓洋/22347016	薛永波/190008	副教授
22	一般项目		中药裸花紫珠的化学成分与抗痛风活性研究	卢桂花	21313248	5	卢桂花/21313248, 朱美玲/21313021, 邓曼宁/21313287, 杜禹辰/22347007	杨兴伟/210011	副教授

23	一般项目		小鼠毛囊类器官培育及其发育调控机制研究	林宥頔	21313104	5	周雨荷/21313144/ 江林睿/223470222/ 王乔世轩 22347054/李浩 21313075	王旭升 170208	副教授
24	一般项目		精神压力导致皮肤炎症机制及其预防活性产物开发	黄润	21313057	5	葛璐璐/21313049, 何梓源/21313298, 刘勇/22347035, 王 梧恺/22347058	王俊卿 /190129, 王旭升 /170208	副教授, 副教授
25	一般项目	无	多通道打印微载体实现间充质干细胞的规模培养	李倩	21313306	4	周晓蕊/21313066, 李世强/22347029, 金亭冶/22347025	贾小芳 /200174	副教授
26	一般项目		新型核酸转染试剂的筛选与质量评价	张陈重	21313017	3	张凯凯 /21313199, 旦增 曲扎/22347084	邓冠军 /210137	副教授
27	一般项目		剃毛诱导酒精灌胃小鼠毛发稀疏表型及周期变化	彭馨语	21313063	5	钱玉凤/21313249, 穆开热姆·麦提托 合提/21313101, 郑 可裕/22347081, 陈 鑫/22347005	王旭升 /170208	副教授
28	一般项目		露珠杜鹃植物化学成分及其抗肺癌活性研究	张晨晨	21313227	4	安凯尔·图尔荪托 合提/21313372, 库 尔班·亚森 /21313283, 刘勇 /22347035	薛永波 /190008	副教授
29	一般项目		基于微环境免疫调节与光动力抗菌的微针贴片用于牙周炎治疗	刘邹源	21313078	5	谢日新/21313234, 吴广文/21313213, 黎欣雨/21313235, 陆嘉仪/22347037	陈洪中 /200046	副教授
30	一般项目		(-)-indolactam V的不对称全合成及后期不对称官能化研究	陈思锐	21313019	5	金飘/21313296, 孟 笑宇/22347041, 施 超植/22347047, 蒋 屹/22347023	赵军岭 /200527	副教授
31	一般项目		乏氧响应型白蛋白超分子纳米粒在增强光动力治疗乏氧肿瘤中的应用	李斌	21313165	4	李文涛/21313047, 彭馨语/21313063, 史振东/22347048	陈洪中 /200046	副教授
32	一般项目		佐剂和载体对MUC1糖肽肿瘤疫苗免疫效果的调控	吴金硕	21313260	4	肖雨青/21313081, 麦尔哈巴·买买提 阿不都拉 /22347039, 陈锴怡 /22347004	蔡辉 /200175	教授
33	一般项目		工程化外泌体介导的Olig2、SOX10、ZFP mRNA联合递送用于体内改造OPC以治疗缺血性脑卒中	郭雅婷	21313147	4	郭涵/21313020 王艺霏/21313052 李可茵/22347028	邓文斌 /160237	教授
34	一般项目		人工智能大模型的学习和新应用拓展	严惠郡	21313038	5	李婷/21313326, 方 可愚/22347009, 杨 欣苗/22347068, 阿 克玛拉丽·巴 哈提/22347001	覃静 /180128	副教授

35	一般项目		奎宁类手性催化剂配体的合成及在磷手性催化合成中的应用	杨浩	21313201	3	涂琨鹏/22347051, 汤思奇/21313252	赵庆阳/190002	副教授
36	一般项目		基于镧系元素配合物长寿命发光的分析研究	曾志鹏	21313348	4	杨银丰/21313343, 张雷/21313346, 林浩/22335062	李浩/200368	助理教授
37	一般项目		预防猫杯状病毒病、猫鼻气管炎、猫泛白细胞减少症的三联mRNA疫苗研究	努热姑丽·吐逊尼牙孜	21313279	4	草鲁孟/21313179, 古丽乃再尔·艾亥买提/21313280, 何蓝/22347018	朱宇翔/230168	助理教授
38	一般项目		亚砷亚胺取代的内酰胺化合物衍生化及其活性评估	严睿涵	21313288	5	王家辉/21313056, 谭瑜茜/21313069, 李可茵/22347028, 吴俊松/22347060	林渭龙/200045	副教授

