

中国药科大学2020年大学生创新创业训练计划立项结果汇总表

序号	项目编号	所属院部	项目名称	项目性质	项目类型	项目负责人	参与学生人数	项目其他成员信息	指导教师	立项等级	启动经费
1	202010316001G	教务处 (国家级)	金属催化烯烃双官能化/去芳构化: 手性杂环化合物的设计与合成	理科	创新训练项目	田阳/2020171178	6	张玉临/2020181652, 邓雅婷/2020171327, 陈佳莉/2020191624, 牛馨悦/2020192043, 潘睿/1831010006	林爱俊	国家级项目	5000
2	202010316002G	教务处 (国家级)	HQL6靶向P2Y14R治疗急性痛风性关节炎的分子机制研究	理科	创新训练项目	郭妍钰/2020171002	6	刘春晓/1721010197, 钱家龙/2020170328, 王楠/2020182068, 周瑞霖/2020181170, 韩璐/2020181448	胡庆华	国家级项目	5000
3	202010316003G	教务处 (国家级)	具有抗炎作用的P2Y14受体拮抗剂的设计、合成和生物活性研究	理科	创新训练项目	李白杨/2020181179	5	陆冉/1821010032, 马思楠/2020170122, 孟子博/2020180898, 李嘉仪/2020192133	江程	国家级项目	5000
4	202010316004G	教务处 (国家级)	基于“双致病假说”的脂蛋白药物治疗阿尔茨海默病的研究	理科	创新训练项目	陆友功/2020170316	6	刁艺龙/2020171387, 刘梦婷/2020180216, 王心莲/16407908, 王丹阳/2020172446, 李艺/1821010079	丁杨	国家级项目	5000
5	202010316005G	教务处 (国家级)	基于PROTACs策略设计新型酪氨酸酶小分子调控剂	理科	创新训练项目	程新颖/2020171590	6	蔡恒/2020180924, 陈秋宇/2020171402, 孙浩森/2020182125, 郑承鸿/2020171403, 仁洁/1821010034	卞金磊	国家级项目	5000
6	202010316006G	教务处 (国家级)	基于不同纳米药物晶体技术开发阿立哌唑口服纳米混悬剂及其工业化	理科	创新训练项目	姜小荷/2020171162	5	程芷婵/2020171407, 邹乾麟/2020181595, 马宁/2020181196, 李其彬/1822010220	柯学	国家级项目	5000
7	202010316007G	教务处 (国家级)	基于化学蛋白质组学的天然药物靶标发现	理科	创新训练项目	文琪/2020180125	6	车弘熙/2020181841, 潘婷/2020171854, 朴瑾桔/2020182175, 冯明捷/2020181303, 闫文超/2020182175, 李思捷/3220010011, 王云丹/3220010006, 祝青清/2020170457, 李水娥/2020171802, 常晏祥/2020172724, 刘紫璇/2020170576	郝海平	国家级项目	5000
8	202010316008G	教务处 (国家级)	多肽偶联小分子药物的合成、表征及药代动力学研究	理科	创新训练项目	侯煜/2020171108	7	杨爽/1821010056, 卜飞雨/2020171250, 沈芮/2020182418, 王泽亮/2020192547	丁振华	国家级项目	5000
9	202010316009G	教务处 (国家级)	三价I-F试剂合成工艺的研发	理科	创新训练项目	原子丹/2020171529	5	丁月/3319020591, 张天茂/2020172194, 夏采薇/2020172045, 郭倍伶/2020181399, 田雨鹭/2020170013, 郭濛/2020182366, 李宸傲/2020182102	李任时	国家级项目	5000
10	202010316010G	教务处 (国家级)	中药“清脂”系列茶的开发与推广	理科	创新训练项目	蒋欣/2020170706	6	梅杰/1821020361, 薄景心/2020181138, 于梦/2020170013, 郭濛/2020182366, 李宸傲/2020182102	刘秀峰	国家级项目	5000
11	202010316011G	教务处 (国家级)	胎盘素中药美白补水面膜的研制及功效研究	理科	创新训练项目	汪凡/2020172130	6	张万里/1821030638, 张睿/2020172601, 张朕栋/2020170256, 黄凯/2020181512, 王宇航/2020182454	田法	国家级项目	5000
12	202010316012G	教务处 (国家级)	与门逻辑调控HbsAg肝癌细胞特异性表达的免疫治疗研究	理科	创新训练项目	赵一馨/2020172071	6	田新磊/1831030129, 毛一文/2020171188, 吴佳珈/2020170681, 柴心怡/2020172372, 张小雅/白凯文/2020170724, 包萌萌/2020171869, 王晨璐/2020181664, 张雨轩/2020180524, 刘嘉健/邓欣/2020171626, 沈阳/2020170225, 赵寒莹/2020171246, 张恒俱/2020170220, 贺应蛟/陈赛花/2020170226, 李炳如/2020172545, 毛艳/2020181911, 刘洋/2020180166, 梅早菊/1822020545	樊竑治	国家级项目	5000
13	202010316013G	教务处 (国家级)	Jmjd3对宿主防御中巨噬细胞功能的调节作用及机制探究	理科	创新训练项目	郭凌峰/2020172093	6	朱妍/2020160928, 张嘉文/2020171823, 孙瑜/2020170436, 彭倩/2020180351, 丁文装/3219040798, 柯夏童/3219040806, 张冬儿/3219040814, 李霞/3219040800	唐文熙	国家级项目	5000
14	202010316014G	教务处 (国家级)	双靶点抗肿瘤疫苗药效学机制探讨	理科	创新训练项目	吴越/2020170500	6	王佳萌/2020172435, 路婷/2020171939, 兰丽蓉/2020171416, 王鑫/2020172229, 孟娜/3319050986	古锐	国家级项目	5000
15	202010316015G	教务处 (国家级)	利用定量蛋白质组学方法研究肿瘤信号通路的异常调控机理	理科	创新训练项目	梁芷萁/2020172421	6	王智/2020172148, 孙涵宇/2020170622, 毕昂志/2020171339, 宋会林/2020171326, 李治红/3119050169, 苏凯俊/3219050946	张晓进	国家级项目	5000
16	202010316016G	教务处 (国家级)	针对痤疮皮肤菌群的计算机辅助中药有效成分筛选	理科	创新训练项目	沈言歆/2020182333	6	李子怡/2020182066, 郭佳蓓/2020181279, 周雨晴/2020181649, 齐海翔/2020180859, 滕艳/3219050940	肖得力	国家级项目	5000
17	202010316017G	教务处 (国家级)	新支付格局下医保支付方式效率及支付标准研究	人文社科	创新训练项目	李玥贇/2020181412	9	唐俊彦/1821050868, 朱晓蒙/2020172307, 谢晓琳/2020170834, 刘娟/2020182715, 姚卓妮/2020182234	李曹龙	国家级项目	5000
18	202010316018G	教务处 (国家级)	ADME-AP药物代谢动力学相关蛋白质数据库的构建	理科	创新训练项目	孔德晟/2020170603	6	诸佳民/2020182700, 刘东旭/2020181845, 雷雷/2020181750, 谭鑫茹/2020191722, 魏梁/1822081122, 耿泽宇/3319081279	许芸	国家级项目	5000
19	202010316019G	教务处 (国家级)	新型PHD抑制剂的设计、合成及初步活性评价	理科	创新训练项目	范儒枫/2020170505	7	张元欣/3219081238, 全心怡/2020172427, 刘思雯/2020170993, 任鸿宇/2020171853, 杨婉莹/2020180959, 石梦/2020191281, 杨秋连/3119080218	程抒劼	国家级项目	5000
20	202010316020G	教务处 (国家级)	浓缩生长因子纤维蛋白凝胶的制备及其降解性能研究	理科	创新训练项目	孙崑喆/2020172306	6	杨雅钰/2020182217, 王子齐/2020180495, 敖静思/2020180959, 石梦/2020191281, 杨秋连/3119080218	郭瑞昕	国家级项目	5000
21	202010316021G	教务处 (国家级)	基于贵金属的电化学分析在生物传感中的应用	理科	创新训练项目	孙蕊/2020170582	6				
22	202010316022G	教务处 (国家级)	质子性离子液体的设计及高选择性捕集SO2的过程机理研究	理科	创新训练项目	唐云清/2020182375	7				
23	202010316023G	教务处 (国家级)	茯苓中生物活性物质对于肠道微生态的调控和机制研究	理科	创新训练项目	宋昊/2020170610	6				
24	202010316024G	教务处 (国家级)	化工制药废水“水-气”协同处理技术开发与应用	理科	创新训练项目	蒲少臣/2020181079	6				

25	202010316025G	教务处（国家级）	FOS基因介导的结肠癌5-FU耐药作用及机制研究	理科	创新训练项目	徐姝婷/2020171850	3	崔明/2020171565, 桂艳萍/1721091037	赵丽	国家级项目	5000
26	202010316026G	教务处（国家级）	满柑净中药祛痤疮面膜	理科	创新训练项目	杨雅茹/2020182267	6	姚赛男/2020182671, 张思远/2020181255, 罗雨颖/2020191945, 余可鑫/2020180994, 李旺/1822020497	寇俊萍	国家级项目	5000
27	202010316027G	教务处（国家级）	Please, take---一款环保吸管的诞生	---	创业训练项目	王雨田/2020180010	7	耿爽/3219050928, 张新悦/2020182226, 张芷萌/2020180406, 唐佳祺/2020180080, 徐晓彤/2020180597, 王艺蓉/2020181021	孟卫	国家级项目	5000
28	202010316028G	教务处（国家级）	钱柳轻轻---一款青钱柳天然代餐饮料	---	创业训练项目	王玉祺/2020170520	8	孙佩雯/2020182091, 黄亚萍/3119020118, 贾玉玲/2020182429, 谢思宇/2020181324, 吕倩倩/2020180696, 袁如倩/2020170027, 韩雯/20201711227	褚淑贞	国家级项目	5000
29	202010316029S	药学院	新型GLS1变构抑制剂的设计与合成	理科	创新训练项目	王辰晨/2020182730	3	童超/2020182421, 周俐雯/2020181772	李志裕	省级项目	4000
30	202010316030S	药学院	IRF8对肝癌干细胞生成的影响及其与细胞自噬的关系	理科	创新训练项目	汪大佳/2020181576	5	王子歌/2020182481, 陈治霖/2020181223, 王轶/2020172080, 凌近贤/2020180912	陈真	省级项目	4000
31	202010316031S	药学院	铁蛋白纳米笼对CRISPR/Cas9基因药物递送系统的研究	理科	创新训练项目	赵元骞/2020182154	5	张季源/2020192127, 姚沁含/2020181918, 明东晴/2020182258, 刘云鹤/2020181206	祁小乐	省级项目	4000
32	202010316032S	药学院	高灵敏多重血液病毒可视化检测新方法研究	理科	创新训练项目	王润元/2020180801	3	张露凝/2020181832, 薛茜茜/2020171151	宋沁馨	省级项目	4000
33	202010316033S	药学院	细胞膜包被脂质体的跨BBB递送及脑胶质瘤治疗	理科	创新训练项目	倪效海/2020180685	4	亚奇/2020180259, 刘一漫/2020180331, 范中姣/2020171241	孙春萌	省级项目	4000
34	202010316034S	药学院	PD-1/PD-L1小分子抑制剂的设计与合成	理科	创新训练项目	吴昊哲/2020180698	5	张易炜/2020181309, 李雯佳/2020182415, 刘蕊涵/2020191159, 孙雨情/2020181831	徐云根	省级项目	4000
35	202010316035S	药学院	含有霍山石斛的组合在治疗高尿酸血症中的应用研究	理科	创新训练项目	陶泽鑫/2020180455	5	陆宁妹/2020172290, 吴晓倩/2020172721, 黄于珂/2020180965, 肖榆箫/2020190890	王星	省级项目	4000
36	202010316036S	药学院	基于分子骨架融合策略设计新型GSK-3/ACHE抑制剂	理科	创新训练项目	海旻/2020180904	5	刘影/2020180690, 薛雨祥/2020181885, 张代福/2020191167, 王宇欣/2020190275	孙昊鹏	省级项目	4000
37	202010316037S	药学院	具有多靶点作用的秋水仙碱结合位点血管生成抑制剂探索研究	理科	创新训练项目	郑天栋/2020180829	5	高添/2020182326, 刘秉奇/2020182199, 刘英叙/2020181937, 熊思成/2020182480	徐进宜	省级项目	4000
38	202010316038S	药学院	基于PXR-HNF4 $\alpha$ -GLUT2通路诠释阿托伐他汀诱发的药源性高血糖机制	理科	创新训练项目	陈芷一/2020180877	4	王淘/2020170258, 邵青璇/2020190561, 冒宇轩/2020190665	刘李	省级项目	4000
39	202010316094	药学院	提高生物碱类药物生物利用度	理科	创新训练项目	秦译/2020181784	5	孟祥东/2020192265, 王艺瑾/2020192241, 罗奥翔/2020191841, 高子茹/2020191250	郭敏珊	校级项目	3000
40	202010316095	药学院	一种防治干眼症的新型抗蒸汽眼罩	理科	创新训练项目	丁明娟/2020180673	5	刘杨/2020190203, 刘梦姣/2020182633, 刘鹭/2020181636, 胡杨/2020181580	汤玥	校级项目	3000
41	202010316096	药学院	超电荷聚合纳米载体靶向递送CRISPR/Cas9用于敲除肿瘤PD-L1的免疫研究治疗	理科	创新训练项目	罗鹏/2020181055	5	陈功/2020180836, 徐艳艳/2020182736, 李俊妍/2020180903, 奈鑫/2020192158	周建平	校级项目	3000
42	202010316097	药学院	用于冠状动脉支架涂层的小粒径雷帕霉素微球制备及研究	理科	创新训练项目	闫茹玥/2020181401	5	孟思远/2020180725, 王凌霄/2020182511, 宋妍/2020182094, 姚渝凡/2020180718	霍美蓉	校级项目	3000
43	202010316098	药学院	功能化手性衍生试剂设计、合成及D-氨基酸修饰多肽(DAACP)标记	理科	创新训练项目	杨紫雯/2020182243	5	康维/2020182001, 李顺然/2020180768, 吴丹/2020182150, 伍梦莹/2020181645	李博	校级项目	3000
44	202010316099	药学院	两性性树枝状化合物基因载体的构建及评价	理科	创新训练项目	王丹/2020180791	5	芦艇/2020172203, 李洲颖/2020180127, 李梅诺/2020191878, 陈姗姗/2020190925	何东升	校级项目	3000
45	202010316100	药学院	四价铂核酸切除修复抑制剂联合紫杉醇治疗肿瘤耐药	理科	创新训练项目	张鑫/2020181177	4	从瑞/2020182196, 王顺/2020180541, 骆泽鑫/2020182220	涂家生	校级项目	3000
46	202010316101	药学院	非罗考昔新合成工艺的研究	理科	创新训练项目	何纯丰/2020171338	5	王晨哲/2020191417, 张云云/2020182672, 高光宇/2020181197, 周涵/2020180708	戴振亚	校级项目	3000
47	202010316102	药学院	递药系统介导的巨噬细胞调控与血管硬化治疗	理科	创新训练项目	刘若凡/2020191582	5	阮钊逸/2020192198, 罗淑君/2020191421, 王郭琦/2020190882, 王思瑜/2020182244	何伟	校级项目	3000
48	202010316103	药学院	基于低分子量肝素的载体设计及用于骨转移瘤的治疗	理科	创新训练项目	邱早/2020181658	5	汪诗琪/2020180276, 张慧敏/2020181098, 邹佳/2020182155, 张佳欣/2020181566	慈天元	校级项目	3000
49	202010316104	药学院	镧系金属有机框架探针的制备及其对疾病标志物的荧光传感	理科	创新训练项目	贺伊静/2020182016	5	刘浩然/2020182041, 樊俊哲/2020180197, 赵昕/2020182070, 李珊/2020182007	王怀松	校级项目	3000
50	202010316105	药学院	新型c-Met抑制剂的设计与合成	理科	创新训练项目	韩晓宇/2020181661	5	吴诗棋/2020180897, 王逸昂/2020181209, 王汇隆/2020182009, 居雯琪/2020170134	石磊	校级项目	3000
51	202010316106	药学院	抑郁条件下红系前体细胞对CD8+T细胞抗肿瘤免疫作用与机制研究	理科	创新训练项目	贾昱晗/2020180014	5	伍昱星/2020181877, 乔鑫/2020181379, 孙翰祥/2020180723, 袁雪梅/2020182427	吴红茜	校级项目	3000
52	202010316107	药学院	pH响应型抗肿瘤载药自组装短肽水凝胶的制备与研究	理科	创新训练项目	朱泓檀/2020182293	4	王艺羲/2020181579, 凌小丽/2020181563, 彭依晗/2020180051	郑春丽	校级项目	3000

53	202010316108	药学院	光致敏型病灶定位触释药系统的初步构建	理科	创新训练项目	耿飞扬/2020180905	4	李振文/2020180274, 夏溢/2020181565, 李丽君/2020181033	殷婷婕	校级项目	3000
54	202010316109	药学院	pH/还原双重响应抗肿瘤载药多肽水凝胶的制备与研究	理科	创新训练项目	何玥/2020182712	4	刘颖/2020181710, 何静轩/2020181300, 罗强/2020192700	葛亮	校级项目	3000
55	202010316110	药学院	新型固相萃取材料的制备及其在痕量药物质量控制中的应用	理科	创新训练项目	范雯嘉/2020170945	5	齐佳宁/2020170828, 吴题/2020170031, 刘鹏/2020171077, 邓茜倩/2020170758	纪顺利	校级项目	3000
56	202010316111	药学院	转录衔接因子2B调控肝癌细胞增殖和凋亡的机制研究	理科	创新训练项目	张佳艺/2020182257	5	解冰/2020181353, 董浩琪/2020181692, 王霖卓/2020191419, 庄绪捷/2020190815	王文辉	校级项目	3000
57	202010316112	药学院	表型筛选发现MLL1-WDR5新型小分子抑制剂	理科	创新训练项目	刘国斌/2020181030	5	马镇川/2020182115, 徐嘉怡/2020172530, 姚锐/2020182409, 李一/2020182242	郭小可	校级项目	3000
58	202010316113	药学院	杂化石墨烯材料快速净化药企污水	理科	创新训练项目	许可/2020182732	4	马瑞英/2020181898, 樊予/2020181656, 徐小迪/2020172344	陈金龙	校级项目	3000
59	202010316114	药学院	热休克蛋白内质网亚型Grp94 特异性荧光探针的设计、合成与应用研究	理科	创新训练项目	杨寰翔宇/2020180771	3	谢文沁/2020180280, 王梦婕/2020191359	徐晓莉	校级项目	3000
60	202010316115	药学院	基于ER $\alpha$ 靶点的抗乳腺癌化合物的设计、合成及生物活性研究	理科	创新训练项目	刘辰娜/2020181096	5	郭泽熙/2020182018, 池幸龙/2020190213, 王萌/2020190988, 付子璇/2020192378	向华	校级项目	3000
61	202010316116	药学院	基于网络分析的黄芪“补气修心”	理科	创新训练项目	徐诗婷/2020181801	4	张韩一兰/2020171253, 陈志凯/2020182683, 刘亚琳/2020191525	黄寅	校级项目	3000
62	202010316117	药学院	醋酸阿比特龙纳米晶口服制剂的设计及大鼠体内药动学研究	理科	创新训练项目	于美慧/2020182047	5	盖浚朴/2020181333, 魏如延/2020182279, 杨雄飞/2020182726, 姜林希/2020180977	沈雁	校级项目	3000
63	202010316118	药学院	一种酶触发式荧光开关引导的光热-化疗脂质体递送系统逆转非小细胞肺癌对顺铂耐药的研究	理科	创新训练项目	李倩/2020180933	5	陈怡颖/2020192118, 熊朵儿/2020190181, 宋宜霏/2020181773, 朱懿/2020180527	杜运爱	校级项目	3000
64	202010316119	药学院	慢性精神应激影响肠上皮细胞稳态的代谢调控机制	理科	创新训练项目	赵佳欢/2020180319	5	陈卓/2020182252, 周天祎/2020182090, 吕高聪/2020182089, 杨乙冰/2020192391	郑啸	校级项目	3000
65	202010316120	药学院	双单元复合纳米制剂促进肿瘤微环境代谢重塑与血管正常化	理科	创新训练项目	朱林元/2020181207	4	谢作涵/2020182701, 高彧/2020181405, 陆海鹏/2020180316	姚静	校级项目	3000
66	202010316121	药学院	cereblon配体介导的新型KRAS G12C蛋白降解的双功能分子的制备	理科	创新训练项目	彭文瑞/2020182329	5	张贇量/2020180749, 蔡夕缘/2020180819, 倪一佳/2020182714, 张沁雯/2020190826	周金培	校级项目	3000
67	202010316122	药学院	针对AS病灶氧化应激特性的仿生型HDL载药系统的设计与构建	理科	创新训练项目	周蕴仪/2020182407	5	张薛雯/2020180475, 李汇海/2020180767, 李秋艳/2020182508, 朵拉娜/2020180196	刘建平	校级项目	3000
68	202010316123	药学院	新型STAT3抑制剂的发现、确证和构效关系研究	理科	创新训练项目	杨紫薇/2020181410	3	高雨萱/2020180909, 方璐瑶/2020182744	姜正羽	校级项目	3000
69	202010316124	药学院	程序性坏死抑制剂的设计与合成及生物活性研究	理科	创新训练项目	宋佳妍/2020182000	5	郭锡明/2020180830, 阮延生/2020182431, 车昊滨/2020191521, 纪婷婷/2020191104	王进欣	校级项目	3000
70	202010316125	药学院	苯硼酸修饰的新型聚电解质复合物纳米粒用于乳腺癌的治疗	理科	创新训练项目	胡子怡/2020180814	3	段煜/2020180486, 魏敏/2020180508	肖衍宇	校级项目	3000
71	202010316126	药学院	具有双重穿透功能的单分子载体用于肿瘤递药和TAM重塑	理科	创新训练项目	杨楠/2020182104	5	王宜萱/2020170847, 王晓波/2020181183, 李若冰/2020182216, 胡乐怡/2020191921	张文丽	校级项目	3000
72	202010316127	药学院	基于FAK抑制剂的靶点多靶点激酶降解剂的研发	理科	创新训练项目	黄丽芳/2020180153	5	李彤/2020181897, 赵明霞/2020180443, 沈怡婷/2020180786, 李紫玥/2020191763	孙海鹰	校级项目	3000
73	202010316128	药学院	柠檬苦素衍生物的结构改造及其抗炎活性研究	理科	创新训练项目	许汪洋/2020180906	3	刘梦竹/2020192523, 万俊呈/2020191660	朱启华	校级项目	3000
74	202010316129	药学院	新型铂(II)前药纳米颗粒的制备及其治疗乳腺癌的研究	理科	创新训练项目	毕雨阳/2020171693	5	魏思琦/2020181551, 王朋卿/2020171215, 单识宇/2020181798, 姜江/2020180719	邢磊	校级项目	3000
75	202010316130	药学院	超支化类脂质纳米粒双向调节胶原蓄积用于肝纤维化治疗的研究	理科	创新训练项目	赵浦淞/2020172021	5	钮思静/2020180832, 于昊源/2020182086, 方智善/2020181834, 胡润婧/2020181322	姜虎林	校级项目	3000
76	202010316131	药学院	天然产物吡咯并喹啉类衍生物的设计与合成	理科	创新训练项目	李浩宇/2020181370	3	沈唐辉/2020180489, 李晓丹/2020181390	孙丽萍	校级项目	3000
77	202010316132	药学院	基于无机纳米材料的纳米递药系统的制备、处方优化及性质研究	理科	创新训练项目	简中意/2020182514	5	路捷/2020182430, 钱景远/2020180504, 胡洋/2020172614, 龚榆钧/2020171792	王伟	校级项目	3000
78	202010316133	药学院	新型糖类磷酸酯阻燃剂的开发	理科	创新训练项目	崔宇昂/2020180901	4	徐洋/2020181569, 胡珊珊/2020182423, 陈汉青/2020181195	谢唯佳	校级项目	3000
79	202010316134	药学院	肿瘤细胞窒息式凝胶给药系统	理科	创新训练项目	胡灏文/2020180136	5	徐苏宁/2020190830, 谷雨/2020182208, 张咏馨/2020181593, 郑子莹/2020181660	吴正红	校级项目	3000
80	202010316039S	中药学院	一种中药暖宫痛经贴的制备及其功效评价	理科	创新训练项目	李婷/2020181123	5	彭苡暄/2020192388, 刘灵伊/2020190775, 李子龙/2020182358, 罗诗雨/2020181527	柴程芝	省级项目	4000

81	202010316040S	中药学院	含黄连中药口服制剂掩味技术研究	理科	创新训练项目	陈瑞玲/2020181683	4	刘蕊萌/2020182200, 罗程翔/2020181610, 顾雅婕/2020170451	钱帅	省级项目	4000
82	202010316041S	中药学院	光控“ON-OFF”逻辑提高聚乙烯降解工程菌安全性	理科	创新训练项目	包亦凡/2020180895	5	梁瀛/2020181909, 张云华/2020181689, 刘晨浩/2020180398, 徐可/2020180313	赵玉成	省级项目	4000
83	202010316042S	中药学院	生脉制剂活性成分调节关键蛋白ACY1介导TGF-β1/smad3通路改善心肌纤维化的作用研究	理科	创新训练项目	徐唐棣/2020180409	5	谷正昊/2020182056, 邵天宇/2020181134, 关霖晨/2020181117, 于翔宇/2020170386	李芳	省级项目	4000
84	202010316043S	中药学院	基于HSP90-CDC37蛋白相互作用雷公藤红素PROTAC的设计	理科	创新训练项目	张天元/2020172033	5	卢健/2020192083, 郑皓/2020182182, 万娜/2020181666, 罗雅静/2020181543	孙建博	省级项目	4000
85	202010316044S	中药学院	绞股蓝皂苷类化学成分及降脂功能评价	理科	创新训练项目	王潇楠/2020281354	5	罗同琴/2020181526, 谢伊铭/2020181357, 张峻邦/2020181348, 胡可可/2020180433	殷志琦	省级项目	4000
86	202010316045S	中药学院	从维系皮肤常在菌群平衡角度出发开发护肤祛痘产品	理科	创新训练项目	张晓雅/2020182050	5	刘津伶/2020181969; 张启玥/2020181880; 周容馨/2020180703; 范文佳/2020180137	黄庆	省级项目	4000
87	202010316135	中药学院	基于人工智能中药饮片识别App的开发及推广	理科	创新训练项目	李佳琪/2020181492	5	陈怡蒙/2020182684, 刘雅诗/2020182593, 蔡文韬/2020181530, 王朗/2020172321	余伯阳	校级项目	3000
88	202010316136	中药学院	新型天然镇坪产“皇菊”饮料的开发	理科	创新训练项目	陈文韬/2020182733	5	魏楠/2020181863, 马辽源/2020181361, 尹露莹/2020181173, 唐绎婷/2020180945	王真	校级项目	3000
89	202010316137	中药学院	GSK-3β/AChE双靶标抑制剂的设计与合成及其神经保护的研究	理科	创新训练项目	黄建平/2020172386	5	朱砚冰/2020191696, 张铭达/2020191409, 张帆/2020170530, 段艳/2020170718	蒋学阳	校级项目	3000
90	202010316138	中药学院	辅助保护化学性肝损伤功能性饮料的开发及其功效评价	理科	创新训练项目	杨金源/2020171871	5	姚周畅/2020191197, 刘晨/2020180691, 张梦垚/2020171256, 高世玺/2020171223	田蒋为	校级项目	3000
91	202010316139	中药学院	基于天然产物的具有“聚集诱导发光(AIE)”特性的分子设计、合成	理科	创新训练项目	何艳君/2020181249	5	王圣铁/2020180794, 赵旻/2020171924, 李娜/2020170842, 周雨亭/2020170057	曲玮	校级项目	3000
92	202010316140	中药学院	基于自噬-溶酶体途径探讨高车前苷拮抗高糖所致的血管内皮细胞损伤的机制研究	理科	创新训练项目	李文静/2020171207	5	张婧婧/2020181120, 马建新/2020172772, 朱惠霞/2020171482, 毛雨程/2020170361	吴斐华	校级项目	3000
93	202010316141	中药学院	脉络宁口服液研究初探	理科	创新训练项目	孔楠/2020180244	5	徐海博/2020182316, 陶安华/2020181616, 刘椿香/2020181605, 饶望琳/2020180264	谭宁华	校级项目	3000
94	202010316142	中药学院	苦荞保健制品及其功效(活性)研究	理科	创新训练项目	王丽/2020181352	5	陈永阳/2020191917; 蔡雨欣/2020191634; 高嘉玉/2020182121; 潘思睿/2020181529;	蒋建勤	校级项目	3000
95	202010316143	中药学院	基于非酶糖基化反应的中药组分抑制色素沉积产品研发	理科	创新训练项目	钱周炀/2020180446	5	霍思源/2020182146; 曾绮雯/2020181607; 王晓珣/2020181262; 徐亦凡/2020180407	封亮	校级项目	3000
96	202010316144	中药学院	新型雷公藤红素氮杂环衍生物的设计、合成及抗肿瘤活性研究	理科	创新训练项目	林佳丽/2020180087	5	韩宛彤/2020181804, 王姚/2020180430, 梁嘉琪/2020180088, 魏菁菁/2020171249	陈莉	校级项目	3000
97	202010316145	中药学院	皮肤类器官的培养及应用	理科	创新训练项目	杜昊杰/2020182359	5	宁子瑶/2020191584, 吴柳霖/2020181940, 文莎/2020181521, 杨琨/2020180339	岳芸芸	校级项目	3000
98	202010316146	中药学院	肢体后适应联合鲁斯可皂苷元防治脑缺血性中风实验研究	理科	创新训练项目	林俊臻/2020182677	4	玛丽娜·叶里买克/2020182566, 李游/2020181907, 张素千/2020180915	陈刚领	校级项目	3000
99	202010316147	中药学院	民族药青刺尖化学成分及生物学功能研究	理科	创新训练项目	潘雨晴/2020180428	5	鲍驰涛/2020182687, 张婷/2020172611, 董莹莹/2020171514, 罗鑫/2020171389	汪豪	校级项目	3000
100	202010316148	中药学院	天然产物HB对实验性小鼠肺纤维化作用机制研究	理科	创新训练项目	张锦/2020181905	5	吴博郁/2020182049, 符捷玲/2020181216, 冯文龙/2020180157, 唐合荣/2020180123	张朝凤	校级项目	3000
101	202010316149	中药学院	源于中药活性组分的防紫外线产品研发	理科	创新训练项目	宁沧琼/2020181855	5	伍美婷/2020182458, 金令祺/2020181359, 王瑞/2020181001, 陈楠楠/2020180449	贾晓斌	校级项目	3000
102	202010316150	中药学院	中药复方FKF挥发油增溶制剂学方法创新研究	理科	创新训练项目	柴建/2020182342	3	黎志翔/2020182383, 朱利增/2020182038	魏元锋	校级项目	3000
103	202010316151	中药学院	植物叶脉工艺品开发	理科	创新训练项目	范雯榕/2020181356	5	高锐/2020182519, 姚啸林/2020182408, 周俊池/2020181675, 石子璇/2020181263	贺丹霞	校级项目	3000
104	202010316152	中药学院	岩黄连治疗酒精性肝病的药效物质基础研究	理科	创新训练项目	李赞/2020182676	5	张尔睿/2020181520, 万之祎/2020180910, 张婧娴/2020171653, 毛铎/2020170140	谢国勇	校级项目	3000
105	202010316153	中药学院	西红花酒的制备工艺研究	理科	创新训练项目	杨祉猷/2020182141	5	刘旭东/2020182262, 王熙睿/2020182143, 王一诺/2020182053, 刘洋/2020181345	秦民坚	校级项目	3000
106	202010316154	中药学院	天然美白及抗氧化物质的发现与开发	理科	创新训练项目	张馨然/2020182215	5	彭竞萱/2020192162, 刘紫妍/2020191748, 张婧祎/2020181121, 李钧舟/2020171322	戚进	校级项目	3000
107	202010316155	中药学院	百合多糖的分离纯化、结构表征	理科	创新训练项目	梁怀硕/2020182137	5	俞雁/2020182563, 沈怡辰/2020181100, 张玄霜/2020172505, 王翔宇/2020172500	黄雪峰	校级项目	3000
108	202010316156	中药学院	基于互联网+的美白配方研究	理科	创新训练项目	韩子玥/2020181281	5	蒋苏娴/2020181925, 皮志鹏/2020181154, 丁兆哲/2020180396, 张承颖/2020172638	尚靖	校级项目	3000

109	202010316157	中药学院	半夏厚朴汤对荷瘤小鼠抑癌样行为的改善作用及其机制研究	理科	创新训练项目	梁安琪/2020182361	5	高新雨/2020181422, 郭慧玲/2020180444, 曹雨/2020180416, 刘洁芸/2020180399	傅强	校级项目	3000
110	202010316158	中药学院	嘴唇脱皮和repairing口红的研究开发	理科	创新训练项目	揭依杨/2020182674	5	杨鑫悦/2020191114, 杭羽安/2020190857, 林雅婷/2020180867, 杨梦恬/2020180867	吴建新	校级项目	3000
111	202010316159	中药学院	黄芩苷对糖尿病小鼠认知障碍改善的作用及机制研究	理科	创新训练项目	郑林雨/2020181003	5	邱睿/2020192014, 孙楠楠/2020190980, 叶云飞/2020182401, 王贤锋/2020181609	邓雪阳	校级项目	3000
112	202010316160	中药学院	月季永生花制作工艺的优化	理科	创新训练项目	葛甜婷/2020180436	5	陈嘉伦/2020181614, 苏春玲/2020181334, 袁梦婷/2020180438, 肖芷琪/2020180090	朱艳	校级项目	3000
113	202010316161	中药学院	伞形花内酯对肠易激抑郁样行为小鼠的作用及机制研究	理科	创新训练项目	孟祥瑞/2020181346	5	薛晗/2020182745, 盛冲/2020171974, 费晨馨/2020170235, 丁甜甜/2020170046	马占强	校级项目	3000
114	202010316162	中药学院	中药化学成分结构图谱数据库的建立及应用	理科	创新训练项目	张朱年/2020180745	4	刘礼萍/2020191108, 姚彦蓉/2020190119, 李子怡/2020180418;	杨华	校级项目	3000
115	202010316163	中药学院	黄芩苷抗抑郁机制研究	理科	创新训练项目	谭怡清/2020181977	5	王政华/2020191943, 祝佳程/2020182179, 彭赞/2020181973, 危远程/2020181031	马世平	校级项目	3000
116	202010316046S	生命科学与技术学院	双功能转铁蛋白-阿霉素复合物的制备及其逆转肿瘤耐药的活性研究	理科	创新训练项目	李诗宸/2020180866	5	王跃龙/2020191731, 王文烜/2020190642, 胡晔帆/2020190109, 邹玉欣/2020181015	尹骏	省级项目	4000
117	202010316047S	生命科学与技术学院	基于酿酒酵母异源表达技术发掘海洋真菌SP-14中NRPKS型次生代谢产	理科	创新训练项目	陈灵/2020180876	3	马永恩/2020180879, 孙天雨/2020180211	陆园园	省级项目	4000
118	202010316048S	生命科学与技术学院	PD-1/VEGF165 Crossmab 双功能抗体的Fc片段优化与功能研究	理科	创新训练项目	周智聪/2020181335	4	张雯昕/2020180885, 皋浩然/2020180922, 陈馨玥/2020182325	纪雪梅	省级项目	4000
119	202010316049S	生命科学与技术学院	CD24抗体-NO供体定点偶联物的制备、鉴定及其生物活性的初步探究	理科	创新训练项目	林慧妹/2020170482	5	刘芷嫣/2020181771, 桑田/2020182129, 李逸坤/2020180207, 魏剑鹏/2020180268	张娟	省级项目	4000
120	202010316050S	生命科学与技术学院	前胡香豆素核生物合成中关键酶的功能鉴定与定向进化	理科	创新训练项目	郭静/2020171933	3	李春聪/2020181409, 张酥雨/2020182221,	卞筱泓	省级项目	4000
121	202010316051S	生命科学与技术学院	Xy1B调控肠道菌群治疗UC的机制研究	理科	创新训练项目	李庄/2020172629	5	路怡/2020181696, 海丹/2020181375, 代莹莹/2020181053, 黄瑞/2020180151	尹鸿萍	省级项目	4000
122	202010316052S	生命科学与技术学院	Hp通过抑制miR-375影响JAK2-STAT3通路对肿瘤免疫微环境的影	理科	创新训练项目	周彦彤/2020180205	4	尚佳敏/2020171556, 周思雨/2020170205, 熊才万/2020180284	邢莹莹	省级项目	4000
123	202010316164	生命科学与技术学院	一种源于p53的活性多肽的抗癌效应及其作用机制研究	理科	创新训练项目	吕娇/2020181827	3	路景博/2020180907, 刘艺盈/2020190997	劳兴珍	校级项目	3000
124	202010316165	生命科学与技术学院	lncRNA RPPH1在乳腺癌干细胞中的调控功能和机制研究	理科	创新训练项目	倪睿奇/2020192346	5	沈冲/2020190986, 杨宇辰/2020182177, 周彦昊/2020182123, 陈新恬/2020181469	潘怡	校级项目	3000
125	202010316166	生命科学与技术学院	AKT2在阿霉素引起心肌损伤过程中的作用和机制研究	理科	创新训练项目	潘宇飞/2020180536	4	张月馨/2020182189, 周宇/2020181997, 徐子帆/2020170570	叶俊梅	校级项目	3000
126	202010316167	生命科学与技术学院	含咪唑非天然氨基酸的设计合成筛选及蛋白引入	理科	创新训练项目	许峰源/2020170696	5	许颖/2020182365, 李升/2020172399, 刘秋钰/2020182073, 江蕊珈/2020191301	宋潇达	校级项目	3000
127	202010316168	生命科学与技术学院	PavA增强肺炎链球菌对宿主的感染能力	理科	创新训练项目	王聪颖/2020181332	5	刘晓萌/2020180293, 吴静怡/2020180472, 阮静怡/2020182711, 王建香/2020182277	马菱蔓	校级项目	3000
128	202010316169	生命科学与技术学院	抗菌肽溶血毒副作用预测模型的构建及验证	理科	创新训练项目	童惠格/2020172392	5	邵泰航/2020170401, 胡宇轩/2020172351, 芦家升/2020182424, 窦智扬/2020182112	郑珩	校级项目	3000
129	202010316170	生命科学与技术学院	SLC7A11促进胃癌细胞干性的分子机制研究	理科	创新训练项目	叶志武/2020181599	4	刘铠源/20201800513, 杨莹/2020181404, 刘思晗/2020181879	奚涛	校级项目	3000
130	202010316171	生命科学与技术学院	基于CRISPR-Cas13a技术的新型冠状病毒核酸检测方法的开发应用	理科	创新训练项目	顾泽慧/2020171089	5	吕思伯/2020170640, 仇蕾/2020182441, 王俊儒/2020182130, 叶芝/2020180913	陆美玲	校级项目	3000
131	202010316172	生命科学与技术学院	免疫抗肿瘤多糖的提取及其抗胰腺癌活性研究	理科	创新训练项目	张策/2020170952	5	杨梅/2020181695, 张曜川/2020181403, 周子然/2020191644, 岑心一/2020181589	周长林	校级项目	3000
132	202010316173	生命科学与技术学院	当前市售染发剂安全性调查研究	理科	创新训练项目	谢季瑾/2020172520	5	张娜/2020172451, 孙雪楠/2020170627, 周安/2020172123, 张萌/2020171898	邱郑	校级项目	3000
133	202010316174	生命科学与技术学院	影响赛鸽运动能力的肠道微生物的鉴定与分离	理科	创新训练项目	上官发炜/2020181014	3	牟越群/2020182362, 艾欣/2020171353	吴洁	校级项目	3000
134	202010316175	生命科学与技术学院	缺氧环境下外泌体介导的胶质瘤发生转移机制研究	理科	创新训练项目	宋汶琪/2020182254	4	王盼/2020181205, 曹瑞/2020182099, 张心怡/2020180741	李谦	校级项目	3000
135	202010316176	生命科学与技术学院	抗体药物偶联物HLm4的抗肿瘤活性研究	理科	创新训练项目	张万鹏/2020172361	4	李卓宸/2020180761, 郭安杰/2020181549, 王潇乐/2020182308	吴旻	校级项目	3000
136	202010316177	生命科学与技术学院	由长链非编码RNA来源的新型微肽的发现及在肾癌中的功能探讨	理科	创新训练项目	王致远/2020182045	5	张思尧/2020182185, 孙沁怡/2020181893, 景郁龙/2020192331, 李春佳雨/2020192332	李梦玮	校级项目	3000
137	202010316178	生命科学与技术学院	一种乳源寡肽的降糖作用研究	理科	创新训练项目	郑逸阳/2020180873	3	邵清新/2020180547, 李欣潞/2020192219	欧瑜	校级项目	3000

138	202010316179	生命科学与技术学院	一种抗菌肽的结构改造及活性研究	理科	创新训练项目	王鹏飞/2020181337	5	梁煜彬/2020181393, 张恩铭/2020182188, 谢廷智/2020181222, 马旭普/2020181408	薛建鹏	校级项目	3000
139	202010316180	生命科学与技术学院	蜕皮激素的镇痛活性及其作用机制的探讨	理科	创新训练项目	邵凌涵 2020170416	5	程宛青/2020170563, 罗宇辰/2020190323, 王翰丞/2020180887, 冯绍/2020182690	戚微岩	校级项目	3000
140	202010316181	生命科学与技术学院	天然多肽库中重要生物活性肽的挖掘	理科	创新训练项目	赵美慧/2020180011	4	赵文君/2020181790, 郭立华/2020180072, 杨乐欣/2020171628	孔毅	校级项目	3000
141	202010316182	生命科学与技术学院	TGF-β/miR-9正反反馈调控环促进乳腺癌肿瘤干细胞样特性的分子机制	理科	创新训练项目	朱琳子/2020182522	4	刘若昕/2020182634, 王薇/2020180311, 何梓萌/2020180286	郑禄枫	校级项目	3000
142	202010316183	生命科学与技术学院	酶的定向进化技术在冬酰胺酶分子改造中的应用	理科	创新训练项目	张靖/2020181151	5	赵至瑶/2020181876, 王雨桐/2020191848, 邵妍/2020180502, 吴天翔/2020190628	李泰明	校级项目	3000
143	202010316184	生命科学与技术学院	检测多种神经递质及其受体在肿瘤细胞中的表达情况	理科	创新训练项目	安柔锦/2020171095	5	朱紫嫣/2020181663, 张荷蓓/2020171860, 李怡霖/2020172280, 曹海洋/2020181590	徐寒梅	校级项目	3000
144	202010316185	生命科学与技术学院	戊糖乳杆菌内源质粒序列测定与功能分析	理科	创新训练项目	郭姝媛/2020182278	4	李琪/2020182075, 黄紫玲/2020180107, 周徐睿/2020170147	赵文锋	校级项目	3000
145	202010316186	生命科学与技术学院	肝素寡糖对VEGF诱导的内皮细胞与乳腺癌细胞黏附的影响	理科	创新训练项目	郭玥/2020181613	5	唐乐怡/2020181547, 林思嘉/2020182105, 丁海沂/2020180675, 赵航/2020181420	何书英	校级项目	3000
146	202010316187	生命科学与技术学院	噬菌体分离和抗菌活性研究	理科	创新训练项目	李弘远/2020180295	5	刘元江/2020182157, 王睿/2020181464, 蒲培熙/2020180018, 范梦晗/2020181286	陈向东	校级项目	3000
147	202010316188	生命科学与技术学院	红法夫酵母高产虾青素菌株的诱变育种及其抗氧化活性的研究	理科	创新训练项目	单天正/2020182122	5	吕文轩/2020171212, 王张琼/2020180229, 孔子文/2020181305, 吕梓瀚/2020182171	倪孟祥	校级项目	3000
148	202010316189	生命科学与技术学院	rReg2多肽提高胰岛β细胞功能研究	理科	创新训练项目	肖涵予/2020181958	4	李素心/2020182101, 王润霖/2020181204, 杨景松/2020180773	罗晨	校级项目	3000
149	202010316190	生命科学与技术学院	大黄酸对腺毒症小鼠急性肾损伤的保护作用及机制研究	理科	创新训练项目	陈佳佳/2020180034	2	张芳/2020182386	黄凤杰	校级项目	3000
150	202010316191	生命科学与技术学院	基于“肠-脑轴”探讨药食同源中药改善老龄小鼠认知功能的机理	理科	创新训练项目	邵雨柔/2020180548	5	瞿诗蒙/2020170221, 朱昌龙/2020172227, 陈平垚/2020182450, 刘皖芬/2020191809	储卫华	校级项目	3000
151	202010316192	生命科学与技术学院	响应面法优化提取火龙果活性色素	理科	创新训练项目	袁昊/2020171149	5	张雨璐/2020180523, 罗玉洁/2020180956, 缪伊琪/2020182387, 常柳燕/2020181175	蒋企洲	校级项目	3000
152	202010316053S	国际医药商学院	医保支付方式改革对公立医院医疗服务质量的影响及对策研究	人文社科	创新训练项目	严迪磊/2020180559	5	刘晓璇/2020182280, 陈逸凡/2020180366, 殷子怡/2020180182, 王诗嘉/2020180112	茅宁莹	省级项目	3000
153	202010316054S	国际医药商学院	我国医药类高校科技成果转化路径及其影响因素分析	人文社科	创新训练项目	孙宇涵/2020180179	5	苏菲雨/2020182351, 郝妮娜/2020182196, 康立荣/2020181794, 黄育婷/2020181092	李军	省级项目	3000
154	202010316055S	国际医药商学院	“一带一路”战略与我国医药产品出口规模：基于双重差分模型的经	人文社科	创新训练项目	崔翔宇/2020171497	5	叶雨昕/2020170794, 潘嫻/2020170714, 谈贞好/2020170527, 顾甜/2020170107	胡霞	省级项目	3000
155	202010316193	国际医药商学院	我国二三级医疗机构药事服务现状转变的探索与研究	人文社科	创新训练项目	时佳琪/2020180601	5	郭佳/2020181494, 张祥茹/2020181491, 林发财/2020181020, 张旭红/2020180350	席晓宇	校级项目	2000
156	202010316194	国际医药商学院	我国上市医药制造企业社会责任报告的环境信息披露现状研究	人文社科	创新训练项目	许洪皓/2020181025	5	李媛/2020191515, 刘娜/2020182591, 陈晓丽/2020181497, 魏崧/2020180330	李树祥	校级项目	2000
157	202010316195	国际医药商学院	全球卫生法框架内的重大疫情应急治理比较研究——以药品领域的治	人文社科	创新训练项目	杜嘉晰/2020171904	5	郭添娇/2020182286, 王知/2020180941, 徐兆涵/2020180595, 石君琳/2020171500	张乐乐	校级项目	2000
158	202010316196	国际医药商学院	分级诊疗制度下典型试点城市政策实施效果比较研究	人文社科	创新训练项目	杜昕怡/2020171945	5	卢嘉颖/2020190293, 段雨薇/2020182314, 张佳宁/2020180074, 夏露/2020170552	吴方	校级项目	2000
159	202010316197	国际医药商学院	校园招聘的雇主画像研究	人文社科	创新训练项目	刘俊刚/2020171642	5	许心怡/2020180361, 刘慧芳/2020180246, 胡瑞/2020171985, 臧小萌/2020171091	华卉	校级项目	2000
160	202010316198	国际医药商学院	人口老龄化背景下我国不同地区基本养老保险基金收支差异性及其对策	人文社科	创新训练项目	陈阳/2020180660	5	马玉玲/2020182625, 杨晶/2020180181, 陈玉婷/2020180117, 许佳艺/2020170073	李勇	校级项目	2000
161	202010316199	国际医药商学院	医保基金中药品支出的阈值问题研究	人文社科	创新训练项目	李灿/2020170108	5	周旺/2020190672, 杜梓/2020171258, 王文/2020170604, 方刚/2020170142	柳鹏程	校级项目	2000
162	202010316200	国际医药商学院	互联网+背景下人工智能在慢性病健康管理中的应用和创新模式研究	人文社科	创新训练项目	史忆婷/2020180569	5	施小茹/2020190956, 马琬纾/2020190738, 孙绪堃/2020182489, 刘益/2020181289	康姗姗	校级项目	2000
163	202010316201	国际医药商学院	基于大健康时代的槐米保健眼罩商业开发	——	创业训练项目	胡德琴/2020180220	8	赵昱婷/2020182295, 周新/2020181539, 张珂铭/2020181292, 吕依廷/2020180248, 吴思文/2020180573, 周晨燕/2020180936, 谢代彬	罗卫国	校级项目	2000
164	202010316202	国际医药商学院	我国“医疗+保险”跨界融合生态圈的建设思路与模式探究	人文社科	创新训练项目	马瑞/2020180328	5	马智超/2020182624, 曹子涵/2020181212, 张轩豪/2020180593, 王文娟/2020180043	李亦兵	校级项目	2000
165	202010316203	国际医药商学院	基于《计量经济学》课程的5E探究式教学模式设计	人文社科	创新训练项目	陈秋丽/2020180118	5	马芸菲/2020182627, 方疏桐/2020182393, 韩雨倍/2020182288, 刘炜/2020180121, 陈秋丽/2020180118	陈磊	校级项目	2000

166	202010316204	国际医药商学院	基于药品生命周期的药物警戒实施	人文社科	创新训练项目	曾甜/2020181602	5	周钰钰/2020182719, 曾甜/2020181602, 冯语盈/2020180564, 李欣雨/2020180353, 邹镜净	梁毅	校级项目	2000
167	202010316056S	理学院	苯并咪唑类FLT3抑制剂的成药性优化研究	理科	创新训练项目	朱逸凡/2020182667	5	王倩/2020192166, 王钰翔/2020182111, 武美岑/2020181445, 梁榆英/2020180089	卢帅	省级项目	4000
168	202010316057S	理学院	基于先进人工智能方法的类药分子评价软件开发	理科	创新训练项目	何健/2020181646	5	张紫茹/2020191872, 刘翰文/2020181489, 张雨婷/2020181314, 王曼秋/2020181184	何正大	省级项目	4000
169	202010316058S	理学院	基于色满骨架的活性天然产物衍生物的设计与合成及其心血管活性研究	理科	创新训练项目	胡嘉淇/2020180434	5	陈茹/2020182517, 关子怡/2020181301, 封佳杰/2020180729, 潘钟枢/2020180277	刘洁	省级项目	4000
170	202010316059S	理学院	中药根皮苷的电化学震荡指纹图谱研究	理科	创新训练项目	袁文慧/2020180821	5	周雨欣/2020182721, 张汶彦/2020182096, 李鸿/2020181654, 李佳惠/2020181141	徐开俊	省级项目	4000
171	202010316060S	理学院	轴手性4-芳基 $\alpha$ -喹啉的不对称合成	理科	创新训练项目	李智博/2020182295	5	王艳霞/2020181231, 殷一文/2020181099, 周晨曦/2020180706, 于杨/2020180679	杜鼎	省级项目	4000
172	202010316061S	理学院	中药北豆根和雷丸抗肝癌活性成分的提取分离及其对hepg2细胞的体外活性研究	理科	创新训练项目	张子睿/2020180738	5	张思憬/2020190124, 李敏枫/2020190124, 施雨/2020182724, 田如意/2020181949	王飞	省级项目	4000
173	202010316205	理学院	基于新型仿生纳米酶的生物小分子传感器的构建	理科	创新训练项目	孙鹏/2020181307	4	程舒彦/2020182446, 孔慕阳/2020182443, 殷丽/2020181782	岳婉晴	校级项目	3000
174	202010316206	理学院	基于离子液体体系构建3-羟基吡咯烷酮分子骨架	理科	创新训练项目	黄诗雨/2020181532	5	龙灯/2020182643, 张庭楠/2020181853, 陈宇/2020180874, 王昱璠/2020172521	雷运涛	校级项目	3000
175	202010316207	理学院	基于有机碱催化的联烯酸酯新型反应反应探究	理科	创新训练项目	徐亦阳/2020182453	5	李先成/2020191818, 陈露露/2020181923, 王园梦/2020180494, 高莉君/2020180172	周庆发	校级项目	3000
176	202010316208	理学院	靶向肽修饰的阳离子脂质体的合成及其体外细胞初步评价	理科	创新训练项目	邓世鑫/2020181583	4	李颖/2020181391, 林家玮/2020181230, 林明斌/2020181035	王越	校级项目	3000
177	202010316209	理学院	基于金纳米粒子诱导聚集的可视化识别氨基地平对映体和R-氨基地平	理科	创新训练项目	叶思婧/2020182438	4	刘惠一/2020191746, 陈卓/202018083, 颜心怡/2020170234	何华	校级项目	3000
178	202010316210	理学院	氢氧化铁胶体的制备优化与性能表征	理科	创新训练项目	潘胜强/2020180491	5	肖滢/2020182422, 黄嘉琪/2020181662, 辛思源/2020181657, 杨弈/2020180482	张正华	校级项目	3000
179	202010316211	理学院	虚拟现实技术在物质结构可视化中的初探	理科	创新训练项目	赵戈/2020180825	5	周欣雨/2020191298, 冯寅轩/2020182663, 宋杰/2020181384, 王丹怡/2020180792	张浩	校级项目	3000
180	202010316212	理学院	微乳液在中药制剂中的应用	理科	创新训练项目	陈茜/2020181976	5	周晨/2020190792, 程跃/2020182206, 朱彦卿/2020181623, 张明纬/2020171825	于清峰	校级项目	3000
181	202010316213	理学院	新型组蛋白去乙酰化酶6抑制剂的合成及生物活性研究	理科	创新训练项目	张欢/2020181350	5	刘正阳/2020190977, 嵇歆媛/2020190811, 孙瑞宇/2020190630, 朱佩佩/2020181779	朱雍	校级项目	3000
182	202010316214	理学院	仪器分析实验大型精密仪器的虚拟仿真界面制作	理科	创新训练项目	李沛霖/2020181761	4	费越/2020182428, 曹术兰/2020180041, 尧惠凤/2020180111	郝利君	校级项目	3000
183	202010316215	理学院	具有聚集诱导荧光效应的四元量子点合成	理科	创新训练项目	唐瑞霞/2020191470	5	张汶杰/2020192749, 蔡雨晨/2020192301, 姚睿琪/2020191141, 丁子怡/2020190624	廖声华	校级项目	3000
184	202010316216	理学院	合理用药智能问答系统	理科	创新训练项目	胥亨瑛/2020180325	5	曾晨/2020181758, 王晓雯/2020181088, 宋小兰/2020180110, 王峻霞/2020170346	廖俊	校级项目	3000
185	202010316217	理学院	改性TiO2纳米光驱动催化降解动力学模型的建立	理科	创新训练项目	季宇泽/2020180727	5	周慧莲/2020182720, 黄忠/2020180856, 仇焱禹/2020180680, 马青修/2020180027	胡影	校级项目	3000
186	202010316218	理学院	碘催化酮的硫酸化反应研究	理科	创新训练项目	郝晨红/2020181190	5	刘恺/2020182717, 彭玉/2020181548, 冀文晶/2020181380, 黄会莎/2020180146	杨付来	校级项目	3000
187	202010316219	理学院	枯草芽孢杆菌CdSe量子点的合成	理科	创新训练项目	伏芮瑶/2020181672	5	刘柏含/2020191441, 卢嘉琪/2020190781, 叶宇/2020190441, 王慧琴/2020182268	吴盛美	校级项目	3000
188	202010316220	理学院	无金属催化多组分反应生成活性六氟异丙基苯甲酸酯	理科	创新训练项目	李镒博/2020182725	5	曹沁琳/2020182003, 郭诗/2020181628, 刘佳蕾/2020181426, 孟凡/2020180724	黎文海	校级项目	3000
189	202010316221	理学院	蛋白质大分子表面增强拉曼光谱的研究	理科	创新训练项目	业蒙/2020180677	5	赵灵悦/2020190907, 李俐熈/2020180070, 粟晓露/2020180067, 潘美羽/2020170616	胡芳	校级项目	3000
190	202010316222	理学院	教学大数据可视化	理科	创新训练项目	丁雨龙/2020180557	5	刘荣荣/2020181815, 周书连/2020181056, 张新颖/2020180967, 章鹏飞/2020180633	王锋	校级项目	3000
191	202010316223	理学院	载药温敏静电纺纳米纤维膜的制备及缓释性能研究	理科	创新训练项目	王瀚扬/2020182139	5	俞卓/2020192468, 赵本政/2020191993, 李凯悦/2020190846, 梁钰文/2020190177	陈蓉	校级项目	3000
192	202010316224	理学院	人工智能药物设计数据库构建	理科	创新训练项目	乐涵薇/2020182289	5	黄馨雨/2020182437, 司婉雨/2020181290, 唐婧妤/2020181057, 谭润时/2020180139	张艳敏	校级项目	3000
193	202010316225	理学院	氮杂卡宾/过渡金属联合催化的成键反应研究	理科	创新训练项目	杨玥/2020181574	5	惠璇/2020182312, 杨湘铃/2020182030, 牛玉洁/2020181394, 陈曹霞/2020180844	高健	校级项目	3000

194	202010316226	理学院	盐酸那拉曲坦关键起始物料的质量研究	理科	创新训练项目	朱浩文/2020181624	5	周艺璇/2020182473, 赵灵希/2020181828, 秦艺庭/2020181721, 秦丹/2020181720	沈卫阳	校级项目	3000
195	202010316227	理学院	有机可见光光催化的氨基酸脱羧衍生化研究	理科	创新训练项目	傅云涛/2020190066	5	殷光亮/2020182106, 郝宇轩/2020181189, 朱颖/2020180943, 孔子锐/2020180720	冯捷	校级项目	3000
196	202010316228	理学院	稀土类化合物与聚合物复合结构的制备与性能研究	理科	创新训练项目	毕莞尔/2020172066	5	戴思雨/202018570, 丁卓娅/2020181471, 张月灿/2020181310, 曹媛媛/2020181178	张艳生	校级项目	3000
197	202010316062S	工学院	含一氧化氮供体的可逆交联型纳米前药用于前列腺癌高效治疗	理科	创新训练项目	陈柏源/2020190928	2	王润中/2020192334	陈维	省级项目	4000
198	202010316063S	工学院	水生模式生物大型藻对阿奇霉素的毒性评价	理科	创新训练项目	段胜子/2020181983	5	董杉杉/2020190605, 孟杭宇/2020190461, 周凡琪/2020182212, 胡凯奇/2020170077	陈建秋	省级项目	4000
199	202010316064S	工学院	葡萄糖响应的交联型聚离子胶束用于胰岛素的长效控制释放	理科	创新训练项目	鲁萃/2020181541	3	马嘉宁/2020182078, 张华/2020182036	钱红亮	省级项目	4000
200	202010316065S	工学院	葛根多酚免疫活性及调控肠道菌群功效的研究	理科	创新训练项目	王裕涵/2020181868	5	董帅/2020190604, 徐迈/2020182695, 李涵/2020181902, 冯璐/2020171347	袁彪	省级项目	4000
201	202010316066S	工学院	含氮消毒副产物二氯乙酰氨对正常小鼠和肠炎小鼠的毒性差异研究	理科	创新训练项目	韦炫屹/2020180102	5	王浩然/2020181626, 李开欣/2020181113, 常乐/2020180168, 杨优优/2020180033	刘芬	省级项目	4000
202	202010316067S	工学院	Bi基光催化剂降解水体中典型抗生素的研究	理科	创新训练项目	汪晟/2020182379	5	李好/2020182477, 申君超凡/2020181985, 林梓希/2020180484, 崔凤敏/2020180167	史静	省级项目	4000
203	202010316068S	工学院	超临界流体技术制备 拉莫三嗪复合微粒	理科	创新训练项目	束琛/2020170424	5	辛国锋/2020182274, 普岚/2020181691, 舒黄亮/2020181544, 程歆然/2020180497	王志祥	省级项目	4000
204	202010316229	工学院	一氧化氮功能化凝胶抑制肿瘤术后复发和转移	理科	创新训练项目	麦倚嘉/2020181220	3	李沛琪/2020181747, 孙煜/2020181620	乔海石	校级项目	3000
205	202010316230	高等职业技术学院	分省区原生态蔬菜水果采收谱的构建及食品安全知识传播途径的研究	理科	创新训练项目	胡婷婷/2020180813	5	卢一凡/2020190669, 吕欣洁/2020181939, 余洋/2020172348, 陈麒安/2020170705	黄纯	校级项目	3000
206	202010316231	工学院	新型mLDH1抑制剂的合成及抗脑胶质瘤活性研究	理科	创新训练项目	钟熙君/2020181642	5	王明霞/2020182465, 邢晨/2020181325, 宋琳琪/2020181270, 吴蓝荣/2020180976	查晓明	校级项目	3000
207	202010316232	工学院	透明质酸纳米药物重塑肿瘤微环境用于增强肿瘤治疗	理科	创新训练项目	王芙蓉/2020181144	2	刘晋玮/2020181674	钟伊南	校级项目	3000
208	202010316233	工学院	肿瘤pH可降解的交联型聚合物前药用于肿瘤靶向治疗	理科	创新训练项目	汤文君/2020182107	3	杨建火/2020172589, 刘瑜/2020172185	黄德春	校级项目	3000
209	202010316234	工学院	构建级联双重补氧纳米载药系统用于增强肿瘤PDT治疗	理科	创新训练项目	武雨蝶/2020171564	5	霍威盈/2020182256, 迟铭/2020181849, 代昊鹏/2020171676, 盛英松/2020170775	李斯文	校级项目	3000
210	202010316235	工学院	可肾清除近红外光学探针用于药物性急性肾损伤的成像研究	理科	创新训练项目	崔娜沁/2020181201	5	赵百强/2020182186, 龙睿灵/2020181961, 彭逸/2020181600, 刘衍锋/2020180458	王鹏	校级项目	3000
211	202010316236	工学院	肿瘤微环境响应型DNA自组装体用于抗肿瘤药物控释的研究	理科	创新训练项目	李佳怡/2020190489	4	肖伊涵/2020191596, 魏依琳/2020181451, 唐瑀蛟/2020180958	马祎	校级项目	3000
212	202010316237	工学院	肿瘤相关外泌体的诊断效能与机制研究	理科	创新训练项目	张世龙/2020181271	5	林佳颖/2020192178, 付木贤/2020182319, 薛若兰/2020181277, 刘琳/2020181054	顾月清	校级项目	3000
213	202010316238	工学院	$\gamma$ -谷氨酰转肽酶响应型荧光探针开发及其在极早期肿瘤研究中的应用	理科	创新训练项目	吴优/2020180079	3	谭润映彤/2020180963, 吕燕清/2020180514	陈海燕	校级项目	3000
214	202010316239	工学院	负载型纳米零价铜的制备及其去除水中抗生素的研究	理科	创新训练项目	廖金鑫/2020181621	5	唐佳慧/2020192367, 张逸龙/2020181011, 蒋君粟/2020180499, 陈巧玲/2020180101	杜琼	校级项目	3000
215	202010316240	工学院	生物基气凝胶制备及对环境污染物的吸附性能研究	理科	创新训练项目	毛迎荣/2020181078	5	李雨航/2020192313, 许雪娇/2020181485, 房禧霖/2020181429, 熊凌紫/2020180492	商景阁	校级项目	3000
216	202010316241	工学院	枸杞类胡萝卜素提取及其抗氧化功效研究	理科	创新训练项目	孙宇杰/2020181306	5	陶文君/2020190656, 王健鑫/2020182273, 金博浩/2020182249, 尤瑞康/2020182063	王岁楼	校级项目	3000
217	202010316242	工学院	萌芽鹰嘴豆中多酚的提取工艺优化及抗氧化活性研究	理科	创新训练项目	刘雨菲/2020181744	5	曾秋倩/2020182476, 张文达/2020182064, 李芳/2020181982, 闫禹霏/2020181811;	陈贵堂	校级项目	3000
218	202010316243	工学院	混合基质的结构调控及性能研究	理科	创新训练项目	赵玮/2020180170	5	肖萌萌/2020191932, 程云飞/2020182069, 姜雪颖/2020171770, 陈星任/2020170662	武法文	校级项目	3000
219	202010316244	高等职业技术学院	绣球花系列研究	理科	创新训练项目	彭晓扬/2020182475	5	赵晴/2020192169, 郑祎伟/2020191541, 王思琦/2020191538, 梁倩倩/2020180098	孙荣梅	校级项目	3000
220	202010316245	工学院	基于天然产物优势结构的杂化分子合成与生物活性研究	理科	创新训练项目	张昊/2020182151	5	彭瑶/2020181981, 徐鹏程/2020181690, 钱云波/2020180503, 陈林/2020171762	江峰	校级项目	3000
221	202010316246	工学院	新型WEE1小分子药物设计合成及活性研究	理科	创新训练项目	吴炎培/2020182405	4	张铂沅/2020192318, 何政洋/2020191154, 王思淇/2020180961	韩进松	校级项目	3000
222	202010316247	工学院	槐米药酒中黄酮类化合物稳定性研究	理科	创新训练项目	赵巍/2020181145	5	孙珮琪/2020181366, 杨举翠/2020180979, 薛文婧/2020171875, 刘宇舒/2020171859	綦国红	校级项目	3000

223	202010316248	工学院	基于天然产物螯合剂的结构改造及抗肿瘤纤维化活性研究	理科	创新训练项目	胡逸然/2020181396	5	陈瑶/2020182704, 吴颖颖/2020182385, 杨蕊/2020181716, 赵均奕/2020181507	季菲	校级项目	3000
224	202010316249	工学院	肿瘤微环境响应的纳米探针的构建和生物应用	理科	创新训练项目	李婧妍/2020190847	5	张一东/2020190817, 高万错/2020181287, 何毅/2020180894, 刘伟豪/2020180156	刘熠	校级项目	3000
225	202010316250	工学院	悬浮物中有机质种类和含量对水体抗生素的去除机制研究	理科	创新训练项目	侯皓馨/2020182062	5	陈赞美/2020182382, 李亦忻/2020181140, 杨孙杰/2020180481, 时世昊/2020180477	廖千家骅	校级项目	3000
226	202010316251	工学院	基于两性性纳米薄膜包覆的磁性纳米材料构建比色免疫分析的新型信	理科	创新训练项目	黄芸/2020180509	5	李苏皖/2020182377, 陈沛任/2020181988, 赵俊元/2020181693, 郭利柯/2020181146	邓大伟	校级项目	3000
227	202010316252	工学院	Nisin-环糊精包合物的制备工艺及抑菌活性研究	理科	创新训练项目	赵欣懿/2020181545	5	王世超/2020181431, 曾恬/2020181012, 黄可欣/2020180232, 乔雅君/2020180165	王海翔	校级项目	3000
228	202010316253	工学院	铁碳微电解技术预处理抗生素制药废水的研究	理科	创新训练项目	闻帅/2020181148	5	卢挺天/2020182694, 文超/2020181367, 顾垠清/2020180507, 沈子皓/2020180490	程广煊	校级项目	3000
229	202010316254	工学院	非抗生素抗菌制剂的研发及介尺度科学研究	理科	创新训练项目	张攀/2020172072	4	郭倩蓉/2020171552, 王业之/2020171538, 宋彬/2020171370	董斌	校级项目	3000
230	202010316069S	基础医学与临床药学院	钠电流在痛性疼痛中的调节作用	理科	创新训练项目	陈晓丰/2020180035	4	周雪怡/2020190295, 高奇/2020191607, 王雨霖/2020182160	张广钦	省级项目	4000
231	202010316070S	基础医学与临床药学院	II相代谢酶调控的甾体环烯醚萜类药物毒性反应机制研究	理科	创新训练项目	高雨/2020181865	5	朱琦/16503602, 陈蕾蕾/16503506, 王子桐/2020182419, 曹正弦/2020171582	张永杰	省级项目	4000
232	202010316071S	基础医学与临床药学院	优化临床药学专业学生交流平台, 推广合理用药	人文社科	创新训练项目	孙雨萌/2020171835	5	刘峥/2020171535, 赵继鹏/2020171028, 种姗/2020170574, 贾旭瑞/2020170309	于锋	省级项目	3000
233	202010316072S	基础医学与临床药学院	肝肾氧化应激相关疾病与5-HT系统激活的相关性研究	理科	创新训练项目	敬泓滢/2020181571	5	郭柳纤/2020180141, 倪欣睿/2020192279, 袁安生/2020181467, 刘润坤/2020190774	傅继华	省级项目	4000
234	202010316255	基础医学与临床药学院	基于离体血管功能检测筛选改善糖尿病血管功能有效药物方法研究	理科	创新训练项目	邱宇/2020181061	5	章伟慧/2020171478, 朱芸婧/2020182294, 邓丽/2020181978, 佟瑞/2020182148	丁选胜	校级项目	3000
235	202010316256	基础医学与临床药学院	银纳米粒子及光动力学疗法联合应用清除细菌生物被膜的研究	理科	创新训练项目	李雨桐/2020181813	5	曹正岳/2020180176, 赵雯轩/2020182388, 胥濛艺/2020180017, 杨凯翔/2020180097	赵灵之	校级项目	3000
236	202010316257	基础医学与临床药学院	甲胎蛋白AFP在肿瘤发生发展中的作用探究	理科	创新训练项目	杨彦辰/2020171786	2	张巨钰/2020170145	魏立彬	校级项目	3000
237	202010316258	基础医学与临床药学院	ASD给药系统的药理学优势促进药物通过心外膜吸收的机制研究	理科	创新训练项目	郭馨浓/2020182248	5	朱晨阳/2020172596, 李静琳/2020180028, 张文秀/2020182264, 缪克绍/2020170510	周晓辉	校级项目	3000
238	202010316259	基础医学与临床药学院	发卡探针介导FEN1类蛋白对基因组DNA的高效高特异性编辑	理科	创新训练项目	杨子涵/2020181423	2	翟欣茹/2020181363	徐澍	校级项目	3000
239	202010316260	基础医学与临床药学院	红景天苷调节海马神经元能量代谢和延缓细胞衰老的机制研究	理科	创新训练项目	经鸿雁/2020172567	3	欧佳欣/2020171020, 刘芷妮/2020171063, 王洁/2020182742	司马健	校级项目	3000
240	202010316261	基础医学与临床药学院	腺苷酸环化酶3抗肥胖和调节能量代谢的分子机理研究	理科	创新训练项目	成正培/2020180916	3	邓启睿/2020182017, 陈晓/2020172383	顾丰	校级项目	3000
241	202010316262	基础医学与临床药学院	NLRP3炎性体调控二型糖尿病诱导的血管衰老	理科	创新训练项目	邢家琦/2020181793	5	赵耀/2020181731, 支瑜婕/2020182743, 刘宁/2020182370, 胡慧兰/2020192074	徐明	校级项目	3000
242	202010316263	基础医学与临床药学院	白芍总苷胶囊抗干燥症的作用及其机制研究	理科	创新训练项目	张珂欣/2020182128	5	胡晓雯/2020181265, 王浩文/2020180800, 陈家伟/2020181644, 霍奕枫/2020180851	方伟蓉	校级项目	3000
243	202010316264	基础医学与临床药学院	基于计算机辅助药物设计的新颖FABP7抑制剂抗肿瘤活性筛选及药	理科	创新训练项目	丁纪阳/2020180511	5	王浩然/2020182222, 吴丹/2020180317, 穆妍欣/2020182223, 吴伟/2020191996	陈西敬	校级项目	3000
244	202010316265	基础医学与临床药学院	新型高效低毒铂类抗癌药物的分子设计与构效构动关系研究	理科	创新训练项目	郭修平/2020182114	5	郭雅茹/2020180164, 王乐乐/2020181137, 聂小帅/2020191257, 娄嘉/2020191364	赵娣	校级项目	3000
245	202010316266	基础医学与临床药学院	黄芩素靶向线粒体ROS调控RIPK1/3抗鱼藤酮诱导神经元程序性坏死发生的分子机理研究	理科	创新训练项目	黄梓胤/2020181219	3	王艺瑾/2020181424, 苏晶格/2020181269	徐翀	校级项目	3000
246	202010316267	基础医学与临床药学院	NF-kB/TNF-a 诱导黏膜损伤/修复机制与药物干预	理科	创新训练项目	洪志超/2020170902	5	洪志超/2020170902, 丁思婕/2020182689, 濮志博/2020171591, 王南/2020170589, 景文强/2020172374	汤依群	校级项目	3000
247	202010316268	基础医学与临床药学院	二甲双胍增敏结肠癌细胞化疗药物药效的初步研究	理科	创新训练项目	张文安/2020170029	5	周鑫/2020170439, 扈杰/2020181241, 王丽娜/2020170567, 刘雨婷/2020192200	乔晨	校级项目	3000
248	202010316269	基础医学与临床药学院	Hedgehog信号通路对肝脏损伤修复作用的研究	理科	创新训练项目	孔佳禾/2020172560	3	毕权康/2020182362, 时佳帆/2020181388	李立文	校级项目	3000
249	202010316270	基础医学与临床药学院	TPN系列化合物抗心律失常的药效学研究	理科	创新训练项目	杨希雨辰/2020180532	5	韩静德/2020190270, 梁雅慧/2020191416, 骆传政/2020191995, 王折怡/2020181446	李运曼	校级项目	3000
250	202010316073S	药物科学研究院	mPTP在NASH发病中的作用机制研究及药物筛选	理科	创新训练项目	杜若凡/2020180769	5	徐霄羽/2020180753, 张乃震/2020191756, 黄诗琦/2020191699, 王梦洁/2020191593	曹丽娟	省级项目	4000

251	202010316074S	药物科学研究院	糖代谢对于肿瘤免疫的调节作用探究	理科	创新训练项目	李芳萌/2020170617	5	谢雨辰/2020192491, 林久盛/2020190491, 陈润泽/2020182120, 陈非平/2020191949	唐昕莹	省级项目	4000
252	202010316075S	药物科学研究院	G蛋白偶联受体S1PR3对胶质瘤细胞生物学功能的影响	理科	创新训练项目	田欣涓/2020181395	3	崔子悦/2020182526, 许恩祯/2020181840	袁胜涛	省级项目	4000
253	202010316076S	药物科学研究院	转录因子PLAGL2对肝癌微环境调控的初步探索	理科	创新训练项目	金天乐/2020182710	5	焦萌/2020182637, 王语然/2020181232, 张浩澧/2020182118, 汪碧辉/2020190863	胡唯伟	省级项目	4000
254	202010316077S	药物科学研究院	靶向FXR的抗NASH策略研究	理科	创新训练项目	谢璐阳/2020171404	5	吴浩千/2020180882, 陈炳柯/2020180985, 杨琴琴/2020181944, 邓江叙/2020181926	王洪	省级项目	4000
255	202010316271	药物科学研究院	ASK1抑制剂的设计, 合成及抗肝纤维化活性的研究	理科	创新训练项目	杨文韞/2020170012	5	霍秀清/2020191426, 刘聪/2020191158, 孙一民/2020190994, 吴桐/2020190979	张灿	校级项目	3000
256	202010316272	药物科学研究院	新型肿瘤特异性抗原肽的设计、合成及抗乳腺癌活性评估	理科	创新训练项目	魏嘉昕/2020181511	5	刘心红/2020182315, 王欣瑜/2020180798, 刘艳/2020180104, 李然/2020192163	钱海	校级项目	3000
257	202010316273	药物科学研究院	干扰素 $\gamma$ 驯化载紫杉醇白蛋白纳米粒的中性粒细胞治疗乳腺癌肺转移	理科	创新训练项目	郭珈利/2020181327	5	陈聪琳/2020181956, 钱佳/2020180549, 卢雅琪/2020190257, 张永剑/2020191343	侯思源	校级项目	3000
258	202010316274	药物科学研究院	PPAR $\delta$ 激动对非酒精性脂肪性肝炎治疗作用的概念证明与激动剂设计合成及活性评价	理科	创新训练项目	夏好来/2020180520	5	张钰/2020180950, 徐淑君/2020180752, 刘林灏/2020181338, 王天垠/2020190549	孙宏斌	校级项目	3000
259	202010316275	药物科学研究院	S-亚硝基谷胱甘肽还原酶(GSNOR)抑制剂的设计与合成	理科	创新训练项目	饶晶鑫/2020180908	5	夏宁琳/2020170042, 丁珂/2020180893, 宦澍雨/2020180900, 刘敬旻/2020180975	黄张建	校级项目	3000
260	202010316276	药物科学研究院	FcR $\gamma$ 抗肿瘤转移的机制研究	理科	创新训练项目	惠天啸/2020191618	5	徐昊云/2020191689, 宋雨诺/2020191868, 王婧懿/2020192003, 薛舟浩/2020190901	杨勇	校级项目	3000
261	202010316277	药物科学研究院	基于JAK-STAT抑制剂的PROTAC设计、合成与活性评价	理科	创新训练项目	徐琳/2020181457	5	彭佳蓉/2020182002, 王杰敏/2020181883, 廖雨莎/2020180344, 张琳/2020180254	余文颖	校级项目	3000
262	202010316278	药物科学研究院	铁基金属有机框架材料作为蛋白药物递送载体的研究	理科	创新训练项目	涂慧丹/2020181048	5	何悦澜/2020182503, 马琪明/2020191429, 刘羽恩/2020192525, 吴新元/2020180697	莫然	校级项目	3000
263	202010316279	药物科学研究院	病理响应型两性性树形分子作为基因载体的研究	理科	创新训练项目	叶婉琳/2020180273	5	沈明辉/2020190866, 叶琳平/2020172504, 黄源妍/2020191468, 王恩来/2020190987	刘潇璇	校级项目	3000
264	202010316280	药物科学研究院	MK-8722对过敏性皮炎的治疗作用及机制研究	理科	创新训练项目	吴慧/2020182028	5	吕瞳/2020182741, 张影/2020181407, 谢欣芸/2020170513, 王梓童/2020181578	吴亮	校级项目	3000
265	202010316281	药物科学研究院	体外代谢模型研究伊曲康唑药代动力学种属差异	理科	创新训练项目	陆奕/2020180505	5	史松轩/2020180301, 陶晓群/2020180927, 闫奕凝/2020181468, 李欣阳/2020190363	孙建国	校级项目	3000
266	202010316282	药物科学研究院	巨噬细胞来源外泌体对肝星状细胞活化的调控作用及机制研究	理科	创新训练项目	刘煜明/2020192176	5	李正馨/2020181679, 钱宇欣/2020181954, 王黎辰/2020192493, 刘逸凡/2020180693	王聪	校级项目	3000
267	202010316283	药物科学研究院	普萘洛尔对结肠癌的抑制作用及机制研究	理科	创新训练项目	孙新沅/2020182092	5	赵严/2020180442, 冯子钰/2020181878, 范满敏/2020191242, 方翰宣/2020180302	高兴华	校级项目	3000
268	202010316284	药物科学研究院	内源性功能分子靶标发现	理科	创新训练项目	何澎莹/2020181239	5	贺欣雨/2020180824, 张佳怡/2020180194, 岳海波/2020182291, 高铭悦/2020180986	叶慧	校级项目	3000
269	202010316285	药物科学研究院	功能化四价铂前药的合成及生物活性评价	理科	创新训练项目	罗家俊/2020171775	4	张书瑞/2020171409, 刘一卓/2020171016, 郑伟/2020170928	李欣	校级项目	3000
270	202010316286	药物科学研究院	中枢靶向化合物设计与示踪研究	理科	创新训练项目	冯砾桦/2020180686	5	罗湘宁/2020180135, 刘睿琪/2020191747, 丁佳悦/2020180671, 沈泽楷/2020190867	阿基业	校级项目	3000
271	202010316287	药物科学研究院	抗痛风性关节炎药物筛选研究	理科	创新训练项目	卮津/2020182031	5	姚荣/2020181097, 刘丹霓/2020181829, 吴海霞/2020182718, 林子豪/2020192110	严明	校级项目	3000
272	202010316288	药物科学研究院	乳酸调节胰岛素敏感性中的角色和相关机制探讨	理科	创新训练项目	陶婉玉/2020172309	5	郭笑言/2020192076, 陈逸凡/2020181508, 裴隽怡/2020192363, 白佳宇/2020181362	王涛	校级项目	3000
273	202010316078S	马克思主义学院	短缺药品的可及性问题研究	人文社科	创新训练项目	白姝敏/2020181405	5	蔡榕/2020180389, 戴畅/2020182194, 林钊彰/2020181037, 陈洋卓/2020181416	董高伟	省级项目	3000
274	202010316289	马克思主义学院	中国近现代药学家史料搜集、整理与研究	人文社科	创新训练项目	涂霞/2020181739	5	戴欣怡/2020180755, 钱钰颖/2020190919, 麻菱轩/2020191315, 王榕/2020180212	周雷鸣	校级项目	2000
275	202010316290	马克思主义学院	大学生网络政治参与能力提升研究	人文社科	创新训练项目	陆婉苏/2020170525	4	陈惠雯/2020191446, 胡安康/2020190891, 候全清/2020180009	王亚萍	校级项目	2000
276	202010316291	马克思主义学院	马克思主义对当代西方社会影响的文献研究	人文社科	创新训练项目	苗雨/2020182197	5	戴仕炜/2020180376, 李雨涵/2020181560, 冯子桐/2020181797, 田雨辰/2020191261	晏双生	校级项目	2000
277	202010316292	马克思主义学院	药品本质及新媒体数字化运营	人文社科	创新训练项目	李萍萍/2020181019	5	唐榕/2020180109, 贺溢敏/2020180545, 文雨萱/2020191518, 郭宇薇/2020190253	费卫	校级项目	2000
278	202010316293	马克思主义学院	生命不任性 预防艾滋病	人文社科	创新训练项目	章雨轩/2020180810	5	党河润/2020181875, 袁雨馨/2020192244, 赵智淇/2020190729, 马尚武/2020192147	陆静萍	校级项目	2000

279	202010316294	马克思主义学院	医药膳食营养防治脱发调研	人文社科	创新训练项目	黄美肤/2020181221	4	祝滔镇/2020181810, 吴秋宇/2020181688, 陈焯超/2020182692	徐建	校级项目	2000
280	202010316295	体育部	弦歌弓坊——中华射艺的传承复原和现代革新	人文社科	创新训练项目	惠静雯/2020190536	3	崔越/2020192720, 任晓悦/2020182079	刘苏	校级项目	2000
281	202010316296	体育部	校园纪念品创业的策划与实践	人文社科	创新训练项目	冉斯煜/2020181109	4	杨盟雨/2020181213, 刘桓君/2020181084, 肖雅兮/2020180970	严文刚	校级项目	2000
282	202010316297	体育部	基于短视频技术的药育健康信息教学项目	人文社科	创新训练项目	滕婉/2020180617	5	王丽欣/2020181803, 印凡宇/2020181080, 莫廷爽/2020172266, 吴雨韩/2020180255	韩晓虎	校级项目	2000
283	202010316298	体育部	基于区块链技术的原料药溯源管理平台	人文社科	创新训练项目	覃浩立/2020182618	4	李浩铭/2020191063, 丁峰/2020170257, 邹坤杰/2020181559	薛壮	校级项目	2000
284	202010316079S	教务处(企业指导)	甲基丙烯酸-丙烯酸乙酯共聚物在肠溶包衣片中的应用研究	理科	创新训练项目	马婧文/2020182275	3	刁振宁/2020180863, 张祎旻/2020180195	万山(华益药业科技(安徽)有限公司)	省级项目	0
285	202010316080S	教务处(企业指导)	云芝胞内糖肽口服制剂中物质基础的探索研究及主要成分的测定	理科	创新训练项目	尹悦/2020171831	5	庆光磊/2020170468, 吉婉婷/2020181830, 王贝佳/2020182322, 杨旭东/2020180425	陆益红(江苏省食品药品监督检验研究院)	省级项目	0
286	202010316081S	教务处(企业指导)	非洛地平缓释片参比制剂体外溶出度研究	理科	创新训练项目	石一汝/2020180809	2	郑先慧/2020181039	陈民辉(江苏省食品药品监督检验研究院)	省级项目	0
287	202010316082S	教务处(企业指导)	TBT多条溶出曲线的开发研究	理科	创新训练项目	刘玥旋/2020172717	5	金朱雨/2020180790, 漆涵/2020180790, 张佳琦/2020182235, 陈妍/2020182433	何红燕(南京济群医药科技股份有限公司)	省级项目	0
288	202010316083S	教务处(企业指导)	蚕豆对帕金森治疗药物延时作用的研究	理科	创新训练项目	李佳奇/2020181753	4	李彦涵/2020181034, 袁艺/2020182426, 宁湘珍/2020181336	何凌云(南京艾德凯腾生物医药有限责任公司)	省级项目	0
289	202010316084S	教务处(企业指导)	黄芩及其提取物中化学成分研究	理科	创新训练项目	莫金凤/2020170750	4	王怡菲/2020181261, 郭韩萌/2020180445, 曾丽婧/2020180083	冯有龙(江苏省食品药品监督检验研究院)	省级项目	0
290	202010316085S	教务处(企业指导)	过敏及类过敏反应啮齿类动物模型研究	理科	创新训练项目	徐鹏/2020180754	2	张思琦/2020170216	孟长虹(江苏省食品药品监督检验研究院)	省级项目	0
291	202010316086S	教务处(企业指导)	FTC与原研的溶出对比研究	理科	创新训练项目	崔文馨/2020172632	5	代迎林/2020180186, 杨晨亮/2020181881, 任海慧/2020180682, 薄斯月/2020181839	熊汝菊(南京济群医药科技股份有限公司)	省级项目	0
292	202010316087S	教务处(企业指导)	多肽类药物技术服务公司筹建探索	——	创业训练项目	乔子秦/2020181892	6	朱玉燕/2020170231, 罗文惠/2020190153, 胡冰倩/2020182497, 韦晨辰/2020190158, 王懿/2020182611	叶海(南京海融医药科技股份有限公司)	省级项目	0
293	202010316299	教务处(学生自拟)	黄芩素在大鼠体内过程的性别差异及其机制研究	理科	创新训练项目	卢文约/2020182328	5	汪沐科/2020180785, 郭一轩/2020181326, 王子悦/2020182364, 王露/2020180132	缪明星	校级项目	3000
294	202010316088S	教务处(学生自拟)	具有抑菌作用的食物保鲜膜的开发及功效研究	理科	创新训练项目	白璐/2020181484	3	孙志鹏/2020180473, 郭艳丽/2020181147	杨志萍	省级项目	4000
295	202010316300	教务处(学生自拟)	黄芩来源黄酮类化合物对人肝癌细胞耐药作用的调控和初步机制	理科	创新训练项目	冯源/2020180015	4	孔邦彦/2020170799, 王佳荣/2020170838, 王昱颖/2020171335	郭青龙	校级项目	3000
296	202010316301	教务处(学生自拟)	替尼和抗病毒类药物专利查询	人文社科	创新训练项目	李邱焯/2020182523	5	万萌/2020181199, 魏舒阳/2020182309, 胡钟璇/2020180870, 李龙宇/2020182416	李伟光	校级项目	2000
297	202010316302	教务处(学生自拟)	我校英语专业影响力提升计划	人文社科	创新训练项目	杨昭/2020182230	5	陈冰琪/2020191397, 孙天琪/2020192323, 邹旻/2020190755, 丘雨辉/2020190160	张洁	校级项目	2000
298	202010316303	教务处(学生自拟)	提升药学类大学生信息素养能力的微信公众号开发与利用	人文社科	创新训练项目	杨琴/2020182606	4	刘鑫/2020171049, 周锦阳/2020180578, 陈雨夏/2020181062	徐春	校级项目	2000
299	202010316304	教务处(学生自拟)	基于三全育人和需求导向的就业指导教育优化研究	人文社科	创新训练项目	吴若冰/2020191445	5	路萌萌/2020191741, 段晓丹/2020191572, 国媛/2020191714, 高晴阳/2020192023	蔡阅	校级项目	2000
300	202010316305	教务处(学生自拟)	fine —— 一款情绪管理app	人文社科	创新训练项目	邱虹毓/2020180972	5	陈宇光/2020182621, 杨美慧/2020182083, 吴昱炜/2020191693, 刘潇潇/2020170605	高艳玲	校级项目	2000
301	202010316306	教务处(学生自拟)	谷胱甘肽(glutathione, GSH)通过抑制肝脏氧化应激从而缓解酒精性脂肪性肝病的治疗作用及机制研究	理科	创新训练项目	沈诗怡/2020180788	2	张一敏/2020180734	王丽蕊	校级项目	3000
302	202010316307	教务处(学生自拟)	“高速服务区助手”微信小程序开发	人文社科	创新训练项目	张雪芳/2020180235	5	夏雯煜/2020182282, 刘冬婷/2020180565, 朱珺/2020190692, 张然/2020170832	陆冷飞	校级项目	2000

303	202010316308	教务处（学生自拟）	互联网及信息技术在疫情防控中的应用研究	人文社科	创新训练项目	张睿思/2020181242	5	郭英楠/2020182628, 王是尊/2020191621, 崔梦袁/2020191706, 李芸瑄/2020181106	李浩野	校级项目	2000
304	202010316309	教务处（学生自拟）	基于区块链技术的道地药材质量溯源控制体系的建立	人文社科	创新训练项目	陈焱秋/2020170250	2	黄嘉鑫/2020181633	汤建清	校级项目	2000
305	202010316089S	教务处（学生自拟）	基于中药挥发油缓解视疲劳保健品的研发	理科	创新训练项目	胡开元/2020182455	5	刘钰畅/2020191928, 黄鑫/2020192305, 王沛青/2020192431, 武宇航/2020181114	汪哲	省级项目	4000
306	202010316310	教务处（学生自拟）	健康急救教育进校园之探索	人文社科	创新训练项目	唐钦固/2020181058	5	郑晓雨/2020180649, 陈莹/2020180659, 杜森尧/2020181247, 王辑/2020181557	强磊	校级项目	2000
307	202010316311	教务处（学生自拟）	含多种天然成分广谱抗菌提升自身免疫力牙膏与漱口水研发及疗	理科	创新训练项目	颜家壬/2020182468	4	陈诺宁/2020180452, 戴瀚霖/2020180240, 杜恺睿/2020180424	张媛媛	校级项目	3000
308	202010316090S	教务处（学生自拟）	蕉皮制备燃料乙醇的工艺及改进	——	创业训练项目	丁忠澳/2020171264	6	韦希瑶/2020182622, 程杰/2020181723, 周祺为/2020180711, 李雨梦/2020172575, 王研香/2020181846, 符琰/2020192395, 周雅静/2020192247	虞菊萍	省级项目	3000
309	202010316312	教务处（学生自拟）	互联网环境下针对老年群体的社区家庭医生服务团队	——	创业训练项目	马天波/2020181267	4	张开羽/2020170428, 陈泽群/2020170519, 崔天成/2020171159	濮社班	校级项目	2000
310	202010316313	教务处（学生自拟）	中药熏香口罩	——	创业训练项目	王守卓/2020172327	4	秦家慧/2020180496, 王宁豫/2020182142, 欧东苹/2020180426, 戚惟妙/2020190955	赵贵清	省级项目	3000
311	202010316091S	教务处（学生自拟）	“药大万物”文创空间的运营与发展	——	创业训练项目	车千玮/2020192338	5	徐泽华/2020170335, 庞玉秋/2020180021, 周航/2020180937, 叶安强/2020190474, 王淑霞/2020191544, 张温晶/2020191365, 王淑霞/2020191739, 方美静/2020191854, 徐钰婷/2020190402, 付琳/2020182225, 朱婧博/2020171962	章梦甜	校级项目	2000
312	202010316314	教务处（学生自拟）	Enjoy p	——	创业训练项目	冉淋霞/2020180066	6	李妍/2020190594, 朱秉德/2020191759, 张越/2020192236, 王煜琳/2020192480	徐丽华	省级项目	3000
313	202010316315	教务处（学生自拟）	童家巷二十四号校友连接平台	——	创业训练项目	苏畅/2020181296	8	艾克本·赛热克/2020192568, 陈宜伊/2020190189, 黄青城/2020190947, 吴斌昊/2020190949, 曹水升/2020192312, 连家图/2020191974, 贾庆泽/2020181733, 赵波/2020180250, 陈亚珏/2020180365, 吴鹏/2020181482, 马舒婷/2020181107, 路萌萌/2020191741, 张井/2020192225	彭紫新	校级项目	2000
314	202010316092S	教务处（学生自拟）	独“漱”一帜——藏植精华漱口水	——	创业训练项目	杨钰莹/2020181087	5	钱洪发/2020171297, 周彩琴/2020180403, 刘青/2020180038, 吴咏诗/2020181018	周玲	省级项目	3000
315	202010316316	教务处（学生自拟）	新本本团队——3C产品的销售与服务	——	创业训练项目	张迅迪/2020181788	8	徐晓彤/2020180597, 王一凡/2020181110, 郜一雪/2020190015, 包玥婷/2020190777, 徐钰婷/2020170464, 施雨蕉/2020170541, 林书智/2020170848	李胜男	校级项目	2000
316	202010316317	教务处（学生自拟）	高校咖啡厅经营模式探索2.0——以1983咖啡厅为例	——	创业训练项目	虎山清/2020181702	8	裴雷/2020180543, 邹毅鹏/2020181665, 王倩/2020181858, 程珍勇/2020180632, 骆正格/2020181006, 扈杰/2020181241, 王世婕/2020181294	刘佳源	校级项目	2000
317	202010316093S	教务处（学生自拟）	3D之科研绘图（视觉开发）	——	创业训练项目	周惠萱/2020180577	5	谭诗馨/2020182648, 赵龙/2020182269, 张睿月/2020182051, 李海鑫/2020181124, 高纯宇/2020190344, 陈玲悦/2020190736, 王潺潺/2020190090, 晏紫乐/2020191344, 陈懿/2020190106, 张苗苗/2020190398, 许仁昊	田磊	校级项目	2000
318	202010316318	教务处（学生自拟）	喻乳于成	——	创业训练项目	徐睿鸿/2020182198	5	蒋淳卿/2020170464, 施雨蕉/2020170541, 林书智/2020170848	朱依曦	校级项目	2000
319	202010316319	教务处（学生自拟）	桃李种春风-CPU花屋试验开拓项目	——	创业训练项目	殷嘉雨/2020171376	4	裴雷/2020180543, 邹毅鹏/2020181665, 王倩/2020181858, 程珍勇/2020180632, 骆正格/2020181006, 扈杰/2020181241, 王世婕/2020181294	侯凤贞	校级项目	2000
320	202010316320	教务处（学生自拟）	“自在康复”——基于移动端的居家康复体系构建与实践	——	创业训练项目	酒嘉年/2020181193	8	谭诗馨/2020182648, 赵龙/2020182269, 张睿月/2020182051, 李海鑫/2020181124, 高纯宇/2020190344, 陈玲悦/2020190736, 王潺潺/2020190090, 晏紫乐/2020191344, 陈懿/2020190106, 张苗苗/2020190398, 许仁昊	王旭红	校级项目	2000
321	202010316321	教务处（学生自拟）	“封存自然之美”——植物水晶滴胶	——	创业训练项目	白志霞/2020182567	6	杨美祎/2020190344, 陈玲悦/2020190736, 王潺潺/2020190090, 晏紫乐/2020191344, 陈懿/2020190106, 张苗苗/2020190398, 许仁昊	蔡旺春	校级项目	2000
322	202010316322	教务处（学生自拟）	生鑫-大学生理财服务中心的探索	——	创业训练项目	刘畅/2020190309	8			校级项目	2000