

中国药科大学2022年大学生创新创业训练计划项目中期成果认定结果公示

序号	项目编号	项目等级	项目名称	成果情况																其他成果 (简要描述)	评审结果	
				参加竞赛				发表论文						申请专利								
				竞赛名称	获奖人姓名(所有作者)	获奖等级	获奖时间	主办单位	论文题目	刊物名称	发表年份及卷(期)数	作者姓名(所有作者,按论文发表顺序)	项目本科生最高排名	期刊收录情况	专利名称	专利(著作权)号	类型(选择题,选)	专利(著作权)申请日	授权公告日			授权号
1	202210316005Z	国家级	肝靶向和葡萄糖响应的纳米颗粒用于口服	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	牛瑞*、丰小龙*、谭影	二等奖	2022-05-29	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
2	202210316008Z	国家级	靶向肿瘤谷氨酰胺代谢通路近红外荧光探针的合成与构建	第十五届全国大学生创新创业年会	*黄婧萱	学术论文入选	2022-08-24	教育部高等教育司														2000
3	202210316027Z	国家级	新型FLT3与HDAC双靶点抑制剂的研究	第三届大学生化学实验创新设计大赛“微瑞杯”华东赛区竞赛	杨懿涵、宋佳	一等奖	2022-08-30	中国药科大学														区域赛事, 获奖等级不符合要求。
4	202210316033Z	国家级	临床疾病便携式快速检测设备研发	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	朱海榕*、余洪	二等奖	2022-05-30	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
5	202210316034Z	国家级	β-内酰胺酶响应型光敏剂在光动力疗法治疗创面APSA感染中	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	陈杨*、吕嘉怡	省级二等奖银奖	2022-07-14	教育部														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
6	202210316034Z	国家级	β-内酰胺酶响应型光敏剂在光动力疗法治疗创面APSA感染中	江苏省大学生生物医学工程创新设计大赛	陈杨*、吕嘉怡	二等奖	2022-05-12	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
7	202210316034Z	国家级	β-内酰胺酶响应型光敏剂在光动力疗法治疗创面APSA感染中	全国大学生生命科学竞赛	朱家琪*、陈杨*、吕嘉怡	特等奖	2022-08-12	全国大学生生命科学竞赛委员会														2000
8	202210316034Z	国家级	β-内酰胺酶响应型光敏剂在光动力疗法治疗创面APSA感染中	全国大学生生物医学工程创新设计竞赛	冷降洲、陈敬	一等奖	2022-08-12	中国生物医学工程学会														2000
9	202210316035Z	国家级	植物多糖-纳米二氧化钛生物冠的理化性质	全国大学生生命科学竞赛	李晗*、李亮*	二等奖	2022-06-23	全国大学生生命科学竞赛委员会														2000
10	202210316113	校级	可视化聚醚-热囊泡试剂盒用于药物及载体检测	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	董瑞婷*、吴宇	三等奖	2022-05-30	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
11	202210316256	校级	非小细胞肺癌的组织分子病理学分析及其应用	全国大学生生命科学竞赛	王睿*、申越*	国赛三等奖	2022-06-23	全国大学生生命科学竞赛委员会														项目中期未通过。
12	202210316267	校级	点刹成金——基于摩擦制动的汽车刹车蓄能助力启动系统	“共赴未来, 创益大会”	热娜古丽·买买提	二等奖	2022-05-15	中国光华科技基金会														获奖等级不符合要求。
13	202210316297	校级	基于微流控芯片技术的循环肿瘤细胞快速捕获与检测研究	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	时文静、何子	二等奖	2022-05-29	第三届江苏省大学生生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
14	202210316310	校级	一类结构新型苯并氮卓化合物的合成研究	全国大学生生命科学竞赛	钟嘉诚*、李晓	三等奖	2022-06-27	全国大学生生命科学竞赛委员会														获奖等级不符合要求。
15	202210316334	校级	小尺度纳米药物增强脑瘤的血脑渗透和协同治疗	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	杨一丹*、姜一彤*	三等奖	2022-05-29	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
16	202210316413	校级	靶向性抗肿瘤沙门氏菌活体药物的构建和	全国大学生生命科学竞赛	李东仪	三等奖	2022-08-01	全国大学生生命科学竞赛委员会														获奖等级不符合要求。
17	202210316448	校级	Qing轻健康——一款融入中国味道的链合饮食管理+健康期	共赴未来·创益大会	刘蕾齐*、马晓	三等奖	2022-05-24	中国药科大学钱柳枝经济研究中心														获奖等级不符合要求。
18	202210316448	校级	Qing轻健康——一款融入中国味道的链合饮食管理+健康期	全国大学生生命科学竞赛	戚静妮、杨芝	三等奖	2022-06-23	全国大学生生命科学竞赛委员会														项目中期未通过。
19	202210316448	校级	Qing轻健康——一款融入中国味道的链合饮食管理+健康期	第十届“挑战杯-华安证券”安徽省大学生创业计划大赛	王作宇*、刘麓文*	铜奖	2022-07-16	中国药科大学钱柳枝经济研究中心														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
20	202210316456	校级	基于深度学习的Polymerase_θ新型小分子抑制剂的设计与	MAX Plank Third Infinty 2022	VE_CPU	二等	2022-09-02	德国哥廷根大学马克斯普朗														获奖等级不符合要求。
21	202210316461	校级	迁移体的检测方法和应用	江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛	张怡然*、黄博	三等奖	2022-07-04	江苏省“互联网+”大赛组委会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
22	202210316462	校级	无水至清——免洗洁发产品市场的先行者	益优青年中心区域秋季交流会-IC挑战赛	寇洋铭*、付煦然*	一等奖	2021-11-27	益优青年中心、未来企业学														区域赛事, 获奖等级不符合要求。
23	202210316462	校级	无水至清——免洗洁发产品市场的先行者	工科女生赋能计划	付煦然*、郑若雨*	入围	2022-05-23	毕马威														获奖等级不符合要求。
24	202210316462	校级	无水至清——免洗洁发产品市场的先行者	Young Stainable Impact China 2022团队创新项目	寇洋铭*、付煦然*	入围	2022-05-11	China YSI														获奖等级不符合要求。
25	202210316463	校级	一种基于心外膜贴附支持给药平台(ASP)构建的时	第三届江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛	曹仁杰*、贺冠	三等奖	2022-05-29	江苏省生物医学工程学会														省级赛事, 获奖等级不符合要求。
26	202210316465	校级	由水生清——一款绿色高效的甲醛去除剂的研发和推广	YGT Making Matters智造未来循环设计挑战赛	项目组团体奖项	全国第五名	2022-08-15	YGT青年环保创新计划														获奖等级不符合要求。
27	202210316471	校级	SCLEROSIS——一种针对多发性硬化病程监控的数字化医疗	全国大学生生命科学竞赛(2022, 创新创业类)	庞皓*、路萌萌*	一等奖	2022-08-05	全国大学生生命科学竞赛委员会														2000
28	202210316471	校级	SCLEROSIS——一种针对多发性硬化病程监控的数字化医疗	2022“共赴未来, 创益大会”社会创新大赛	庞皓*、路萌萌*	一等奖	2022-05-26	中国光华科技基金会														获奖等级不符合要求。
29	202210316471	校级	SCLEROSIS——一种针对多发性硬化病程监控的数字化医疗	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业竞赛江苏省选拔赛	庞皓*、路萌萌*	三等奖	2022-07-30	江苏省教育厅等														省级赛事, 获奖等级不符合要求。

30	202210316471	校级	SCLEROSIS——一种针对多发性硬化病程的神经再生策略	第十三届“挑战杯”大学生创业计划竞赛江苏省选拔赛	庞皓、路萌萌	铜奖	2022-08-26	共青团江苏省委												省级赛事，获奖等级不符合要求。
31	202210316472	校级	Stay Away from Dirt——新概念防脏喷雾	益优青年中心区域秋季交流会-IC挑战赛	SAD项目团队	优秀奖	2021-11-27	上海益优青年服务队												获奖等级不符合要求。
32	202210316473	校级	开源节流——鄂豫皖革命老区秸秆资源化产业化利用	全国大学生生命科学竞赛	龙莉莉、江颖	二等奖	2022-08-29	全国大学生生命科学竞赛委员会												2000
33	202210316474	校级	鳞磷VII——改善宠物犬肥胖和皮肤问题的产品	泰格杯创新创业大赛	李梦娴、苏昶	三等奖	2022-01-01	中国药科大学药学院												校级赛事，获奖等级不符合要求。
34	202210316034Z	国家级	β-内酰胺酶响应型光敏剂在光动力疗法治疗肿瘤中的应用	全国大学生创新创业年会	陈杨	展板入选	2022-08-24	教育部												2000
35	202210316004Z	国家级	多级响应的聚合物药物纳米凝胶用于骨转移癌靶向治疗						Cascade-Responsive Hierarchical	ACS Applied Materials	2021, 13	Junmei Zhang,*	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
36	202210316008Z	国家级	靶向肿瘤谷氨酰胺代谢通路近红外荧光探针						Discovery of novel glutamine	EJMC	2022年, 236卷	Xi Xu, Xiujin Chang,	3	SCI						2000
37	202210316009Z	国家级	高灵敏度多重病毒核酸快速可视化检测新方法						Multiplex Visualized	analytical chemistry	2021,93	Jixue Weng, Nan Sheng,	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
38	202210316011Z	国家级	新型可控性PROTACs分子的设计、合成和生物降解						Rational Design for	Journal of Medicinal Chemistry	2022,65(6) - 5057 - 5071	Shi Shi, Yu Du*, Yi Zou, Jie-Ning Zhou	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
39	202210316032Z	国家级	NO供体型透明质酸纳米凝胶用于治疗多发性骨髓瘤骨转移						Mitochondrial Targeting	Frontiers in Bioengineering and	2021,9	Enping Chen, Ting Wang,	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
40	202210316032Z	国家级	NO供体型透明质酸纳米凝胶用于治疗多发性骨髓瘤骨转移						Cascade-Responsive Hierarchical	ACS Appl. Mater.	2021,13	Junmei Zhang,*	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
41	202210316033Z	国家级	临床疾病便携式快速检测设备研发						Machine Learning-Accisted	Analytical Chemistry	no. 6 (Feb 15 2022): 2757-62	Hao Wang, Mingqi Chen, Yimin Sun	3	SCI						2000
42	202210316033Z	国家级	临床疾病便携式快速检测设备研发						One-Component	Analytical Chemistry	no. 28 (Jul 19 2022):	Hao Wang, Lingjia Zhou, Jieqing Qiu	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
43	202210316035Z	国家级	植物多糖-纳米二氧化钛生物冠的理化性质及生物相容性						Investigation of the	Food Research International	2022年	赵巧娟*, 山红红*, 李尧	3	SCI						2000
44	202210316040Z	国家级	基于iNKT细胞功能调控的雌激素诱导肝内胆汁淤积症模型						Activation of natural	World Journal of Gastroenterology	2022; 28(26): 2150	Zou Mengzhi, Kong	3	SCI						2000
45	202210316051Y	省级	基于磷酸酯功能的罗特异性小分子调控剂						Beyond Proteolysis-	Journal of medicinal	2022,65,12	Wenbin Huai*, Qiyue Zhou, Yuxuan	1	SCI						1000
46	202210316062Y	省级	一种靶向肝癌的双特异性抗体分子设计						αVEGFR2-MICA fusion	CANCER IMMUNOL OGY		Mingzhu Pan1, Fei Wang1, Lidi Wang1, Lidi	无						前3作者中无项目本科生，不符合要求	
47	202210316063Y	省级	ADH1通过抑制糖代谢在白色念珠菌生物膜形成中的作用机制						《2-Alkyl-anthraquinone inhibition	Research in Microbiology	2022年第173卷	宋媛媛, 王子祺, 龙怡静	3	SCI						1000
48	202210316077Y	省级	脂肪肝人群的饮食干预策略研究和产品研发						DHA藻油的生理功能及在食品中的应用	食品工业科技	2022	黄淑婷, 李宏新, 于越*	3	其它期刊						省级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
49	202210316082Y	省级	药物治疗管理虚拟仿真实训平台（第二期）						药事监护技术评估标准的建立及在	中国医院药学杂志	2022年待	廖倩文, 胡源晖, 裴毓瑶, 丁婧, 曹露	无	北大中文核心期刊						前3作者中无项目本科生，不符合要求
50	202210316107H	省级	校园智能化机器人运用与研究						校园智能化运输机器人	《优格》	2022年8月7日	宋玉娟*、李研*、张钦*、梁紫琳*	1	其它期刊						省级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
51	202210316107H	省级	校园智能化机器人运用与研究						校园智能化运输机器人	《优格》	2022年8月7日	宋玉娟*、李研*、张钦*、梁紫琳*	1	其它期刊						省级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
52	202210316126	校级	N-9,10-蒽醌-2-甲酰基苯丙氨酸在痛性关节炎治疗中的应用研究						Therapeutic effects and	Frontiers in Pharmacology	2022,950699	Tianshu Gao1, Jin Xu2 Yuxiao Yang1, Jieqi Li1	4	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
53	202210316145	校级	基于pH敏感脂质体的动脉粥样硬化治疗						Liposomal codelivery of	Chinese Chemical Letters	2022年线上发表	Xiaotong Li, Jiayi Gu, Qianqian Xiao	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
54	202210316147	校级	中空金纳米材料在体外诊断试剂中的应用研究						Lipid-coated bismuth nanoparticle	Nanobiotechnology	29 August 2022	Shushu Xue,Junrong Jiao Si	6	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
55	202210316228	校级	基于VHL防治帕金森病的研究						VHL基因沉默对MPP+所致帕金森	药物生物技术	录用	梁濡*, 杨情华, 刘君怡, 刘睿雅*	1	其它期刊						校级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
56	202210316256	校级	非小细胞肺癌的组织分子病理学分析及其应用						非小细胞肺癌EGFR基因突变治疗	世界肿瘤研究	2022.12(3):174-182	高婧*,王睿*,申越*,尹楠*	1	其它期刊						校级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
57	202210316256	校级	非小细胞肺癌的组织分子病理学分析及其应用						非小细胞肺癌小分子的靶向治疗研究	世界肿瘤研究	2022.12(2):90-98	申越*,王睿*,高婧*,尹楠*,王文杰*,尹楠*,申越*	1	其它期刊						校级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
58	202210316256	校级	非小细胞肺癌的组织分子病理学分析及其应用						中药“扶正祛邪”以治非小细胞	中医学		王文杰*, 尹楠*, 申越*								校级理工类项目，非中文核心期刊，期刊级别不符合要求
59	202210316256	校级	非小细胞肺癌的组织分子病理学分析及其应用						rNVEGF-GnRH3疫苗	药物生物技术	2022,29(2):132-140	吴越,方越,韩淳致,李虹霖,王晶晶,王奕*	6	其它期刊						前3作者中无项目本科生，不符合要求
60	202210316272	校级	RCEP投资便利化条件下东盟十国在华投资环境及贸易研究						The Geoeconomic and Global	JGEBF	Volume4 Issue8, 2022,24	杨婷琪*, 丁妹萌*	1	其它期刊						1000
61	202210316274	校级	有机小分子催化的新型尿酸酶类骨架的高放构建						N-Heterocyclic Carbene	Organic Letters	2022,24(20), 2621	Chen Lin, Simiao Zhang, Lingqi Wang	无	SCI						前3作者中无项目本科生，不符合要求
62	202210316310	校级	一类结构新型苯并氮卓化合物的合成研究						Synthesis of	Tetrahedron	Volume 115, 4 June 2022	Yulin Wang, Cheng Xiong, Jiehe	3	SCI						1000

