

附件2:

中国药科大学2023年大学生创新创业训练计划项目结题成果认定汇总表

序号	项目编号	项目等级	项目名称	指导教师	项目负责人	成果情况																	评审结果	奖励经费（元）	
						参加竞赛					发表论文					申请专利									
						竞赛名称	获奖人姓名（所有获奖人，按获奖证书中顺序排列，其中项目组成员需标注*号）	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，按论文中顺序排列，其中项目组成员需标注*号）	项目本科生最高排名	期刊收录情况	专利（著作权）名称	专利（著作权）号	类型	专利（著作权）申请日	申请公布日	专利授权日			授权号
1	202310316002Z	国家级	基于磷酸酶功能的多特异性小分子调控剂合理设计	王磊	王丹妮	"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛江苏省省赛	化丽雯，孙苏丹*，王宇轩*，王颖冉*，何彦仪、王丹妮*、张艺凡	二等奖	2023-05-30	江苏省团委														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
2	202310316019Z	国家级	基于VHL防治帕金森病的研究	陈松	梁满	第十五届全国大学生药苑论坛	梁满*，王祉文*，陈煜*	创新成果一等奖	2023-10-19	全国药学院校大学生专业技术与实验技能竞赛组委会														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
3	202310316045Y	省级	界面工程介导的药物高效包载及应用	霍青青	吴文博	第十五届"全国大学生药苑论坛"	吴文博*，彭丹力*，李梦洁，杨嘉炜*，马福轩*	创新成果二等奖	2023-10-18	全国药学院校大学生专业技术与实验技能竞赛组委会														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
4	202310316119S	校级	水介质新型缓释氧气片剂的开发及其性能的研究	曹崇江	景韬	"科创江苏"创新创业大赛	孙笑阳、陶黄巧*、景韬*、马心玥*、高蕾*	一等奖	2023-11-15	江苏省科学技术协会等														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
5	2023103161382	校级	智能型甲醛清除剂的开发与应用	姜雷	张文	2023年iCAN大学生创新创业大赛江浙赛区选拔赛	张文*，孙爰，赵夏威*，黄旭，侯逸凡	一等奖	2023-10-15	iCAN全国大学生创新创业大赛组织委员会														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
6	2023103161384	校级	肿瘤预后模型构建—基于SEER数据库与机器学习算法	杨帆	卜洋洋	第四届"童医杯"江苏省生物医药工程创新设计竞赛	李乐琪、曹润萌*、吴子渊*	二等奖	2023-06-03	江苏省大学生生物医学工程创新设计竞赛组委会														认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
7	202310316002Z	国家级	基于磷酸酶功能的多特异性小分子调控剂合理设计(2023年国家级)	王磊	王丹妮					Small molecules targeting molecular chaperones for tau regulation: Achievements and	European Journal of Medicinal Chemistry	2023.5.261	Chenxi He , Jinying Gu ,Danni Wang * , Keran Wang * , Yuxuan Wang * , Qidong You , Lei Wang	3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
8	202310316021Z	国家级	LncRNA VPS9D1编码全新微肽的鉴定及在肿瘤发生发展中的生物学功能研究（2023年国家级）	李梦玮	蔡文秋					Regulating Oncogenic lncRNA VPS9D1-AS1 with Cholesterol-Modified siRNA for Esophageal Squamous Cell Carcinoma Therapy	Journal of Cancer Treatment and Research	Volume 11, Issue 3, September 2023	牧原*，王欣月*，蔡文秋*，刘晓婧*，邹倩*，李甜甜，杜薇，詹红艳，谭晟	1	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
9	202310316024Z	国家级	供需双元角度下肿瘤治疗价值的测量、比较与准入模式研究（2023国家级）	唐文熙	董怡					Estimating the cost-effectiveness threshold of advanced non-small cell lung cancer in China using mean opportunity cost and contingent valuation method	Cost Eff Resour Alloc	2023 Nov 2;21(1):80.	Peng Q, Yin Y, Liang M*, Zhao M, Shao T, Tang Y, Mei Z, Li H, Tang W.	3	SSCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
10	202310316025Z	国家级	城市定制型商业健康保险居民购买意愿影响因素研究（2023国家级）	蒋蓉	沈天一					Correlates of residents' enrolment intention toward inclusive commercial health insurance in China: involvement, perceived benefit, perceived sacrifice, and	Frontiers in Public Health	Volume 11 -2023	沈天一*，王怡诺，谢金平，韩旭*，邵蓉，蒋蓉	1	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
11	202310316031Z	国家级	高级氧化协同生物聚磷法处理含磷制药废水（2023国家级）	史静	李文韬					Integrating the Fe2+/H2O2-strengite method in airlift reactor for phosphorus removal and recovery from organic phosphorus	《Chemical Engineering Journal》	475 (2023) 146093	Chao Xing, Jinmei Wen ,Wentao Li*, Jing Shi a b, Sheng Wang, Zhengwen Xu	3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
12	2023103161128	校级	肠道中B族维生素的分析方法建立与验证	黄寅	杨佳宏					高效液相色谱-串联质谱法同时测定大鼠血浆中7种B族维生素的含量	医药导报	2023年第42卷12期	余薇薇, 曾语桐*, 杨佳宏*, 吴婧, 徐燕, 黄寅	2	北大中文核心期刊									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
13	2023103161208	校级	"老药新用"靶向VISTA治疗红斑狼疮	柳军	王鹏路					Imatinib and M351-0056 enhance the function of VISTA and ameliorate the development of SLE via IFN-1 and noncanonical NF-κB pathway.	Cell Biology and Toxicology	2023年10月39卷（第五期）	Lu Yang, Tingting Zhang, Penglu Wang*, Wenting Chen, Wanmei Liu, Xiaoyu He, Yuxin Zhang, Shasha Jin, Zhijie luo, Zunjian Zhang, Xinzhi Wang,	3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000
14	2023103161283	校级	不同饮食结构下人体胃肠液中微塑料上双酚类污染物的释放行为研究	程广焕	李佳萍					Variation of Organic Matter and Releasing Risk Assessment of Pentachlorophenol (PCP) in Sewage Sludge Composting	Water Air Soil Pollut	（2023）234:242	Guanghuan Cheng, Xiaoyue Zhang, Jiaping Li*, Xu Cheng Han*, Feng Li, Mingyang Sun	3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000
15	2023103161342	校级	乙醇降解菌的分离及其缓解乙醇对小鼠毒性作用的研究	储卫华	刘祺					Acetobacter pasteurianus BP2201 alleviates alcohol-induced hepatic and neuro-toxicity and modulate gut microbiota	MICROBIAL BIOTECHNOLOGY	JUN 2023-卷16期第1834-1857页	Xin Wen, Zheng Wang, Qi Liu*, Duncan James Lessing, Weihua Chu	3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000

16	2023103161342	校级	乙醇降解菌的分离及其缓解乙醇对小鼠毒性作用的研究	储卫华	刘祺													Alcohol degradation, learning and memory-enhancing effect of Acetobacter pasteurianus BP2201 in Caenorhabditis elegans	Journal of Applied Microbiology	2023-Nov. 02	Xin Wen, Huazhong Yang*, Zhongqi Li*, Weihua Chu		2	SCI											认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000	
17	2023103161348	校级	人工智能赋能高校拔尖人才培养的实证研究——以中国药科大学为	胡伟	徐海卉													人工智能时代的教师素养——基于走向人的价值取向	药学教育	药學教育 2023年 第39卷 第5	胡伟，徐海卉*，张睿雯*		2	其它期刊										认定为项目成果，符合经费奖励要	1000		
18	2023103161359	校级	纳米铁-钛复合材料处理电镀废水中的Cr(VI)	杜琼	王莹莹													Enhanced photocatalytic reduction of Cr(VI) from aqueous solution using Fe0/TiO2-based polymeric	Environmental Science and Pollution Research	Volume 30 · Issue 51 · 2023	Ting Jiang1 · Jian Chai1 · Yingying Wang1 * · Qiong Dui1 · Jing Shi1.2 · Zhengwen Xu3		3	SCI									认定为项目成果，符合经费奖励要求。	1000			
19	202310316004Z	国家级	P2Y14受体拮抗剂的设计、合成与抗炎活性研究	江程	高蕊																			ZL 2023 1 0699720.0	发明专利	2023-06-14		2023-09-22	CN 116444482 B	江程;胡庆华;王南航;周梦泽;王平平;高蕊*;李欣明	6				认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000	
20	202310316016Z	国家级	炮智药香：智能化蒸制红参的抗癌活性研究	贾晓斌	曹星晨																			ZL 2022 2 1635089.5	实用新型专利	2022-06-28		2023-02-03	CN 218420416 U	封亮，贾晓斌，吴士魁，杨彬，*徐安琪	5				认定为项目成果，符合经费奖励要	2000	
21	202310316020Z	国家级	多糖佐卡沙星活性糖基供体的酶法合成和糖基化修饰研究(2023国家级)	吴旭日	吴玲锐																			2023104855 26.2	发明专利	2023/5/4	2023-11-07				吴玲锐*,陈璐*,王敏,容佳乐*,吴旭日,陈静宁,严成怡	1			认定为项目成果，符合经费奖励要求。	2000	
22	202310316021Z	国家级	LncRNA VPSD1编码全新微肽的鉴定及在肿瘤发生发展中的生物学功能研究（2023年国家	李梦玮	蔡文秋																			2022115888 25.0	发明专利	2022-11-06	2023-10-17		未授权		徐寒梅，李梦玮，蔡文秋*，刘晓婧*，邹倩*，高媛	3			认定为项目成果，符合经费奖励要求	2000	
23	202310316026Z	国家级	仪器共享管理平台的技术优化与实践	司承运	王瑞琪																			2023SR0616 804	软件著作权	2023-02-28		2023-06-09	软著登字第 11203975号	王瑞琪*，高鑫，陈敏，费懿，李加芳，司承运*	1				认定为项目成果，符合奖励经费要求。	1000	
24	202310316066Y	省级	助力贯通实验教学的虚拟实验创新探索	郝利君	王锡杨																			2.0233E+11	外观设计专利	2023/4/4		2023-11-17	202330177 693.1	郝利君、王锡杨*、黄玮璇*、李沛霖、帅昱怡	2				认定为项目成果，符合奖励经费要求。	1000	
25	202310316103T	校级	基于微信平台的“有机化学的无水无氧操作”小游戏开发	张焱	王梦娇																			2023SR0571 130	软件著作权	2023-05-30					王梦娇*，吕斯鸿*，吴春真*，张淼，董颖				认定为项目成果，符合奖励经费要	1000	
26	2023103161109	校级	基于交叉响应的阵列传感器应用于茶叶等食品的风味品质检测	陈明琪	余洋																			2023106737 15.2	发明专利	2023-06-08	2023-09-12				陈明琪 余洋*倪伟伟 韩仰 张泽悦 周玲玲 余清 张馨月 农碧聪 李飞 韩进松	2				认定为项目成果，符合奖励经费要求。	1000
27	2023103161142	校级	新型STING小分子激动剂的发现与抗肿瘤活性研究	卞金磊	韩娟瑜																			CN 116396270 A	发明专利	2023-03-29		2023-07-07		卞金磊 刘东宇*韩娟瑜 丁丽云李志榕 *陈烨然*张怡凝*尚清琦 *伍漂 喻彬宋彬 汪仁兵	3				认定为项目成果，符合奖励经费要求。	1000	
28	2023103161188	校级	异连甾酯苷A调控LSD1-RBMS3-Twist1信号通路拉乳腺癌转移的机制研	韩超	李心妍																			2023106771 36.5	发明专利	2023-06-08		2023-08-25		韩超，谷孟真，*李心妍，王晓萍	3				认定为项目成果，符合奖励经费要	1000	
29	2023103161406	校级	基于低共熔溶剂提取藜麦多酚及其生物活性研究	陈贵堂	关博元																			2023108389 86.9	发明专利	2023-07-10	2023-09-19				陈贵堂 林晓桐黎颖兰* 蒋雪莹赵立艳 肖伯贤孙志鹏 曹明原	3				认定为项目成果，符合奖励经费要求。	1000
30	202310316038Z	国家级	“三明治”式消炎镇痛夹心片儿童制剂的研究与开发（2023国家级）	孙春萌	白浩宇																														认定为项目成果，符合经费奖励要	1000	
31	202310316069Y	省级	有机化学学习指南的编写	曹凤歧	沈毅																														认定为项目成果，符合经费奖励要		
32	2023103161045	校级	深入本科班级开展精准学业支持	徐卓	赵燕																														认定为项目成果，符合经费奖励要	1000	
33	2023103161250	校级	关于答疑工作开展方法的研究	曹凤歧	王诗凯																														认定为项目成果，符合经费奖励要		