同济大学2021年国家级大学生创新创业训练项目中期考核情况汇总表(公示版)

中口	商日友物	话口米利	项目	负责人	饭口甘热品品合自	指导教	效师	አንቲ ዜታ	→ #4/10 //
序号	项目名称 	项目类型	姓名	学号	项目其他成员信息	姓名	工号	学院	中期状态
1	光能存储材料的设计制备与 应用探索研究	创新训练项 目	徐麟	1953624	张贝贝/1951035	叶松	11041	材料科学与工程学院	通过
2	基于淀粉离子液体凝胶的柔 性可穿戴电子皮肤	创新训练项 目	郭媛	1954004	孙重一/1950873	祖国庆	18136	材料科学与工程学院	通过
3	磷渣基新型碳化胶凝材料的 制备与性能研究	创新训练项 目	蒋恒	1950942	张金皓/1950917	蒋正武	02093	材料科学与工程学院	通过
4	纳米光热转换复合材料的研 究	创新训练项 目	杨彪	1952833	石晓赟/1952128	邱军	06122	材料科学与工程学院	通过
5	石墨单炔类材料的制备与表 征	创新训练项 目	王语 凡	1953626		袁春雪	14016	材料科学与工程学院	通过
6	石墨烯基柔性微型超级电容 器的制备与应用	创新训练项 目	李智 睿	1951502	王晨燕/1952916	杨正龙	03178	材料科学与工程学院	通过

7	原位聚合固态锂电池的设计	创新训练项 目	胡琪璠	1950839	乔世祥/1954094	罗巍	17518	材料科学与工程学院	通过
8	基于多目视觉的小型文物可 定制三维全息重建装置	创新训练项 目	顾珈 静	1850762	任梓心/1750339, 董涛 /1853016	刘春	01015	测绘与地理信息学院	通过
9	基于空地协同的地外天体巡 视器定位	创新训练项 目	周朗	1951331	张志泰/1950821, 王虹量 /1953695	许雄	16544	测绘与地理信息学院	通过
10	基于卫星重力技术的华北平 原地下水变化监测分析	创新训练项 目	郭美杉	1954080	陶涛/1953800, 马歆雨 /1951964, 袁煜婷/1950985	陈秋杰	21001	测绘与地理信息学院	通过
11	大规模无人驾驶仿真三维城 市场景的自动生成	创新训练项 目	孔庆 晨	1853047	田宇/1953080, 范千惠 /1851746, 鲁灵伊/1952889	赵君峤	13182	电子与信息工程学院	通过
12	化学分子式编辑工具设计与 实现	创新训练项 目	梁潇 怡	1951567	刘婧怡/1851187, 李旭强 /1954088, 宗佳琪/1952116	徐志宇,曹 同成	12063, 04196	电子与信息工程学院	通过
13	化学分子式可视化软件的设 计与实现	创新训练项 目	王佳 程	1951849	包云帆/1951243, 铁琳 /1753666, 孟繁青 /1950679, 姜星宇/1951505	卫志华,曹 同成	00782, 04196	电子与信息工程学院	通过
14	基于大数据的流量文化消费 市场经济效应分析及预测	创新训练项 目	周琳琳	1953977	范纪初/1853210, 白晨晨 /1750819, 朱嘉心 /1953844, 廖一芃/1953195	叶晨	03180	电子与信息工程学院	通过

15	基于短周期价量特征的多因 子选股策略研究	创新训练项 目	刘吉加	1950578	李璠/1950670, 郑星宇 /1852773, 陈朝琛/1951583	刘钦源	17126	电子与信息工程学院	通过
16	基于多模型融合的肿瘤影像 分类方法研究	创新训练项 目	赵艺博	1952106	陈泓仰/1950084, 屈靖恩 /1952428, 文昕颢/1951113	陈宇飞	12096	电子与信息工程学院	通过
17	基于跨层融合的对话状态追 踪算法及应用	创新训练项 目	周婉 莹	1950579	杨可盈/1951859, 王森永 /1952342	卫志华	00782	电子与信息工程学院	通过
18	基于图神经网络与几何代数 的短期交通速度预测模型优 化	创新训练项 目	苗成 林	1851804	傅雁清/1952900, 苏汶 /1952895	臧笛	10024	电子与信息工程学院	通过
19	基于行为树的无人驾驶决策 系统	创新训练项 目	王语 涵	1953899	李昱冉/1952348, 许辰昊 /1853769, 赵颂霖/1952112	赵君峤	13182	电子与信息工程学院	通过
20	济小航——多传感器融合与 5G定位辅助回环SLAM技术的 导盲机器人	创新训练项 目	丁天威	1850700	金煜辉/1850035, 刘宸 /1854150, 孙景怡/1854188	刘儿兀,陈康力	11054, 92198	电子与信息工程学院	通过
21	跨域行人再识别研究	创新训练项 目	何雨浓	1953175	汪诗蕊/1953797, 李洋旻 /1953177, 张迪/1952120, 刘嘉文/1951108	关佶红	05222	电子与信息工程学院	通过
22	面向实际场景的智能网联车 高可靠物理层加密系统	创新训练项 目	张赵 雷	1951958	周靖淇/1951959, 黄晨宇 /1951960	曾歆	17122	电子与信息工程学院	通过

23	桥梁结构性态自主感知机器 人系统研究	创新训练项 目	季马 泽宇	1950089	郭跃/1850274	潘玥	20019	电子与信息工程学院	通过
24	千针万确——基于深度学习 的多模态引导静脉穿刺机器 人	创新训练项 目	李昊 洋	1954092	林筱易/1850435, 谢腾辉 /1952127, 季嘉蕊 /1950082, 鲁海鹏/1850632	齐鹏	16149	电子与信息工程学院	通过
25	商标侵权法定赔偿制度的研 究	创新训练项 目	黄立 胜	1952016	黄铂淳/1952014	张韬略	04110	法学院	通过
26	基于概率深度神经网络的油 气预测研究	创新训练项 目	张泽 明	1950712	王博洋/1950710, 咸子阳 /1950683	耿建华	92049	海洋与地球科学学院	通过
27	面向海底观测网安防的视频 监控智能分析技术初探	创新训练项 目	李孟 奇	1950303	张馨雅/1950506	覃如府	08034	海洋与地球科学学院	通过
28	南海西部钻遇岩浆岩的年代学、岩石地化及其构造意义	创新训练项 目	张迅	1950577	蔡佳宁/1950465, 丁鑫 /1950584	许长海	02037	海洋与地球科学学院	通过
29	层合复合材料圆柱壳的双稳 态分析	创新训练项 目	徐文 英	1953696	李浩岑/1950949,涂景奇 /1952753,陈星宇 /1950616,程辽辽/1954027	聂国华	93045	航空航天与力学学院	通过
30	基于负泊松比特性的新型可 变形结构研究	创新训练项 目	陈骁 睿	1952059		张淑杰	04234	航空航天与力学学院	通过

31	玄武岩纤维增强复合材料 (BFRP)应力松弛和蠕变特性 的预测与研究	创新训练项 目	张胡 靓	1850137	吴玥/1850088	刘五祥	08141	航空航天与力学学院	通过
32	甘油法环氧氯丙烷高盐有机 废水的光催化处理方法研究	创新训练项 目	李宏棋	1751413	卢泽春/1850509, 何家凯 /1850528	史慧杰	12515	化学科学与工程学院	通过
33	槐花提取物含量标定及标准 防晒指数测定	创新训练项 目	刘泳 龙	1950609	白晶晶/1950816	范丽岩	05209	化学科学与工程学院	通过
34	临床大队列糖蛋白质组学驱 动的精准医学研究	创新训练项 目	覃随 登	1951129		田志新	13091	化学科学与工程学院	通过
35	荧光硅芴衍生物的合成及其 光物理性质的研究	创新训练项 目	伊然	2052771	景朝昱/1850773,王晨 /1851410,徐毅/1850727	15522	15522	化学科学与工程学院	通过
36	东部河网地区村镇污水有毒 有害物质赋存特征及污染防 治研究	创新训练项 目	陈天 吟	1952626	杜佳纹/1953361, 黄宝蓉 /1951072	张亚雷	99133	环境科学与工程学院	通过
37	端二硫代甲酸基树枝状聚合 物的合成及其对含钴废水的 处理研究	创新训练项 目	郭芊 箐	1952095	郑煜淳熙/1952623, 宋彦卓 /1952499	张冰如	00056	环境科学与工程学院	通过
38	负载型Fe基双金属团簇制备 及其对抗肿瘤药物降解性能 研究	创新训练项 目	谷纪 元	1952482	赵睿/1953357, 雷立玉 /1953784, 王兆琛 /1951833, 黄天荣/1951770	凌岚	06056	环境科学与工程学院	通过

39	高选择性纳滤复合膜用于工 业废水的深度处理性能研究	创新训练项 目	李响	1950880	纪睿欣/1953945, 胡聪睿 /1952808	王志伟	08059	环境科学与工程学院	通过
40	环境内分泌干扰物促乳腺癌 进程的细胞机制与筛选研究	创新训练项 目	罗瑞辰	1951239	罗瑞辰/1951239	徐挺,张斌	16519, 193101 46	环境科学与工程学院	通过
41	建筑内部给水管网水质变化 规律研究	创新训练项 目	马雷	1951955	程远韬/1951756, 何思成 /1951954	张永吉	06088	环境科学与工程学院	通过
42	菌藻膜曝气生物膜反应器协 同代谢机理及应用研究	创新训练项 目	唐玉 扬	1954058	金雨渟/1951555, 金雨知 /1951240	赵建夫	92016	环境科学与工程学院	通过
43	离子液体催化氧化定向去除 全循环生态厕所臭气中有机 胺类污染物的效能与机制	创新训练项 目	邵雨菲	1953885	曾韵乔/1950324, 季文杰 /1751142	吴德礼	05218	环境科学与工程学院	通过
44	纳米复合材料在实际水体中 的环境转化和生物效应	创新训练项 目	徐煜	1951301	张力铭/1951439,潘虹宇 /1952330	林思劼	16006	环境科学与工程学院	通过
45	氧化石墨烯膜离子选择性与 水通量改性的化学修饰方法 研究	创新训练项 目	伍奕 昂	1953211	李鑫璇/1951894	朱昊辰	12208	环境科学与工程学院	通过
46	一种基于原位调控探测界面 的智能化尼古丁快速检测系 统	创新训练项 目	张冰 倩	1852299	李雨晗/1852298, 王睿哲 /1852096, 董昱璨 /1753296, 任纪媛/1853668	王颖	15002	环境科学与工程学院	通过

47	基于八杆结构的水上电控龙 舟	创新训练项 目	徐慧 泉	1951221	管佳文/1951034, 姜策 /1953390	卜王辉	12083	机械与能源工程学院	通过
48	基于传热结构拓扑优化技术 的大学生方程式赛车电机水 套和控制器散热板设计	创新训练项 目	王元 淞	1954096	廖雯雯/1951151, 王琨 /1953511, 李熠/1852969	赵兰萍	01082	机械与能源工程学院	通过
49	基于舵轮驱动系统的机器人 底盘	创新训练项 目	山明 扬	1850020		周奇才,赵炯	83728, 88858	机械与能源工程学院	通过
50	基于高效低照度视频增强的 无人机目标跟踪方法及其边 缘设备研制	创新训练项 目	左浩 博	1951684	姚亮亮/1951018, 陆习宁 /1950092, 蔡沐天/1951223	符长虹	17139	机械与能源工程学院	通过
51	基于机电一体化及无人控制 技术下的海洋污染净化装置	创新训练项 目	高维	1953415	罗义洋/1953198, 彭豪 /1951903, 乔波栩 /1852085, 张亚楠/1951649	陈哲	12032	机械与能源工程学院	通过
52	基于快速换模和看板拉动的 冲压泵按期交付率提升	创新训练项 目	董晗	1850816	郭文萱/1954095, 肖潇 /1951219, 陈海阳/1951599	周健, 顾炜	04105, 92192	机械与能源工程学院	通过
53	基于猫落地过程的动物仿生	创新训练项 目	郭粤琪	1953006	尚以坤/1951453, 刘思彤 /1952564	奚鹰	81417	机械与能源工程学院	通过
54	基于智能监测技术的自主换 药输液架	创新训练项 目	吴光 顺	1853509	张蓝天/1950383, 杜晓丽 /1950840, 唐朵/1950790, 任晓晴/1953718	李晓田	16031	机械与能源工程学院	通过

55	远程察看交互机器人	创新训练项 目	王凡	1854048	石孟沅/1853218, 何骏豪 /1951651, 李江鹏 /1953093, 杨辰祥/1950746	卜王辉	12083	机械与能源工程学院	通过
56	智能化乒乓训练用发球机器 人	创新训练项 目	李淼	1951900	曾富楠/1951416, 覃栋鹏 /1850540, 陈昊鹏 /1950079, 杨廷恺/1950075	李梦如,陈耀	16111, 94415	机械与能源工程学院	通过
57	自适应式网球发射训练机器 人	创新训练项 目	施雯欣	1850155	姜焰午/1952405, 刘沛 /1852713	朱玉田	05195	机械与能源工程学院	通过
58	UNdoing: 基于环保意识和消费心理的分类记账软件	创新训练项 目	程雨 佳	1851426	安启源/1851363, 蔡方俊妍 /1753307	王凯	10082	建筑与城市规划学院	通过
59	花"绘"世界	创新训练项 目	林子然	1950291	朱虹晔/1950296, 张芷曼 /1950300	陈静	11127	建筑与城市规划学院	通过
60	基于生物多样性保护的社区 生境花园营建手册研究	创新训练项 目	彭璇	1951823	孙嘉敏/1954053, 薛孟霏 /1951281, 黄倩/1851527, 罗富予/1850866	干靓,郭光普	05065, 04178	建筑与城市规划学院	通过
61	基于使用者人群偏好的滨江 骑行空间现状调研与优化设 计——以上海浦东滨江为例	创新训练项 目	陈思 睿	1852692	辛雨潞/1850869, 钱昕妍 /1850124	汪浩	12199	建筑与城市规划学院	通过
62	利于婴儿推车出行的建成环 境优化设计方法和导则研究	创新训练项 目	郭相茹	2053603	高上媛/2053733, 陈姝桥 /2052189	杨帆	06091	建筑与城市规划学院	通过

63	同济大学大类培养模式的问 题和对策研究	创新训练项 目	郭昕雅	1952071	杨振霄/1854099, 陈辰 /1851330, 陶思嘉 /1952859, 吴思琪/1951862	朱玮	10112	建筑与城市规划学院	通过
64	疫情常态化背景下城市大型 体育设施场馆与周边的联动 活化利用——以虹口足球场 为例	创新训练项 目	姚佳 欣	2054147	程妍雪/2052780,崔瀚文 /2051979,唐子暄 /2051571,陈奕行/2052001	赵蔚	05125	建筑与城市规划学院	通过
65	道路异常颠簸影响下自动驾 驶车辆决策规划方法研究	创新训练项 目	唐宇瀚	1950152	易晨歆/1951739,崔康鑫 /1950106,田博远 /1952581,王子易/1951829	杜豫川	04049	交通运输工程学院	通过
66	基于计算机视觉的钢轨智能 探伤系统研发	创新训练项 目	李星颖	1852432	毛珂/1852328, 吴林轩 /1850072, 徐肖磊 /1753709, 林景旻/1851716	黄世泽	14034	交通运输工程学院	通过
67	基于实时路况和动态阻抗的 车辆配载调度问题研究	创新训练项 目	韩世 龙	1852129	李凌波/1853004, 廖宜珺 /1851021, 闫新宇 /1852128, 王卓非/1850136	朱晔	00758	交通运输工程学院	通过
68	基于有限元法的无缝线路新型应力调整方法的基础性研 究	创新训练项 目	石梓 煊	1750641	陈心之/1852975, 颜慧 /1852207	许玉德	87734	交通运输工程学院	通过
69	基于折纸-摩擦纳米发电原理 的自驱动绿色智能轮胎	创新训练项 目	金屹 阳	1950049	杨子超/1954087, 李欣鸿 /1953144, 沈凌杰/1954100	朱兴一	13177	交通运输工程学院	通过
70	人机混驾环境对驾驶人风险 认知与驾驶行为的影响研究	创新训练项 目	毕维 翰	1951738	李耘畅/1952139, 叶爽 /1953207, 周鹏飞/1952578	柴晨	17508	交通运输工程学院	通过

71	新冠肺炎疫情影响下的定制 公交选座行为研究	创新训练项 目	蓝天	1951609	劳欣芸/1952930, 茆昕玥 /1953504	沈煜	18022	交通运输工程学院	通过
72	"城市微更新"区域改造需 求分析与寻址平台	创新训练项 目	李唯	1953526	唐一淼/1953210, 何昊阳 /1953153	王洪伟,郭	04155, 16061	经济与管理学院	通过
73	基于上海市实际路网的动态 拼车拼成率与预期绕行/共乘 里程预测	创新训练项 目	李炜 博	1850811	马家昱/1950509, 封钰震 /1951362	王晓蕾	19009	经济与管理学院	通过
74	数字化平台支持下的乡村脱 贫成果可持续发展模式探究	创新训练项 目	罗懿筠	1951158	王佳慧/1953759, 美新薇 /1953878, 李俊杰/1850668	郭禹辰	16061	经济与管理学院	通过
75	我国股票市场发展对经济增 长的非线性关系研究——基 于门槛模型的实证分析	创新训练项 目	林翔宇	1850413	郑玉洁/1952781, 吴安琪 /1853288, 王逸卿 /1851028, 陈煜薇/1951161	楼永	04007	经济与管理学院	通过
76	沿海运输系统和低碳运输政 策的研究	创新训练项 目	王华雷	1953489	吴英豪/1953608, 任语涵 /1952255, 黄睿/1953312	王效俐	98049	经济与管理学院	通过
77	以居民需求为中心的社区设 施服务模块化设计	创新训练项 目	李沁 怡	1952938	李金歌/1952468, 向阳洋 /1952441, 刘兴/1952733	郭禹辰,李	16061, 07086	经济与管理学院	通过
78	中国超大城市新城发展的现状与未来:基于多源大数据与系统动力学模型的分析与展望	创新训练项 目	王雨 悦	1950172	王雨悦/1950172, 焦皓琮 /1951694, 刘一莹 /1850793, 杨祎桐/1951431	裴培	20144	经济与管理学院	通过

79	采用口外扫描技术制取牙列 缺失种植印模的准确度和精 度分析	创新训练项 目	蔡依 依	1950239	杨子萱/1950312, 曾子瑜 /1950328	范震	04846	口腔医学院	通过
80	光学定位分析系统动态分析 牙列磨耗/缺损患者下颌运动 轨迹的实验研究	创新训练项 目	刘榆	1851528	邓渝杰/1954243, 江子晗 /1951408	俞懿强	170144 1	口腔医学院	通过
81	农村社区养老的实现情况和 发展潜力探究基于鲁渝黔 三地区的案例分析	创新训练项 目	张静 洵	1953129	刘芷汛/1952389, 杨淼 /1953322	赵丽丽	00035	马克思主义学院	通过
82	"智慧校园"无人智能运输 车的设计研究与应用	创新训练项 目	王天	1950108	夏昊/1950384, 孙荣杰 /1953637, 陈智雯/1950109	王阳阳	08028	汽车学院	通过
83	HELEN智能盲杖导航小车	创新训练项 目	王宏宇	1952274	戴无忌/1754166,王家睿 /1951456,陈昱/1953514, 林浩川/1951606	贾青	09056	汽车学院	通过
84	大学生无人驾驶方程式赛车 的线控制动系统设计	创新训练项 目	缪文雄	1752581	陈亦松/1953925,江润天 /1953546,肖文博 /1753509,邹林辉/1752344	戴海峰	08076	汽车学院	通过
85	多传感器联合标定平台	创新训练项 目	康嘉梁	1852479	韩乃超/1953060, 李玖思 /1851754	卓桂荣	04225	汽车学院	通过
86	基于KITTI数据集对地面道路 特征的识别	创新训练项目	黄泓韬	1951744	伍茂良/1951155, 许灵辰 /1954101	罗峰	02137	汽车学院	通过

87	基于多传感器融合和微信小程序开发的 共享汽车驾驶员 状态监测系统	创新训练项 目	李易 铮	1953728	程逸舟/1953984, 董然涛 /1952134, 焦奕铭 /1953755, 王锡睿/1952572	王宁	06127	汽车学院	通过
88	基于飞度电容法下FSAE大规模锂离子电池管理系统的主动均衡功能满足及优化	创新训练项 目	肖正 豪	1853134	张雨宸/1853894, 朱一超 /1950133, 陈子杭 /1953838, 郑博源/1851889	戴海峰	08076	汽车学院	通过
89	一种解决汽车内轮差安全隐 患的双向警示系统	创新训练项 目	辛亚 行	1851579	娄家铭/1853214, 张啸宇 /1853002, 刘欣怡 /1853719, 王天辰/1853761	陈辛波	85065	汽车学院	通过
90	智能循迹车短前瞻智能车决 策与控制方法研究	创新训练项 目	王思 力	1953366	梁紫涵/1952579, 王晨润 /1950437, 高金程/1953115	罗峰	02137	汽车学院	通过
91	泛传承人"的建构、培养与 认定——以海南黎族非遗为 例	创新训练项 目	袁嘉雪	1851774	万兴凯/1853771, 谢钰欣 /1851973, 于怡然 /1851358, 王寿励楠 /1852717	解学芳,黄松	09096, 08014	人文学院	通过
92	基于15分钟社区生活圈的 " 嵌入式"养老社区中的老年 人文化活动探究 ——以上海 市M街道综合为老服务中心为	创新训练项 目	汪皖 嘉	1852407	魏睿轩/1953565王凌霄 /1852302莫海洋/1852461 董美孝/1851642	夏洁秋	07155	人文学院	通过
93	线下推理游戏的红色文化情境体验和爱国主义教育功能研究——以上海市为例	创新训练项 目	何振 飏	1953317	王子祎/1950178, 赵佳宁 /1951004, 赵周舟/1952977	潘炜	20127	人文学院	通过
94	DeepBlind-基于热感深感成像的强隐私保护的行为感知系统	创新训练项 目	李嘉杰	1750655	余秋潼/1851181, 高玮隆 /1851611	朱宏明	05117	软件学院	通过

95	FaceAC: 一套针对智能监控 的软硬件加速方案	创新训练项 目	王冠 博	1950461	张琦竣/1853794, 武澳奇 /1851964, 翟晨昊 /1952216, 吴燕/1950750	史清江	18017	软件学院	通过
96	基于机器学习的智能穿搭语 音助手	创新训练项 目	李梦 祥	1952726	杨飞航/1952347, 李学樾 /1952391, 张铃沛/1953196	刘琴,朱宏明	06137, 05117	软件学院	通过
97	轻量级大规模多人在线Web3D 游戏创新探索	创新训练项 目	成以 恒	1950059	刘昕宇/1953066, 柳淯之 /1953908, 卢子昂/1952214	贾金原	08026	软件学院	通过
98	无人小车协同感知与全局环 境构建的研究	创新训练项 目	尚丙 奇	1953603	刘云帆/1953597, 梁乔 /1853572, 姚雨翔 /1952161, 李振宇/1854117	张荣庆	19007	软件学院	通过
99	虚拟ECU调试软件系统及其应用	创新训练项 目	香宁雨	1954098	安江涛/1952560, 杨鑫 /1950787, 陈中悦 /1851049, 陈垲昕/1951724	朱宏明	05117	软件学院	通过
100	打破高-大学生群体信息藩篱的新型内容社区 ——以同济大学在广东省的招生为突破口	创业训练项 目	高培 中	1954048	宋雨泽/1853237, 高世涵 /1952858, 郑茜予 /1850936, 杨彦彬/1851373	范斐	04050	设计创意学院	通过
101	FGR相关非编码RNA在干细胞 定向分化中的作用与机制	创新训练项 目	黄腾	1950819	钱龙乘/1950373, 祖婧怡 /1851082	汪贵英	09099	生命科学与技术学院	通过
102	G1x基因调控肿瘤发生与迁移 的机制研究	创新训练项 目	汪想 磊	1850636	林霁煊/1952432, 祖力皮海 尔•居力艾提/1850641	薛雷	08041	生命科学与技术学院	通过

103	骨髓微环境中血管内皮对骨 髓间充质干细胞的调控作用 研究	创新训练项 目	张艺 瀛	1951806		岳锐	16536	生命科学与技术学院	通过
104	基于 CRISPR/Cas9探索心肌 细胞跳动的调控机制与小分 子药物筛选	创新训练项 目	李思远	1853192	梁菁/2054262 杨兴博/1851547鲁家旭 /2050571	项耀祖	15528	生命科学与技术学院	通过
105	基于单细胞大数据挖掘定义 细胞分群的普适标准	创新训练项 目	丁炫鑫	1851552		王晨飞	19505	生命科学与技术学院	通过
106	抗病毒小分子多肽的筛选与 其在化妆品中的应用	创新训练项 目	李思默	1950438	沈晓波/1950689, 吴亚男 /2052265, 周浩伟 /1850530, 韩丽赟/2051843	吕爱平	11082	生命科学与技术学院	通过
107	裸鼹鼠cGAS调控DNA损伤修复 的作用与机制研究	创新训练项 目	郭睿	1754217		毛志勇	12109	生命科学与技术学院	通过
108	围产期酒精暴露对新生小鼠 血清素神经元发育的影响及 其机制研究	创新训练项 目	严欣 怡	1851006	米拉•木拉提/1854281,向 政龙/1850798	陆建峰	16532	生命科学与技术学院	通过
109	锌指蛋白Zhx1在心肌分化中 共调控因子的筛选和验证	创新训练项 目	陈锴	1851576		康九红,郭旭东	09045, 19504	生命科学与技术学院	通过
110	杯赛类体育赛事胜负策略与 预测	创新训练项 目	黄天 洋	1850200	朱声驰/1850037,方顷扬 /1950156	钱志坚, 杨 璟勇	86146, 96751	数学科学学院	通过

111	协同视角下的城市创新能力 评价与观测	创新训练项 目	袁野	1752940	江宇睿/1953197, 刘勇韬 /1854184, 杨明祺 /1753245, 张意彤/1851481	殷俊锋	08096	数学科学学院	通过
112	"小红花"体育舞蹈疗愈坊	创新训练项 目	张淑 瑾	1853864	张淑瑾/1853864, 唐子琳 /1853614	郭晓珍,李瑞杰	11105, 07208	体育教学部	通过
113	关于空手道装备——卷藁的 基于已有器材的改进以及训 后复盘数据库的建立	创新训练项 目	杜新明	1953796	施玥/1950138,姜翔 /1950405,周进/1950410, 王麟毓/1953340	黄少青	14134	体育教学部	通过
114	基于人工智能行为分析方法 对学生不良姿态的智能提醒 技术的研究	创新训练项 目	李义 尧	1950471	陈思维/1950078, 王逸凡 /1950274, 赵子奇 /1951892, 谢佳依/1951559	董静梅,孙 婧瑜	13089, 14181	体育教学部	通过
115	足球裁判用品设计创意公司	创业训练项 目	张育 源	1955009	单硕/1850609, 郑靖韬 /1955027, 黄增文/1955017	张铖	13011	体育教学部	通过
116	动车组线性永磁涡流制动试 验台研究	创新训练项 目	杨毛 振宁	1751733	殷征/1750084, 李昌泰 /1750971, 贾劼/1851912	张济民	04167	铁道与城市轨道交通研 究院	通过
117	基于V2X的智能交通建模及车 辆速度最优控制算法	创新训练项 目	丁康	1854119	崔乐/1752568, 张益航 /1751295, 成垒/1751905, 杜卓凡/1952364	它	15016	铁道与城市轨道交通研 究院	通过
118	冲击荷载作用下新型惯容系 统的设计与开发	创新训练项 目	郑朝	1952630	吴曹阳/1951303, 刘文博 /1952022, 郑君/1952318, 韩晨希/1952164	谢丽宇	09068	土木工程学院	通过

119	分层式摇摆剪力墙结构减隔 震机理研究	创新训练项 目	郑天 午	1951294	方志恒/1951761, 贾科卫 /1952197, 郑佳欣/1952621	贾良玖	15029	土木工程学院	通过
120	基于表面图像识别的隧道管 片接缝多维度位移测量方法	创新训练项 目	梅哲远	1952703	李佳雨/1953893, 赵云 /1953038, 区伟泽 /1951767, 王嘉瑞/1953889	闫治国	07101	土木工程学院	通过
121	基于机器学习的三星堆破损 文物二维复原模型	创新训练项 目	沈怿 怿	1951547	孟香帆/1952493, 董雨田 /1952475, 郝胤凯 /2052113, 鲁成丰/1952531	薛亚东	06043	土木工程学院	通过
122	基于计算机视觉的大跨桥梁 模数式伸缩缝实时变形监测	创新训练项 目	吳言	1850030	吴泽宇/1951965, 沈钰姣 /1853972	王达磊,潘 玥	03057, 20019	土木工程学院	通过
123	基于深度学习的钢桥多尺度 裂纹分割	创新训练项 目	邓政 东	1953557	倪佳泽/1952625, 李伟豪 /1952615, 杨博/1953585, 刘旭强/1951542	刘超	06106	土木工程学院	通过
124	考虑湿度-化学耦合作用的气 泡轻质土耐久性及其细观结 构演化模型	创新训练项 目	陈绎 安	1950030	杨迟琰/1952876,潘诚 /1952712,朱玉含/1953432	叶观宝,张振	85103, 14149	土木工程学院	通过
125	面向手机连接的智能跟随可 拼装平板运输车	创新训练项 目	韩进	1953345	邢腾飞/1952509, 朱尔祺 /1952496, 赖慧琳/1951535	卢昱杰,刘 广军	18096, 073107 58	土木工程学院	通过
126	一种多工作模式的SMT视觉贴 片装置	创新训练项 目	许宏涛	1951548	董海宁/1951644吴小龙 /1953375	孙建渊	91051	土木工程学院	终止

127	竹材基因改性初探及竹木组 合桁架桥数字建造研究	创新训练项 目	姚坤 升	1950435	郑艺鹏/1952612, 夏泓泽/1950021, 姜幸/1952883, 龙之君/1952705	罗金辉	14135	土木工程学院	通过
128	高校餐饮场所食品浪费现象 调研及解决方案探究——以 同济大学为例	创新训练项 目	刘小榆	1953236	徐润苗/1952677, 吴荞睿 /1952649, 胡洛涵 /1952673, 卢悦心/1952648	陈毅立	11087	外国语学院	通过
129	中德国际组织人才培养体系 与现状对比研究	创新训练项 目	蔡邑	1851972	刘诗珺/1950190	黄崇岭, 苏平	92148, 09103	外国语学院	通过
130	大尺寸弧形蓝宝石单晶板材 的导模法生长制备研究	创新训练项 目	童奕	1950596		王庆国	18131	物理科学与工程学院	通过
131	利用微操控技术实现小尺度 二维材料转移	创新训练项 目	赵申	1954021	范泽郢/1954025, 张晗 /1950588	江涛	20508	物理科学与工程学院	通过
132	双大尺度环流的动力学模型 构建与数值仿真	创新训练项 目	谢今 晓	1951260	万博珲/1950704, 马贺雨 /1851235	张建卫	09135	物理科学与工程学院	通过
133	周期驱动的非平衡热调控: 跳出热力学第二定律的限制	创新训练项目	谢梦 祥	1952256	张婧瑶/1952498, 刘隽喆 /1952179	任捷	15502	物理科学与工程学院	通过
134	B-羟基丁酸通过抑制 SIRT1/AMPK途径而导致软骨 细胞功能障碍	创新训练项 目	朱晓 萱	1954146	杨飞跃/2051261, 简小溪 /1950772	崔磊	14209	医学院	通过

135	仿趋磁细菌磁控微纳米机器 人的制备及其在治疗动脉粥 样硬化上的应用探索	创新训练项 目	覃一 飞	1950329	邹伟/1952167	成昱	14130	医学院	通过
136	基于3D打印构建含毛囊的组 织工程皮肤	创新训练项 目	陈建 军	1950773	曾竞/1950337, 李力文 /1950321, 张婷/1950954	何晶	06071	医学院	通过
137	基于人工智能的肺癌诊疗平 台评价体系的构建	创新训练项 目	罗文 涛	1950333	杨鑫/1853026, 刘雨杨 /1852170	陈昶	130002 6	医学院	通过
138	基于深度学习的肺结节分割 模型的建立及优化	创新训练项 目	李宗龙	1950687	闫乐/1950524, 田沐航 /1952450	陈昶	130002 6	医学院	通过
139	普鲁士蓝基酶响应缓释含片 治疗放射性口腔黏膜炎	创新训练项 目	张雪 妮	1850524	胥迎春/1750805, 徐源 /1852570	张坤	150087 0	医学院	通过
140	探究REST通过炎症通路调节 心脏重塑的作用机制	创新训练项 目	李珍 珍	1852923	刘子萱/1950327, 安一鸣 /1852908	彭鲁英	06154	医学院	通过
141	探讨CRX抑制视网膜色素上皮 细胞上皮间质转化的机制	创新训练项 目	李嘉 和	1950240	黄肖荔/1951500	田海滨	12218	医学院	通过
142	天冬酰胺内肽酶在脊髓损伤 致认知功能退变中的分子作 用机制研究	创新训练项 目	曹轶	1950265		吴周睿	130010 7	医学院	通过

143	物理治疗实践评估量表汉化 版信度效度研究	创新训练项 目	奉世聪	1950261	王洁鸣/1950273, 马子轲 /1950283, 李知涵 /1950290, 张唯一/1950262	胡佳	140071 9	医学院	通过
144	椎弓根螺钉植入倾角对腰椎 融合节段与邻近节段生物力 学影响的有限元分析	创新训练项 目	吴晓 龙	1950762	卢思琦/1653110, 刁庆乐 /1852957, 卢亦豪 /1850441, 罗运鸿/1850792	于研	140064 2	医学院	通过
145	病原生物系列科普动画	创新训练项 目	胡宏婷	1950536	郭羽/1950719, 黄莞棱 /1951197, 吴笑吉 /1951198, 房静怡/1950476	廖莎莎,季哲	07198, 19073	艺术与传媒学院	通过
146	胡云接秦霞,万里敦煌道— 一基于新媒体交互艺术的敦 煌文化数字创作及展演实践	创新训练项 目	陈奕 宁	1851545	贾寒冰/1951044, 梁玥静 /1951810, 辛名双 /1950534, 贾烙/1950733	朱永宁	15038	艺术与传媒学院	通过
147	上海市历史文化街区业态、 空间生产和消费研究	创新训练项 目	廖政 扬	1951789	刘宇皓/1953941, 乐玲 /1951536, 陈思源 /1851974, 黄韦/1952004	章超	12103	政治与国际关系学院	通过
148	乡村振兴过程中"美丽庭院"建设的有效机制研究——以上海市为例	创新训练项 目	王朝 阳	1953137	黄旭东/1953866, 郑天一 /1952678	魏程琳	20039	政治与国际关系学院	通过
149	电梯安全限速器的非接触式 视频检测系统	创新训练项 目	祁锐	1852966	张婉/1951891, 童柔嘉 /1950883, 邹嘉祥/1950057	张永明	14152	中德工程学院	通过
150	上海典型城镇街区形态的数 字化建模及其对建筑能耗的 影响研究	创新训练项 目	果煜程	1853708	石雨辰/1851619, 何逸帆 /1850230, 史薇愉 /1951485, 黄乾晋/2052457	史洁	10067	中德工程学院	通过