共青团绍兴文理学院委员会文件

绍学院团 [2017] 41号



关于公布绍兴文理学院 2017 年学生科研课题的通知

各学院分团委:

学生科研课题是提高大学生科技创新能力,促进大学生自主学习,提升团学工作学术含量的有效抓手。现对 2017 年国家级、省级、市级及校级学生科研课题予以公布(见附件 1,附件 2,附件 3,附件 4)。

希各分团委高度重视,切实把学生科研课题纳入人才培养的总体计划,认真做好相关课题的全程管理工作;各项目负责人要积极实施课题研究计划,按时并高质量地完成研究任务;请指导老师加强对课题研究的检查督促,为课题研究的顺利进行提供指导和必要支持。

特此通知。

- 附件: 1. 2017 年国家级大学生创新创业训练计划项目汇总表(25 项)
 - 2. 2017年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划立项结果汇总表(33项)
 - 3. 2017年市级大学生科技创新项目(12项)
 - 4.2017 年绍兴文理学院校级学生科研课题立项结果汇总表 (195 项)

共青团绍兴文理学院委员会 2017年12月15日

附件 1:

2017年国家级大学生创新创业训练计划项目汇总表(25项)

序号	学院	项目	项目名称	负责人	联系方式	指导老师
201710349001	医学院	创新训练项 目	Wt1 阳性细胞移植治疗陈旧性心肌梗死的实验研究	张宋欧	17858504572	张剑
201710349002	法学院	创新训练项 目	农村土地承包经营权流转现状的法律分析—— 基于"三权分置"政策试点地区的实证调查	马达理	17805850127	张睿
201710349003	数理信息学 院	创新训练项 目	基于物联网的智能家居安全系统	孟浩杰	13735299483	余亚东
201710349004	化学化工学 院	创新训练项 目	Si-稀土复合柱撑粘土负载贵金属纳米晶催化剂 的制备及其用于 VOC 催化燃烧性能的研究	冯滨滨	17805850352	左树锋
201710349005	土木工程学 院	创新训练项 目	张拉整体结构初始构形找行研究	周倩倩	17805852236	冯晓东、姜平
201710349006	生命科学学 院	创新训练项 目	偶氮染料降解颗粒污泥制备及应用研究	盛琳	17805853760	朱余玲
201710349007	数理信息学 院	创新训练项 目	基于 iBeacon 的信息推送系统设计	刘晓辉	18158654870	朱敏杰、金宝根
201710349008	纺织服装学 院	创新训练计 划	导电高性能纤维制备及其电磁屏蔽复合材料开 发	金丽华	17805852979	洪剑寒、韩潇
201710349009	纺织服装学 院	创新训练项 目	丙烯酰胺/丙烯酸甲酯单体配伍对接枝壳聚糖浆 料浆液、浆纱性能的影响	陆鼎苗	17858505439	李曼丽
201710349010	纺织服装学 院	创新训练项 目	黄麻纤维表面结构设计及其与 PLA 界面相容性 研究	温作强	17858508371	王维明
201710349011	医学院	创新训练项 目	上转换荧光纳米光敏剂的构建及其在肿瘤诊疗 中的应用研究	叶晨巧	17857058874	俞樟森
201710349012	土木工程学	创新训练项	岩石裂隙渗透性尺寸效应的试验研究	鲍如意	17858505055	钟振、胡云进

	院	目				
201710349013	化学化工学 院	创新训练项 目	限氧热解对植物修复材料的无害化转化研究	施玲娜	17858502542	李建法
201710349014	机械与电气 工程学院	创新训练项 目	陶瓷花盆自动包装机研制	廖亚	17805851151	吴福忠
201710349015	数理信息学 院	创新训练项 目	基于 PbTe 新型热电薄膜研发	徐珊瑚	17858505505	吴海飞
201710349016	化学化工学 院	创新训练项 目	具有非阿片类镇痛活性天然产物 Conolidine 的 合成研究	邹良邦	17805851176	郦勇
201710349017	人文学院	创新训练项 目	绍兴古桥的历史与文化	方楠	17858504076	俞志慧
201710349018	法学院	创新训练项 目	奖励制众筹法律规制研究	郑晓丽	17805855182	屠世超、邹睿
201710349019	法学院	创新训练项 目	公共治理视角下外来务工子女心理融入的社会 支持系统研究——以共青团中央"七彩小屋"项 目为实证	王慧慧	17805853325	陈锦文
201710349020	机械与电气 工程学院	创新训练项 目	基于视觉识别的 PCB 零件缺焊检测系统	章禹祺	18057615851	沈红卫
201710349021	生命科学学 院	创新训练项 目	高品质切花菊生产关键技术研究及应用	余莎	13625750105	寿建昕
201710349022	土木工程学 院	创新训练项 目	C02 养护再生骨料对骨料及其再生混凝土物理力 学性能的影响及机理研究	田原	17858503440	梁超锋
201710349023	元培学院	创新训练项 目	丙纶熔喷锂离子电池隔膜关键技术研究	朱宁	17857058120	张才前
201710349024	元培学院	创新训练项 目	植物源作物酵素营养剂的制备工艺研究	周健	17857058955	方晟、孙璟
201710349025	经济与管理 学院	创业训练项 目	I 寻——基于 SNS 的创业服务平台	陈丹莹	17858505093	周鸿勇、祝海钢

附件 2:

2017年浙江省大学生科技创新活动计划暨新苗人才计划立项结果汇总表(33项)

序号	项目名称	项目负责 人	所在学院	所在班级	联系方式	指导老师
2017R428001	芳香胺降解功能菌群筛选及制备颗 粒污泥研究	邓晨风	生命科学学院	环科 141	563151	朱余玲
2017R428002	Wt1 阳性细胞移植治疗陈旧性心肌 梗死的实验研究	张宋欧	医学院	临床医学 143	17858504575/664572	张剑
2017R428003	静电纺纳米纤维隔膜材料的制备和 研究	吴小娟	纺织服装学院	纺工 141	17858503385	葛烨倩、韩潇
2017R428004	政府支持行为、企业内部激励与技术 创新绩效以浙江省中小企业为 例	唐薇	经济与管理学院	会计 143	17858504269/554269	赵秀芳
2017R428005	三角帆蚌 Apolipoprotein 基因在 珍珠质类胡萝卜素致色中的功能解 析	陈洁茹	生命科学学院	科教 141	17858505003	任岗、沈文英
2017R428006	线粒体自噬参与 TCP 磨损颗粒诱导 的假体周围骨溶解的研究	邬珊珊	医学院	临床医学 143	17858505603/566603	张云
2017R428007	K88 粘附素亚基 FaeG 的重组大 肠杆菌的构建及其对小鼠免疫保护 效果的研究	倪洁雯	元培学院	药学 1401	15925800511/670511	胡春霞
2017R428008	基于互联网+的微世界智能实验平台	何靖	数理信息学院	电信 151	17805856090/516090	余亚东
2017R428009	超对称系统的可积性研究	赵燕丹	数理信息学院	数学 152	13857583725/663725	俞军
2017R428010	基于视觉识别的 PCB 零件缺焊检测 系统	章禹祺	机械与电气工程学 院	自动化 152	1805761585	沈红卫

2017R428011	R&D 税收激励政策有效性、可行性及 政策优化路径研究——基于绍兴市 纺织企业的实证分析	杨敏	法学院	法学 151	17805855190	张睿、邹睿
2017R428012	基于超级电容的电磁式振动能量收 集器	赵一夫	机械与电气工程学 院	自动化 141	17858503447	梁伟
2017R428013	随机显色间断横条纹纬编针织物设 计开发	许涵妮	纺织服装学院	纺工 141	17858503753	段亚峰、朱昊
2017R428014	植物富集重金属后的固定化作用研 究	施玲娜	化学化工学院	化学师范 141	17858502542/552542	李建法
2017R428015	连作对白术根系土壤微生物群落结 构的影响	卢可	生命科学学院	科教 141	554993	杨国、莫亿伟
2017R428016	基于硝基烯参与的含氮杂环骨架的 构筑	罗娟	化学化工学院	应化 141	18069513646	张富仁
2017R428017	大学生结构竞赛的模型制作工艺的 试验研究	赵容舟	土木工程学院	土木 151	17805850981	沈一明、邵晓 蓉
2017R428018	像"我"一样的你:虚拟脸错觉对大 学生人际关系的影响	王勇	教师教育学院	小教 142 班	17858503817/554817	陈巍、高奇扬
2017R428019	基于修饰-固定化技术制备耐用蛋白酶	张凤	纺织服装学院	轻化 141	17858505605	刘艳春
2017R428020	快递自动打包机	赵紫玉	机械与电气工程学 院	机自 141	17858503441	蒋伟江
2017R428021	靶向上转换纳米光敏剂对 MCF-7 乳 腺癌细胞的光动力杀伤效果研究	费潇潇	医学院	医学影像技 术 141	17858504811/564811	俞樟森
2017R428022	用于石墨烯转移的超声除胶方法及 其机制研究	张玲玲	数理信息学院	物理 141	17858503451/554451	窦卫东
2017R428023	基于双目立体视觉的非接触式全自 动人像采集和人体身高测量系统	胡佳斌	机械与电气工程学 院	计算机 141	13735343837	胡珂立

2017R428024	Nb-REE 改性的 MCM-41 负载型催化剂用于氯苯吸附-脱附-催化燃烧的研究	魏迎曦	化学化工学院	化师 151	17805850116/510116	左树锋
2017R428025	越郡风俗词研究	陈微	人文学院	汉师 141	552165	俞志慧
2017R428026	吲哚衍生物的选择性芳基化/芳磺酰 化研究	季玉雯	化学化工学院	应化 141	17858505231	程凯
2017R428027	复方银杏丹参无糖颗粒剂的研制及 质量控制研究	陈利芳	元培学院	药学 1401	17858506672/566672	张娜、杨群
2017R428028	大黄素泻下作用的细胞信号通路研 究	车 浩	医学院	临床医 141	17858504640/554640	陈明敏
2017R428029	水系电池负极材料钒酸锂的合成及 性能研究	卓泽旭	化学化工学院	高分子 151	17805851583/511583	王高军
2017R428030	基于壳聚糖/氧化石墨烯的药物缓 释多孔微球制备及其生物相容性研 究	朱 恬	元培学院	药学 1401	17858506577/556577	罗超、宣页沁、 罗洁
2017R428031	浙江绿色信贷支持生态经济发展效 率测度研究	钱晓燕	经济与管理学院	工商 141	17858502492	丁志刚
2017R428032	紫外线技术在草莓病虫害防治中的 应用研究	张鑫燕	元培学院	园林 1501	17851500326/520326	王国夫、孙小 红
2017R428033	自适应岩石结构面粗糙度系数定量 确定方法	徐常森	土木工程学院	研究生(土木 研 1601)	13233776332	马成荣、黄曼

附件 3:

2017年绍兴市大学生科技创新项目汇总表(12项)

立项编号	学校	项目名称	项目负责人	指导教师
SXSDC201701	绍兴文理学院	有色再生聚酯纤维的制备及性能研究	宁瑞璋	占海华
SXSDC201702	绍兴文理学院	高容量三元正极材料的绿色制备与性能	吴 斌	黄俊杰
SXSDC201703	绍兴文理学院	超市购物机器人视觉识别与控制系统的研究	佘晓凯	鲁志康
SXSDC201704	绍兴文理学院	促进学龄中期独生子女儿童心理理论的干预研究	张乔龄	高奇扬、陈巍
SXSDC201705	绍兴文理学院	一带一路"下绍兴如何打造本土特色品牌——以绍 兴纺织和诸暨珍珠为例	汪宁欣	薛国琴
SXSDC201706	绍兴文理学院	《越绝书》中的水利设施考察	汤佳楠	俞志慧
SXSDC201707	绍兴文理学院	益生菌缓解热应激反应的研究	蔡紫琳	沈文英
SXSDC201708	绍兴文理学院	量子纠缠效应对引力坍缩的影响	沈珏	刘成周、曹巧君
SXSDC201709	绍兴文理学院	脂筏介导的 ECRG4 抗弥漫性大 B 细胞淋巴瘤发生发展的作用研究	谢佳庚	陈佳玉、柯瑞君
SXSDC201710	绍兴文理学院	再生骨料碳化过程 CO2 吸收量测试	徐选翼	梁超峰
SXSDC201779	绍兴文理学院上虞分院	越文化背景下主题餐厅设计研究	潘婷	沈夏云、陈辉、 邱娟飞
SXSDC201780	绍兴文理学院上虞分院	关于大学生财商教育的实践探讨—— 以绍兴文 理学院上虞分院为例	邢玉婷	马静、张益洁

附件 4:

2017年校级学生科研课题立项结果汇总表(195 项)

所在学院	序号	项目名称	项目负责人	指导老师
	1	有色再生聚酯纤维的制备及性能研究	宁瑞璋	占海华
	2	浙东地区民间编织工艺艺术特征及在服装设计中 的应用研究	刘佳瑶	胥筝筝
	3	C. I. 分散蓝 56 替代方案研究	俞晓东	胡玲玲
	4	数码喷墨湿转移印花技术研究	孙周权	白刚
	5	漆酶/TEMPO 引发麻纤维高效接枝疏水化改性及其 增强复合材料界面调控	孟秋杰	董爱学
纺织	6	基于磺胺嘧啶的抗菌热稳定剂的开发及其对聚氯 乙烯的改性应用研究	林佳娴	叶锋
服	7	仿生构建超疏水海绵及油水分离性能研究	胡云中泽	孟旭
装学	8	基于 POSS 基树枝状凝胶因子的合成及其凝胶纤维的自修复能力研究	楼维宠	叶锋
院	9	接枝参数对静电纺接枝改性壳聚糖纳米纤维力学 性能的影响	陈诗瑶	李曼丽
	10	壳聚糖脱乙酰度对接枝改性壳聚糖在高浓度醋酸 纺丝溶剂中溶解性能的影响	卢东星	金恩琪
	11	织物表面功能化改性及油水分离性能研究	赵雅俊	孟旭
	12	皮芯结构聚苯胺导电纤维导电层增韧研究	魏祺煜	洪剑寒

	1	高容量三元正极材料的绿色制备与性能	吴斌	黄俊杰
	2	铌基复合氧化物的控制合成及其在工业有机废气 治理方面的应用	樊少康	杨鹏
	3	新型高效 Mn-稀土/TiO ₂ -WO ₃ 低温 SCR 脱硝催化 材料优化设计及抗硫性能研究	余琦璠	刘雪松
化	4	二维超薄石墨相 C3N4 纳米片的制备及其对水体 中重金属污染物吸附性能研究	文字	廖庆
学 化 工	5	新型 C2v 金属卟啉化合物的设计、合成及其催化性能探索	苏宝刚	蒋谞
学	6	铁催化 N-芳基丙烯酰胺的甲基化/环化反应研究	徐庆	金城安
院	7	螺环氧杂蒽酮类化合物的合成研究	杨梓依	吴春雷
	8	双核金属卟啉分子催化剂的制备及其电催化性能 探索	喻聪慧	苟发亮
	9	天然产物 3-去羟基 phnomonol 的合成	叶青青	杨震
	10	炔烃取代香豆素类化合物的合成新方法研究	何雪璐	冯若昆
	11	光催化 Beckmann 重排的研究	赵春阳	冯高峰
	12	g-C ₃ N ₄ /Ui0-66 复合光催化剂的制备及可见光催化性能研究	伍倩	陶菲菲
	1	超市购物机器人视觉识别与控制系统的研究	佘晓凯	鲁志康
	2	基于多传感器融合的超限车辆在线检测系统研究	王凯	陈坤
1 ↔	3	新式康复医护病床	张彦鹏	蒋伟江
机	4	新一代互联网图像编码分析与可视化软件	杨学康	赵利平
械与	5	一种助残式自动喂饭机的研制	廖亚	骆永标
	6	集成电路塑封料自动上架系统	张国庆	沈红卫

电	7	阻抗训练车	丁喆	郑厚天
气工	8	利用线粒体 DNA 异质假阳性估计复路标签测序的 生物污染率的系统研发	包桉银	倪晟宇
程	9	电力变压器的直阻试验及消磁研究	江佳腾	石松泉
学院	10	基于白光通信技术的密闭环境定位系统研究	纪旭东	梁伟
	11	复杂网络中的病毒传播过程模拟	张富银	周海平
	12	面向物联网的美丽乡村信息服务平台	阮红萍	吴强
	13	基于无线模块的多路温测系统	刘亚林	施丽莲
	14	使用系统发育树对来自低倍 Y 染色体测序的基因型进行归属判断	谢思思	倪晟宇
	15	自动纸米桶制作机	杨戴蔚	吴继华
	1	促进学龄中期独生子女儿童心理理论的干预研究	张乔龄	高奇扬、陈巍
	2	小学教育减负的"尺蠖效应"及其规避策略研究	李贝尔	张建桥
教	3	幼儿园"小学化"谁之责:一项基于多主体的实证 研究	陈伊君	蒋洁蕾
师 教	4	幼儿阅读理解的具身认知基础及其教育应用研究	周泸越	徐慧艳
育	5	大学生家教现象的实质探讨与内涵分析	程樱	游柱然
学	6	基于"学习故事"的核心素养评价研究	鲍晨烨	姜亚洲
院	7	小学教师排位偏好与学生自控力的关系研究	徐佳羽	陈红
	8	小学男教师职业心理认同研究	周聚	张剑春
	9	大学生借贷消费行为的社会学分析	饶糯然	屠国平
	10	国际象棋训练对小学生共情能力与心理理论的影响	潘颖洁	谢敏芳

	11	执行功能个体差异性对心理理论干预的影响	陈宁	陈巍、高奇扬
	12	人教版小学语文"语文园地"的设计特点及其教学策略——以新编一年级教材为例	吴咪娜	闫瑞祥
	1	一带一路下绍兴如何打造本土特色品牌——以绍 兴纺织和诸暨珍珠研究为例	汪宁欣	薛国琴
	2	特色小镇生态竞争力评价与提升对策研究	曹金瑞	丁志刚
	3	中小企业技术人才薪酬偏好测量和应用研究	陈诗意	周鸿勇
, ,	4	共享经济视角下田园综合体经营模式研究	金晶	朱杏珍
经	5	绍兴县域经济融入杭州经济圈研究	鲁青青	李小明
济	6	共享理念在高校的应用与发展	戴陈璐	唐 奇
与管	7	大学生创新创业激励机制研究	蔡丽纯	冯 涛
理	8	房地产政策执行效度调查研究——以绍兴为例	戴倩茹	李小明
学 院	9	民营企业进入战略与国际化之间的关系	段永萍	王晓婷
	10	绍兴纺织产业的科技提升路径研究	洪振华	李小明
	11	浙江隐形经济治理研究——以温州民间资本借贷 为例	俞佳虎	李小明
	12	绍兴流动人口调查与公共服务资源配置问题研究	胡默柠	李小明
	13	绍兴轻纺城与地区经济的联动关系	杨清	李小明
	14	大学教育资源开发与新尝试	夏温亮	唐 奇
兰	1	书法海外教学问题研究	高飞燕	章世焘、张良
亭	2	中日现代书法流变研究	李浩楠	章世焘、张良
书	3	高校书法通识课程中的德育功能开发	刘严文俊	王晓亮

法	4	绍兴书法景观的保护与开发	王贞尹	王晓亮
艺	5	当代书画艺术市场经营模式研究	张文蝶	王晓亮
术	6	明清绍兴地区书家钩沉	张佳誉	尚磊明
学	7	绍兴地区隶书石刻研究	王伦	尚磊明
院	8	商标上的书法及其价值浅析	梁文斌	王晓亮
	9	浙江书法文化产业发展研究	林嘉文	王晓亮
	1	高校艺术教育服务社会的路径及实施研究	何楚	马海忠、饶美芳
	2	上虞区谢塘镇党建领导下的美丽乡村显性设计研 究	王若凡	黄章敏
	3	90 后丝巾纹样设计探索研究	许金亮	翟晴晴
	4	绍兴文理学院校园植物景观调查评价及优化研究	金颖蕾	叶晓燕
美	5	对绍兴特色食品包装设计的调查与研究	刘若熙	夏飞英
术学	6	中国寻根的特点及发展方向——以绍兴为例	周佳	马海忠、饶美芳
院	7	文明绍兴宣传形式与大众接受度的调查——以五 水共治的宣传作品为例	王璐瑶	马海忠、饶美芳
	8	绍兴市街面标牌视觉文化内涵及设计的探讨研究 一以绍兴越城区为例	李健锋	夏飞英
	9	小型拼布作品的装饰与实用功能的应用技法探索	王亚楠	吴玉青
	10	插画在儿童出版物中的实践应用探索	庄宁	吴玉青
	11	新时代越地区域文化的影像表现	李鑫	王海涛
人	1	《越绝书》中的水利设施考察	汤佳楠	俞志慧
文	2	绍兴古代水利工程的现代化开发	王悦希	俞志慧
学	3	柯亭历史文学文献辑注	胡佳云	俞志慧
院	4	《少年维特之烦恼》中维特的自然观	陈赛雅	王芳

	5	新昌方言亲属称谓新老差异研究	梁杉杉	施俊
	6	"大师对话"与浙江对外文化传播方式的创新研 究	包陆陆	卓光平
	7	当代电影中的鲁迅影像建构研究	王静宇	卓光平
	8	白先勇小说中的音乐功能研究	朱建英	薛祖清
	9	"绍兴戏"对鲁迅作品的二度创作研究	郑淑婷	卓光平
	10	汪曾祺 80 年代的小说重写研究	王叶	薛祖清
	11	池田大作对鲁迅的接受与传播研究	毛静	卓光平
	12	同人小说中人物的重构与生成研究	沈金娜	薛祖清
	1	益生菌缓解热应激反应的研究	蔡紫琳	沈文英
	2	绍兴袍江新区大气 VOCs 对臭氧和颗粒物浓度的影响分析	周增幸	鲍林发
	3	孑遗蕨类桫椤内生真菌多样性与生态分布机制	邵卿凇	臧威
生	4	三角帆蚌蚌肉多糖的结构表征及其在发酵酸乳中 的应用研究	葛婷婷	郑大恒
命	5	黄精的组织培养与激素配比	丁佳璐	汤访评
科学	6	Lysinibacillus sp. JLT12 协同零价铁去除污水 中六价铬的研究	张振彬	朱余玲
学院	7	碳酸盐矿化菌的筛选及其对碳酸钙的沉积特性研 究	王李忻	尹军霞
Por	8	东方韵叶脉装饰画的研制	叶淑贤	金叶飞
	9	高级氧化/絮凝耦合工艺深度处理及回用印染废水	张霁甘	邱木清
	10	植物多样性对人工湿地氮去除机理研究	陈逸丽	王海
	11	零价铁-微生物制备复合颗粒污泥的研究	黄佳敏	朱余玲

	12	苍术的组织培养与快速繁殖研究	陶嫄	杨国
	1	黑洞的量子隧穿效应及其相关黑洞量子性质研究	沈珏	刘成周、曹巧君
	2	基于协同检测的无线传感器物联网关键技术研发 及应用	张董哲	余亚东
	3	城市交通信号的人性化设计与仿真	沈诗婕	尉鹏飞
	4	超可积系统的构造及可积性研究	陈秧	任博
	5	电荷转移复合物红外增色体系的设计和验证	曽丽雅	姚博
数	6	(s, t)-核分拆中计数问题与统计量分布问题的研究	孙丽娜	周大跑
理 信	7	近似对称理论在扰动非线性方程中的应用	吕柱旺	刘希忠
息 学	8	弱放电鱼感受器的数学建模与对外多频信号感知 研究	陈君豪	姚成贵
院	9	二维层状材料 Te 的制备及基热电特性的研究	陈娜	吴海飞
	10	低损耗宽阻带超导滤波器研究开发	林森	卢新祥
	11	稀土氧化物光子晶体的制备及选择辐射特性研究	梁志鸿	谭永胜
	12	稀土氧化物薄膜选择性发射体的制备及物性研究	徐志超	刘士彦
	13	微腔阵列中原子系综的量子多体效应	王晨	连进玲
	14	(s, t)-核分拆中若干问题的研究	董力平	周大跑
	15	黑洞的霍金辐射和信息疑难问题研究	申一凡	刘成周
体	1	退休老教师肌肉平衡的特征研究	龚子悦	周思红
育	2	抗阻运动对老年人肌肉平衡的研究	金兴宇	王艳春
学 院	3	瑜伽和普拉提对大学生下肢肌力和平衡能力的研 究	袁航	王艳春

1			研究双任务条件下不同体力活动水平健康 青年		
6 健康青年人下肢肌力与行走稳定性研究 程鹏 张亚军 7 绍兴水城共享皮划艇发展的可行性分析 傳冰類 周赞 8 论翻转课在绍兴市区小学体育课教学中的可行性分析 杨沅谕 万显彰 1 脂筏介导的 ECRG4 抗弥漫性大 B 细胞淋巴瘤发生发展的作用研究生发展的作用研究生发展的作用研究。 谢佳庚 陈佳玉、柯瑞君 2 上调 hMSH2 基因对乳腺癌细胞增殖和迁移侵袭能力的影响。 王璐娜 张晓金 3 细胞焦亡在 TCP 磨损颗粒诱导假体周围骨溶解中的作用研究。 万烨东 张云 4 以 integrin 为靶点的 RGD 环肽抑制剂的生物合成和筛选研究。 胡梦莎 方剑 5 受体酪氨酸激酶 RON 在甲状腺乳头状癌病理发展中的表达特征研究。 李婕 金欣 6 肠道病毒 EV71 非结构蛋白与小鼠正常中枢神经组织交叉反应的研究 徐莲 张建华 7 大鼠小肠发育阶段 Notch 信号通路的作用机制研究 潘洁 刘学红 8 UCNPs@ (DOX-PDA) 纳米诊疗剂对 MCP-7 细胞的光热/化疗协同作用效果研究 许逸岚 俞樟森 刘正、李海玉 9 山奈酚对酒精性肝损伤小鼠保护作用的代谢组学 兹丽雅 刘正、李海玉		4		孟颖华	张亚军
7 绍兴水城共享皮划艇发展的可行性分析 傅冰颖 周赞 8 论翻转课在绍兴市区小学体育课教学中的可行性 分析——以鲁迅小学体育教学为例 杨沅谕 万显彰 1 脂筏介导的 ECRG4 抗弥漫性大 B 细胞淋巴瘤发生 发展的作用研究 谢佳庚 陈佳玉、柯瑞君 2 上调 hMSH2 基因对乳腺癌细胞增殖和迁移侵袭能 力的影响 王璐娜 张晓金 3 细胞焦亡在 TCP 磨损颗粒诱导假体周围骨溶解中 的作用研究 万烨东 张云 4 以 integrin 为靶点的 RGD 环肽抑制剂的生物合成 和筛选研究 胡梦莎 方剑 5 受体酪氨酸激酶 RON 在甲状腺乳头状癌病理发展 中的表达特征研究 李婕 金欣 6 肠道病毒 EV71 非结构蛋白与小鼠正常中枢神经组 级交叉反应的研究 徐莲 张建华 7 大鼠小肠发育阶段 Notch 信号通路的作用机制研 究 潘洁 刘学红 8 UCNPs@ (DOX-PDA) 纳米诊疗剂对 MCF-7 细胞的光热 /化疗协同作用效果研究 许逸岚 俞樟森 9 山奈酚对酒精性肝损伤小鼠保护作用的代谢组学 茲丽雅 刘正、李海玉		5	对体育教育专业学生教学实践能力培养的研究	徐敏霞	郑立新
8 论翻转课在绍兴市区小学体育课教学中的可行性		6	健康青年人下肢肌力与行走稳定性研究	程鹏	张亚军
1		7	绍兴水城共享皮划艇发展的可行性分析	傅冰颖	周赞
1		8		杨沅谕	万显彰
2		1		谢佳庚	陈佳玉、柯瑞君
1		2		王璐娜	张晓金
医学院 5 受体酪氨酸激酶 RON 在甲状腺乳头状癌病理发展中的表达特征研究 李婕 金欣 6 肠道病毒 EV71 非结构蛋白与小鼠正常中枢神经组织交叉反应的研究 徐莲 张建华 7 大鼠小肠发育阶段 Notch 信号通路的作用机制研究 潘洁 刘学红 8 UCNPs@(DOX-PDA) 纳米诊疗剂对 MCF-7 细胞的光热/化疗协同作用效果研究 许逸岚 俞樟森 9 山奈酚对酒精性肝损伤小鼠保护作用的代谢组学 蔣丽雅 刘正、李海玉		3		万烨东	张云
学院 5 受体酪氨酸激酶 RON 在甲状腺乳头状癌病理友展中的表达特征研究 李婕 金欣 6 肠道病毒 EV71 非结构蛋白与小鼠正常中枢神经组织交叉反应的研究 徐莲 张建华 7 大鼠小肠发育阶段 Notch 信号通路的作用机制研究 潘洁 刘学红 8 UCNPs@(DOX-PDA) 纳米诊疗剂对 MCF-7 细胞的光热/化疗协同作用效果研究 许逸岚 俞樟森 9 山奈酚对酒精性肝损伤小鼠保护作用的代谢组学 蓝丽雅 刘正、李海玉	IF.	4		胡梦莎	方剑
6	学	5		李婕	金欣
7		6		徐莲	张建华
8 /化疗协同作用效果研究 计逸凤 前樟森		7		潘洁	刘学红
		8		许逸岚	俞樟森
		9		蒋丽雅	刘正、李海玉

	10	体外脱脂固定剂的研发及临床应用研究	周春燕	孙爱静、张剑
	11	小鼠肝纤维化对结肠杯状细胞功能的影响	蔡鸿凯	陈明敏
	12	hMPV F 蛋白 CT 区对其介导细胞融合影响	陈佳祎	刘晓瑜
	13	姜黄素对大鼠脊髓损伤中 SOX9 信号通路的干预机制研究	袁佳莹	刘学红
	14	健康赋能感对社区老年慢性病人疾病适应的影响 研究	孙诗诗	孙一勤
	15	RNA-seq 技术在乳腺癌差异表达基因筛选中的应 用	应安娜	张建华
	1	《"双一流"背景下高校音乐师范专业教学改革研究》	周淑悦	王惠芝
	2	《中美音乐科学技术课堂学习之比较——绍兴文 理学院与 Umass 的音乐学习为例》	孟轶帆	杨小燕
	3	《MOOC 环境下的网络音乐学习对大学生自主学习的影响》	徐蔚艳	杨小燕
音 乐	4	《中小学音乐课堂教学年级内容的系统性、衔接性》	黄翠玲	应佳
学 院	5	《视唱练耳训练在钢琴视奏教学中的应用与培养 方法初探》	周佳瑜 聂钦宇	聂钦宇
	6	《高师声乐教学中渗透中小学音乐歌曲唱法的实践》	叶怡希	张晓红
	7	《互动式教学模式在小学音乐课堂教学中的研 究》	彭梦雅	沈佳文
	8	《绍兴市中小学校内弹拨乐团创立的可行性调查 研究》	冯媛	刘丽丹

	9	《课外音乐实践在高师音乐师资培养中的作用》	谭威	张晓红
	10	《视唱练耳在童声合唱实践教学中的应用研究》	应仁龙	聂钦宇
	11	《绍兴地区越剧发展探析》	吴佳	王惠芝
	12	《 <u>乐谱制作 2</u> 》	傅欣	刘丽丹、田光明
	1	再生骨料碳化过程 CO2 吸收量测试	徐选翼	梁超峰
	2	张拉整体网格结构预应力优化研究	张佳丹	冯晓东
	3	基于 3D 打印的岩石相似模型试样制作	邬一鑫	黄曼
	4	绍兴历史文化街区更新改造的商业业态植入评价 研究——以鲁迅故里为例	章董晓	郭敏燕、陈峰
土木	5	海绵城市理念在绍兴建筑给排水中的应用	谢沈丽	徐冬英
工	6	单桩负摩阻力分布规律分析与研究	朱泽威	吴瑞潜
— 程 学	7	BIM技术给工程造价咨询行业带来的机遇和挑战	阎军	李翠红
院	8	矿物掺合料对混凝土抗压强度尺寸效应的影响	杨一凡	何智海
	9	基于 BIM5D 的进度优化研究	傅晓露	姜屏
	10	10 色彩在建筑中的应用 龚文韬	龚文韬	郑亦汶
	11 全过程工程咨询实现路径的分析与研究	赵雪惠	俞燕飞	
	12	绍兴"水门"研究	徐梦婷	宋源
	1	英语专业学生使用手机英语学习软件现状调查	李梓豪	谢小伟
	2	涉外志愿服务工作体系构建研究——以绍兴文理 学院外国语学院为例	朱钰馨	樊文霞
	3	英语专业大学生进行网络文学或非网络文学消费 特征的对比研究	谭玉婷	梁易

4 英国文学作品中鬼魂形象的演变 徐梦婷 徐梦婷	吴虹
外	 目仕宝
语	长春英
院 "一带一路"战略下传统文化与国际教育相结合	E旭初
8	张彬
9 英国现实主义文学中的社会现象与当代社会现象 之比较研究 章逸清	匐 哲钧
10 网络教学平台在教学实践中的应用和对比研究 吴庭昊	沈阳
11 网络表情符号的研究 周晓城	朱颖
12 英美影视剧中的饮茶文化研究 范依芸 互	页凤靖
1 乡贤主导下村庄治理特色和推进对策研究 倪晨燕	裘斌
2 村庄治理中志愿服务组织的成长、运作及其推进 策略 王丹杭	裘斌
3 共享单车的法律规制相关问题研究 张雨露 三	E廷婷
马 4 网络言论的立法确定的规制研究问题 徐佩 杨国郑	军、徐肖东
克 思	袁海平
义 一以绍兴市为例 一一以绍兴市为例	东锦文
学 7 网络舆论法律规制研究 程梦琦 阿	东冬春
院 8 城市旧改征收模式选择中的法律问题 伊温和 贫	余肖东
、 9 R&D 税收有效性,可行性及政策优化路径研究—— 杨敏 5	卡识义

法		基于绍兴纺织企业的实证分析		
学	10	网络视频直播治理研究	梁方朦	徐铁光
院	11	共享经济背景下公共自行车的机遇与挑战问题研 究	何栩沁	潘成彪
	12	城市社区志愿者队伍建设研究	郭星	袁海平