

绍学院团〔2017〕40号

关于公布 2016 年度绍兴文理学院校级学生科研立项 项目验收结果的通知

各学院分团委：

我校 2016 年度校级学生科研立项项目验收工作已经完成，经评审，183 个项目通过验收，其中校级重点项目 20 项，校级一般项目 149 项。现将结题项目公布如下（见附件），希望各学院在今后工作中继续加强指导和管理，不断提升我校大学生科技创新工作整体水平。

- 附件：1. 校级学生科研项目结题名单
2. 校级学生科研项目延期名单
3. 校级学生科研项目终止名单

共青团绍兴文理学院委员会
2017 年 12 月 13 日

校级学生科研项目结题名单（183 项）

（课题结题编号与课题立项编号一致）

校级重点项目验收通过名单（20 项）

序号	项目名称	项目负责人	所在学院	指导老师	成果形式
1	《越郡风俗词》研究	陈 微	人文学院	俞志慧	论文
5	《罪与罚》中“门”的意象	章 倩	人文学院	王 芳	论文
13	《达洛卫夫人》的声音主题	胡丽娜	人文学院	王 芳	论文
14	以《刺客聂隐娘》为例解读人类孤独的诱因	季玉洁	人文学院	朱 媛	论文
15	析《哈克贝利·费恩历险记》中的“大河”	汪 胜	人文学院	王 芳	论文
20	治理视阈下创新高 校红色社团建设路 径探析——以绍兴文 理学院为例	曹志平	法学院	甘久翔	论文
36	黑洞时空奇点的量 子解除研究	吴善平	数理信息学 院	刘成周，曹巧君	论文
48	SnSe 基半导体热电 材料的分子束外延 生长	朱 希	数理信息学 院	吴海飞	论文
61	废油脂高效合成聚 氨酯硬泡用多元醇	王 莹	化学化工学 院	梁学正	论文
63	苯并呋喃衍生物的 合成研究	季红福	化学化工学 院	张富仁	论文
66	高效去除水中抗生 素污染的生物炭研 制	李春艳	化学化工学 院	李建法	论文
71	靛红和靛红酸酐合 成色胺酮的研究	吴小雅	化学化工学 院	吴春雷	论文

81	河道淤泥固化性质 试验研究	王 琳	土木工程学院	徐冬英	论文
105	脂肪族二羧酸酯单体结构对脂肪族-芳香族共聚酯浆料酶解性能的影响	赵荣丽	纺织服装学院	金恩琪	论文
134	氧化应激参与调控磨损颗粒诱导的假体周围骨溶解研究	刘坚荣	医学院	毛红娇, 张 云	论文
141	槲皮素对急性酒精性肝损伤小鼠的肠道粘膜紧密连接蛋白的保护机制	宣彦含	医学院	李海玉, 刘 正	论文
143	形象化护理干预对PICC置管肿瘤患者的效果评价	冯佳园	医学院	陈小萍, 寿月华	论文
151	论形体训练在义务教育阶段中的课堂实践	徐蔚艳	音乐学院	杨小燕	论文
170	具身认知视野下4—6岁幼儿阅读理解能力的研究	李青青	教育学院	徐慧艳	论文
177	小学数学教学中批判性及其培养策略的研究	孟晓超	教育学院	陈 巍	论文

校级一般项目验收通过名单（149项）

序号	项目名称	项目负责人	所在学院	指导老师	成果形式
2	新昌县档案馆馆藏绍剧民国抄本整理	水超露	人文学院	俞志慧	研究报告
3	诸暨枫桥地名研究	陈姝颐	人文学院	施 俊	研究报告
4	《老残游记》中的山东饮茶习俗	孙属瑜	人文学院	吴从祥	研究报告
6	柳永与纳兰容若词比较研究	张 童	人文学院	吴艳玲	
7	三岛由纪夫与劳伦斯性爱观的比较	王帅帅	人文学院	王 琼	
8	上虞八区日常生活常用同义	俞夏美	人文学院	胡彩敏	研究报告

	方言词汇整编				
9	论《刺客聂隐娘》的“静默” 气质	徐克勤	人文学院	朱 媛	研究报告
10	唐僧师徒形象的演变与传播	严 日	人文学院	邢蕊杰	研究报告
11	论白先勇作品中的阿多尼斯 情结	朱赛儿	人文学院	薛祖清	研究报告
12	李碧华小说的剧本化书写	郑晓芳	人文学院	薛祖清	
16	关于中国古典美的探究	陆童佳	法学院	杨国辉	研究报告
17	“枫桥经验”对我国社会治理 的启发——以实证调研为基础	洪灏波	法学院	王廷婷	研究报告
18	“二胎政策”实施的意义与问 题研究	王亚男	法学院	潘晓瑜	
19	论如何度过大学四年	刘佳琪	法学院	裘 斌	
21	地方行政审批制度改革：成 效，问题与解决路径——基于绍 兴柯桥区实践创新	张昌威	法学院	陈锦文	
22	信息技术与中学思品课的有 效整合	曹 蓓	法学院	俞婉君	
23	中日影视作品与现实生活相 互渗透的比较研究	胡萌迪	外国语学院	张 彬	研究报告
24	英语专业批判性阅读的探索 与实践	吴依娜	外国语学院	马 嫣	研究报告
25	用现代视角看《傲慢与偏见》 中的婚姻观	陈清清	外国语学院	吴 虹	研究报告
26	自然拼读法在非英语母语地 区学习者中推广的可能性—— 以绍兴市为例	朱梦帆	外国语学院	梁 易	研究报告
27	数字在中英文化中内涵的异 同分析	汪嘉琪	外国语学院	张越颖	研究报告
28	剪枝与救赎：论乔治·赫伯特 诗歌中的植物与花园	余 娟	外国语学院	吴 虹	研究报告
29	微课在大学英语教学中的应 用探讨与研究	金 珊	外国语学院	罗军平	研究报告
30	翻译合作学习方式之探究	冯晓丽	外国语学院	金 俊	
31	改革开放后我国中小学英语 教育政策的嬗变	贺佳毓	外国语学院	马 嫣	研究报告

32	日本传统食品的现代包装设计的研究	陈佳丽	外国语学院	梁红梅	研究报告
33	翻转课堂模式在高校英语听力教学中的应用	张 瑞	外国语学院	张越颖	研究报告
34	超对称系统的可积性研究	赵燕丹	数理信息学院	俞 军	研究报告
35	拓扑绝缘体的材料设计——晶体结构搜索及建模	杨振华	数理信息学院	梁奇峰	研究报告
37	手势传感器在智能家居中的应用	何 靖	数理信息学院	卢新祥	
38	恢复同时低秩且稀疏的矩阵	林意雪	数理信息学院	王会敏	
39	时间延迟引起的“振幅死亡”及稳定性分析	章 媛	数理信息学院	姚成贵	
40	氧化物纳米晶复合材料在高浓难降解工业污水处理中的应用	姜恩翔	数理信息学院	李天军	研究报告
41	基于 iBeacon 的信息推送系统	刘晓辉	数理信息学院	朱敏杰	
42	分裂等式不动点问题的算法研究	翁艺璇	数理信息学院	王亚琴	研究报告
43	基于半导体制冷片的智能温度控制系统设计	朱斌达	数理信息学院	马海平	
44	弱放电鱼神经系统对外界多频信号感知研究	陈君豪	数理信息学院	姚成贵	研究报告
45	复域差分 and Painlevé 差分方程的研究	何良盛	数理信息学院	刘 永	
46	基于互联网+的酒品销售信息系统	翁天恒	数理信息学院	余亚东	研究报告
47	增强现实技术在互联网消费体验上的应用	张华瑾	数理信息学院	许淑华	研究报告
49	基于图像识别技术的智能垃圾分类系统	王雅琴	数理信息学院	吕德潮	研究报告
50	基于光电催化原理处理高浓度难降解工业污水的自动化设备	王瑜萍	数理信息学院	李天军	研究报告
51	中华绒螯蟹 TCTP 基因的克隆、表达与功能研究	韩芳芳	生命科学学院	杨受保	研究报告
52	白草莓快繁体系的建立	王 倩	生命科学学院	汤访评	研究报告
53	白芨种苗工厂化生产、高效种植及新种质创新	杨嘉欣	生命科学学院	汤访评	研究报告

54	校园生活环境中室内大气颗粒物的污染特征及其成因	张 越	生命科学学院	鲍林发	研究报告
55	脊胸蛙病毒性疾病病原的分离鉴定	黄小倩	生命科学学院	章晓栋	研究报告
56	锦鲤疱疹病毒病绍兴株的分离鉴定	沈 红	生命科学学院	章晓栋	研究报告
57	温郁金组织培养的研究	金琼莉	生命科学学院	汤访评	研究报告
58	食盐浓度对霉苋菜梗细菌群落结构和亚硝酸盐的影响	葛梦娇	生命科学学院	尹军霞	研究报告
59	以橘子皮为原料的生物炭的制备及在染料废水中的应用研究	陈逸丽	生命科学学院	邱木清	研究报告
60	双亲性离子液体 [C4DIPA][Im]的合成及性质	朱佳鸿	化学化工学院	许映杰	研究报告
62	一种 c-Met 抑制剂的合成	秦晓露	化学化工学院	程 凯	研究报告
64	联苯类血管表皮受体 2 抑制剂的设计和合成	童 洁	化学化工学院	胡纯琦	研究报告
65	新型阳离子表面活性剂有序介孔 Si 柱撑粘土负载 Pd-Ce 催化剂用于苯催化降解的研究	张梦玲	化学化工学院	左树锋	
67	应用体外消化模型研究中药中微量元素的生物可给性	汪世浩	化学化工学院	周玉波	研究报告
68	g-C ₃ N ₄ /ZnO 复合催化剂的制备及可见光催化性能研究	冯 鉴	化学化工学院	陶菲菲	研究报告
69	一步合成含氮单杂环和双环的新方法研究	曾纷纷	化学化工学院	冯若昆	
70	孔道可控的介孔沸石负载 Pd 催化剂的制备及其在催化醇和烯烃氧化反应中的应用	卢晓涵	化学化工学院	刘福建	研究报告
72	金催化构建桥环的方法学及其在生物碱 Conolidine 全合成中应用的研究	邹良邦	化学化工学院	郦 勇	研究报告
73	石墨烯基催化剂的制备及其在二氧化碳固定化反应中的应用研究	刘佳佳	化学化工学院	苟发亮	研究报告
74	3-喹啉羧酸乙酯衍生物的合	白亚萍	化学化工学院	肖慧泉	

	成研究				
75	废弃反光膜的回收再利用技术研究	李晨敏	化学化工学院	王高军	研究报告
76	改性尼龙深度处理废水中PFCs研究	陈燕利	化学化工学院	令狐文生	研究报告
77	大环内酯 Neomacclafungin E 中间体的合成	田粮源	化学化工学院	杨 震	
78	大学生结构竞赛结构形式及制作工艺的研究	葛 莹	土木工程学院	沈一明, 曾 昊	研究报告
79	室内建筑装修污染的甲醛测定	沈星星	土木工程学院	沈一明, 邵晓蓉	研究报告
80	污染环境对水泥土力学性质影响试验研究	鲍如意	土木工程学院	沙 鹏	研究报告
82	稻壳灰混凝土抗压强度尺寸效应及其机理研究	傅健强	土木工程学院	何智海	研究报告
83	桩基负摩阻力影响因素研究	朱泽威	土木工程学院	吴瑞潜	研究报告
84	岩石动力学尺寸效应试验的纵向调节装置研制	毛心仪	土木工程学院	黄 曼, 杜时贵	研究报告
85	纵向可调节的霍普金森杆支撑装置的动力学试验方法研究	柳晓倩	土木工程学院	黄 曼, 杜时贵	
86	红外热像技术在建筑工程中的应用——屋面墙体渗漏鉴定	滕旭波	土木工程学院	沈一明, 曾 昊	研究报告
87	岩石动力学尺寸效应试验的径向调节装置研制	吕佳盼	土木工程学院	黄 曼, 杜时贵	1 项专利
88	径向可拆换的霍普金森杆支撑装置的动力学试验方法研究	潘 丽	土木工程学院	黄 曼, 杜时贵	3 项专利
89	新式防雾霾口罩	张彦鹏	机械与电气工程学院	李伟波	研究报告
90	扫吸拖一体化清洗机	廖 亚	机械与电气工程学院	骆永标	
91	智能马桶升级配件	李江荣	机械与电气工程学院	骆永标, 柳春平	2 项专利
92	电磁式步行发电移动充电电源	赵一夫	机械与电气工程学院	梁 伟	
93	多功能的身高差伞	何婷怡	机械与电气工程学院	周天祥, 洛永标	研究报告
94	多功能墙面修饰一体机	杨戴蔚	机械与电气工	骆永标	

			程学院		
95	陶瓷花盆自动包装机研制	廖亚	机械与电气工程学院	吴福忠	
96	优选硬币分拣装置	缪继树	机械与电气工程学院	吴继华	
97	一个基于舵机机械手的坚果摘取装置	贾永凯	机械与电气工程学院	骆永标	
98	基于物联网的智能会议室预订系统	葛 聪	机械与电气工程学院	戴振中	
99	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	胡珂立	
100	基于视觉识别的PCB零件缺陷检测系统	章禹祺	机械与电气工程学院	沈红卫	
101	无线传感器网络安全仿真平台研发	纪 成	机械与电气工程学院	沈士根	
102	快递自动打包机	赵紫玉	机械与电气工程学院	蒋伟江	研究报告
103	二维码签到平台	杨成轱	机械与电气工程学院	任沙浦	
104	一种新型韧皮纤维的结构、性能及其相互关系的研究	陈悠悠	纺织服装学院	奚柏君	研究报告
106	棉织物数码印花短流程工艺研究	俞秋萍	纺织服装学院	白 刚	研究报告
109	聚酰亚胺纤维羧基化改性及性能研究	李艳平	纺织服装学院	刘艳春	
111	越文化设计元素研究	韩佳颖	纺织服装学院	曾 真	
112	环境响应型油水分离纺织材料的制备	屠晓兴	纺织服装学院	孟 旭	研究报告
113	新型真丝复合面料开发	孙 恬	纺织服装学院	韩 潇	研究报告
114	基于假捻技术的环锭纺柔软纱开发与性能分析	虞美雅	纺织服装学院	邹专勇	研究报告
116	皮芯结构氨纶导电长丝应变-电阻传感性能研究	吴颖欣	纺织服装学院	洪剑寒	
120	纤维素基隔热保温材料的制备	孙玲玲	纺织服装学院	王维明	
121	大学生创业胜任力研究	钱真芳	经济与管理学院	王华锋	研究报告
122	绍兴黄酒产业供求研判分析	盛佳瑜	经济与管理学院	朱杏珍	研究报告

123	绿色信贷支持生态经济发展效率测度——基于浙江的实证数据	钱晓燕	经济与管理学院	丁志刚	研究报告
124	互联网金融发展与小微企业投资效率研究	金乐怡	经济与管理学院	刘广瑞	研究报告
125	地方高校大学生薪酬偏好测量与运用研究	王彬楠	经济与管理学院	畅铁民	研究报告
126	考虑消费者环保偏好的汽车企业低碳技术采纳与定价协同决策优化	沈泽江	经济与管理学院	丁志刚	研究报告
127	绍兴高校本科生转专业问题的调查分析	周 微	经济与管理学院	余 剑	研究报告
128	通货膨胀预期，资本结构与企业绩效	池镇源	经济与管理学院	刘广瑞	
129	基于乡村民宿消费者的环境偏好和消费模式研究	蒋 波	经济与管理学院	郑 彬	研究报告
130	高校 ACCA 教育模式研究	何丽敏	经济与管理学院	顾宇群	研究报告
131	小企业会计准则的使用情况及其问题调查报告	俞乐怡	经济与管理学院	王永乐	研究报告
132	大学生用餐选择外卖的动因分析	沈燕飞	经济与管理学院	朱杏珍	研究报告
133	大学生专业认同度的影响因素及提升对策	陈可欣	经济与管理学院	余 剑	研究报告
135	WT1+细胞促进大鼠心脏组织结构修复的实验研究	吴淑芳	医学院	张 剑	研究报告
136	线粒体自噬参与 TCP 磨损颗粒诱导的假体周围骨溶解研究	邬珊珊	医学院	张 云	研究报告
137	超声作用下 PDGF siRNA 对大鼠肝纤维化基因治疗的实验研究	黄思媛	医学院	孙建刚	研究报告
138	酸枣仁-合欢花复方对嗅球切除小鼠抗抑郁作用及其机制研究	周静莹	医学院	刘 正	研究报告
139	绍兴市售鲜榨果汁的微生物检测与控制方法探讨	叶冰如	医学院	岳文燕	研究报告
140	偏肺病毒 SH 蛋白对细胞融合的影响研究	张杰杰	医学院	刘晓瑜	

142	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	俞樟森	研究报告
144	认知行为疗法对产后抑郁症患者睡眠及生活质量影响的Meta 分析	杜康慧	医学院	丁志囡，刘正	研究报告
145	绍兴地区法医病理鉴定尸体解剖情况调研	苗吉	医学院	高贵山，张巧英	研究报告
146	绍兴市养老护理员的培训现状和对策	蒋丹辉	医学院	周瑾	研究报告
147	运用液相色谱-质谱方法对失眠小鼠体内对药酸枣仁-合欢花活性成分的药代动力学研究	费榆佳	医学院	刘正	研究报告
148	大黄素泻下作用的细胞信号通路研究	车浩	医学院	陈明敏	研究报告
149	护士赋能教育能力对慢性病人自我管理效能的影响研究	陈诗嘉	医学院	孙一勤	研究报告
150	Notch1 抑制剂对大鼠乳腺癌的作用研究	孟晓芳	医学院	张晓金	研究报告
152	乐谱制作	朱佳琪	音乐学院	刘丽丹，田光明	
153	移动网络时代大学生宗教信仰教育引导路径与机制研究	王怡婷	音乐学院	王惠芝	研究报告
154	芬兰于韦斯屈莱小学音乐课堂与绍兴市鲁迅小学音乐课堂差异	胡梦佳	音乐学院	郭德慧	
155	绍兴地区儿童音乐教育现状调查及思考	陈美	音乐学院	沈佳文	研究报告
156	中间角色——钢琴陪练的枢纽作用	朱宁	音乐学院	应佳	
157	绍兴越文化特色的城市公共设施调研与设计	刘若熙	美术学院	夏飞英	
158	“你自己的食堂”食堂改造计划	李鑫	美术学院	吴玉青	
159	“双创战略”背景下大学生创业园建设研究——以绍兴文理学院为例	施林玲	美术学院	袁海平	研究报告
160	中国寻根的特点及发展方向——以绍兴为例	顾盛盛	美术学院	马海忠	

161	团操课运动方案对大学生健身效果的实验研究	陈益森	体育学院	郑立新	
164	中国篮球队奥运参赛队更替特征的研究	吴 佳	体育学院	郭 权	
165	中国羽毛球队奥运参赛队伍更替特征的研究	徐 博	体育学院	郭 权	
167	隔代教养背景下“新留守儿童”挫折商的研究——以绍兴市越城区为例	张浙英	教育学院	陈 红	研究报告
168	女性生活质量和一般效能感的相关研究	王 玮	教育学院	李 黎	研究报告
169	“翻转课堂”在我国实施的本土化路径研究	潘烟锜	教育学院	张建桥	
172	凯迪克金奖绘本特点分析及对中国原创绘本的启示	葛银青	教育学院	刘 薇	研究报告
173	儿童诗歌教学对学生审美能力培养的意义和策略——以绍兴市越城区小学低段为例	王玲玲	教育学院	王黎君	研究报告
175	绍兴市家庭婚姻质量与挫折应对的关系	章馨妮	教育学院	李 黎	研究报告
178	二胎政策背景下独生子女的心态调查	石诗薇	教育学院	鲁志鲲	研究报告
179	学前儿童亲职教育的问题及对策研究	陈怡依	教育学院	徐慧艳	
180	师范生应对教师资格证国考的策略研究——以绍兴文理学院为例	孙 杨	教育学院	刘雄英	
181	全面开放二孩政策下家校联合对学龄儿童心理调适的意义探究	李沁菁	教育学院	赵佳晶	研究报告
182	大学生宿舍亚文化的教育功能研究 ——以绍兴文理学院为例	蔡凌云	教育学院	付八军，陈盈盈	研究报告

附件 2

校级学生科研项目延期名单（共 11 项）

序号	项目名称	项目负责人	所在学院	指导老师
107	地方戏服文化元素的研究与创新应用——以浙江地区为例	金 京	纺织服装学院	胥箐箐
108	海藻酸盐纤维重金属离子吸附性能研究	史星燕	纺织服装学院	邹专勇
110	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	段亚峰
118	增塑剂对田仁粉浆料浆液性能的影响机理研究	王锡琼	纺织服装学院	金恩琪
119	丙烯酰胺/丙烯酸甲酯单体配伍对接枝壳聚糖浆料浆液性能的影响	陆鼎苗	纺织服装学院	李曼丽
163	不同鞋跟高度对健康女性足底压力和步态的影响	张亚楠	体育学院	张亚军，张 颖
166	老年人居住环境改造需求及行为能力的调查研究	赵 格	体育学院	张亚军
171	叙事教学对 5-6 岁儿童亲社会行为的影响研究	邵一涵	教育学院	孙洋洋
174	卢梭教育自由思想小学美育的启示	邢巧萍	教育学院	陈 巍
176	HPM 视野下小学数学概念教学——以“整数、分数、小数”为例	何 倩	教育学院	陆有海
183	绍兴市幼儿园区域游戏现状及对策研究	傅婉婉	教育学院	张剑春

附件 3

校级学生科研项目终止名单（共 3 项）

序号	项目名称	项目负责人	所在学院	指导老师
115	轻薄针织/机织面料混搭时尚女装设计	许芷菁	纺织服装学院	段亚峰
117	二氧化碳刺激响应纤维的制备与性能研究	桂全国	纺织服装学院	孟 旭
162	“童眼看体育”——基于学生主体体育需要视角下的小学体育教育研究	洪海军	体育学院	王志鹏,王 俊

主题词：大学生 科技创新 结题 验收 通知

