**温州大学2016学生科研课题立项名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **学 院** | **负责人** | **指导老师** | **项目类别** | **资助经费**  **(元)** |
| 001 | 不同地区的创业氛围对创业者的影响 | 商学院 | 罗雪松 | 吉云 | 重点项目 | 800 |
| 002 | “淘宝村”的转型升级研究：以浙江为例 | 商学院 | 张路遥 | 罗建利 | 重点项目 | 800 |
| 003 | 新媒体营销对温州旅游业的机遇与挑战 | 商学院 | 沈佳欢 | 程仲鸣 | 重点项目 | 800 |
| 004 | 关于大学生个人信息的价值及泄露的危害及对策调查研究 | 商学院 | 臧宇薇 | 杨龙志 | 重点项目 | 800 |
| 005 | 大学生创业贷款的发展前景及风险研究---以温州大学城为例 | 商学院 | 胡鑫磊 | 胡振华 | 重点项目 | 800 |
| 006 | 互联网社交软件的异同及其对大学生行为的影响分析 | 商学院 | 王婧云 | 周建华 | 重点项目 | 800 |
| 007 | 虚拟与现实--当代大学生信用消费 | 商学院 | 陈扬 | 叶乐安 | 重点项目 | 800 |
| 008 | 互联网+影响下大学生创业趋向的研究——以浙江温州为例 | 商学院 | 何银云 | 杨龙志 | 重点项目 | 800 |
| 009 | 一定时期（孵化，中期，上市）的不同创业型企业的融资途径 | 商学院 | 周梦霞 | 吉云 | 重点项目 | 800 |
| 010 | 小微企业融资现状及政策支持 | 商学院 | 倪梦琪 | 吉云 | 一般项目 | 400 |
| 011 | 大学生绿色消费认知/意向及行为实证研究--以温州大学城为例 | 商学院 | 翁馨 | 倪婧 | 一般项目 | 400 |
| 012 | 税收新政对森马跨境电商发展的影响 | 商学院 | 邱丽仙 | 刘霞 | 一般项目 | 400 |
| 013 | 民间融资网络化转型发展的实证研究 | 商学院 | 毛娟 | 李元华 | 一般项目 | 400 |
| 014 | 微信支付现状调查与分析 | 商学院 | 李晶晶 | 叶乐安 | 一般项目 | 400 |
| 015 | 城市青年生育二胎意愿及影响因素调查研究 | 商学院 | 邱晶晶 | 国彦兵 | 一般项目 | 400 |
| 016 | 共享经济在温州的发展道路 | 商学院 | 余承运 | 杨龙志 | 一般项目 | 400 |
| 017 | 企业社会资本对创新绩效的影响研究——以浙江省民营企业为例 | 商学院 | 吴家瑜 | 余向前 | 一般项目 | 400 |
| 018 | 具身情绪对投资决策的影响 | 商学院 | 陆盈懿 | 毛华配 | 一般项目 | 400 |
| 019 | 温州市养老产业发展状况的调查与分析 | 商学院 | 曹逸凡 | 周建华 | 一般项目 | 400 |
| 020 | 手机APP的安全性问题——以温州大学城为例 | 商学院 | 方晨伊 | 郑彩莲 | 一般项目 | 400 |
| 021 | 小型企业创业者的创业动机——以温州大学城为例 | 商学院 | 周梦霞 | 吉云 | 一般项目 | 400 |
| 022 | 温州大学创业园创业案例研究 | 商学院 | 奕锷昇 | 于而立 | 一般项目 | 400 |
| 023 | 从聚腾看大学生创业 | 商学院 | 陈明泳 | 吉云 | 一般项目 | 400 |
| 024 | 农村合作经济“三位一体”建设的调查与思考——以供销合作社为例 | 商学院 | 封一楠 | 胡振华 | 一般项目 | 400 |
| 025 | 民营企业降成本问题——以浙江万泷纺织为例 | 商学院 | 李圣洁 | 胡振华 | 一般项目 | 400 |
| 026 | 大数据分析下的温州抱团经济――熟人社交现象 | 商学院 | 吴晓敏 | 于而立、程仲鸣 | 一般项目 | 400 |
| 027 | 融合教育与盲校教育——视障学生教育效果的比较研究 | 法政 | 郑荣权 | 陈和 | 重点项目 | 800 |
| 028 | 大学生公共安全教育现状调查——以温州大学为例 | 法政 | 潘颖超 | 王勇 | 重点项目 | 800 |
| 029 | 路在何方：聚焦老年农民工现状和未来展望 | 法政 | 周泽芳 | 王新，李斌 | 重点项目 | 800 |
| 030 | 温州市农村生活污水治理公众参与研究 | 法政 | 金慧湘 | 唐华 | 重点项目 | 800 |
| 031 | 地方政府制度创新逻辑与影响因素探析：基于平阳“村务经理”案例 | 法政 | 伟安膦 | 王勇 | 重点项目 | 800 |
| 032 | 地方政府政策执行参与的体制化整合研究 | 法政 | 丁佳怡 | 王勇 | 重点项目 | 800 |
| 033 | 二胎政策下对90后独生子女扶持政策探索 | 法政 | 高一丹 | 谢丽珍，夏雨禾 | 重点项目 | 800 |
| 034 | “家庭法庭”制度创新效应实证分析——以平阳法院为例 | 法政 | 罗保宝 | 王勇 | 一般项目 | 400 |
| 035 | 互联网+时代大学就业理念转向研究 | 法政 | 申爱君 | 陈宝胜 | 一般项目 | 400 |
| 036 | 新生代农民工何去何从——兼与一代农民工比较研究 | 法政 | 黄新宇 | 王新 | 一般项目 | 400 |
| 037 | 传承“非遗”留住“乡愁”：温州古村落之立法保护研究 | 法政 | 程银 | 肖磊 | 一般项目 | 400 |
| 038 | 城区公共部门厕所开放政策执行实证分析 | 法政 | 赖乐涵 | 王勇 | 一般项目 | 400 |
| 039 | 城市垃圾分类处理现状与对策分析：以鹿城区为例 | 法政 | 张陈晨 | 王勇 | 一般项目 | 400 |
| 040 | 大罗山民宿开发与环保治理的关系调查 | 法政 | 胡小燕 | 陈和 | 一般项目 | 400 |
| 041 | 初中女生性安全教育调查——以温州地区为例 | 法政 | 林晏羽 | 李斌 | 一般项目 | 400 |
| 042 | 贪污受贿罪适用社区矫正的若干问题研究——以温州地区为例 | 法政 | 黄伊梦 | 吴之欧 | 一般项目 | 400 |
| 043 | 高校廉洁社团发展状况调查及影响因素探析——以温州大学廉政知行社为例 | 法政 | 毛赞红 | 唐华 | 一般项目 | 400 |
| 044 | 未成年人遭受精神患病家长身体暴力行为的村委会干预 | 法政 | 单徐翔 | 叶修文 | 一般项目 | 400 |
| 045 | 城市无障碍设施建设的问题研究及建议 | 法政 | 王雯珂 | 王新 | 一般项目 | 400 |
| 046 | 青少年宗教成因的调查——以温州为例 | 法政 | 张献芳 | 王新 | 一般项目 | 400 |
| 047 | 青少年通过网络对热点事件关注度的研究 | 法政 | 郭娅妮 | 徐旭东 | 一般项目 | 400 |
| 048 | 中学生心理健康调查 | 法政 | 张含笑 | 王新 | 一般项目 | 400 |
| 049 | 眼睛是识别谎言的窗口？——不同认知特点的眼部线索研究 | 教师教育 | 朱淑群 | 颜文靖 | 重点项目 | 800 |
| 050 | 温州市大学生性观念调查 | 教师教育 | 徐佳杰 | 金建钰 | 重点项目 | 800 |
| 051 | 幼小衔接视角下一年级班级管理策略研究——以温州市广场路小学一年级段为例 | 教师教育 | 梁浩峰 | 严晓秋 | 重点项目 | 800 |
| 052 | 合作学习模式下小学高年级口语交际指导和习作教学的融合 | 教师教育 | 姚喆怡 杨盈盈 | 刘海霞 | 重点项目 | 800 |
| 053 | 新青年下乡活动对农村文化建、设的效应研究——以温州大学“知心姐姐”为例 | 教师教育 | 鲁琪柯 | 严晓秋 | 重点项目 | 800 |
| 054 | 温州大学师范毕业生教师职业素养调查研究——以小学教育专业为例 | 教师教育 | 李静 | 李梁 | 重点项目 | 800 |
| 055 | 新媒体对青少年学习行为的影响研究 | 教师教育 | 谢丹雅 | 杨刚 | 重点项目 | 800 |
| 056 | “新温州人”父亲参与小学儿童教养的调查研究——以温州市瓯海区为例 | 教师教育 | 柴苗 | 朱伟 | 一般项目 | 400 |
| 057 | 小学科学教材中数学素材的挖掘与开发 | 教师教育 | 徐一宁 | 陈海娜 | 一般项目 | 400 |
| 058 | 师范生兼职家教调查与分析——以温州大学为例 | 教师教育 | 周莹 | 邓纯考、李小志 | 一般项目 | 400 |
| 059 | 大学生内隐态度对无偿献血行为的预测作用 | 教师教育 | 朱秋月 | 颜文靖 | 一般项目 | 400 |
| 060 | 本土文化与园本活动相结合 | 教师教育 | 陈希 | 陈旭微 | 一般项目 | 400 |
| 061 | 温州市瓯海区小学生健康教育开展现状、问题与对策 | 教师教育 | 杨 扬 | 金建钰 | 一般项目 | 400 |
| 062 | 大学生学业拖延的原因及对策研究 | 教师教育 | 柴莹飞 | 颜文靖 | 一般项目 | 400 |
| 063 | 减负背景下小学生课余时间安排的现状调查及分析——以温州鹿城区为例 | 教师教育 | 周倩 | 邓纯考、李小志 | 一般项目 | 400 |
| 064 | 越长大心越冷？---中学生与大学生陌生人信任感比较研究 | 教师教育 | 郑媛 | 陈美芬 | 一般项目 | 400 |
| 065 | 以草履虫为研究对象的小学科学探究项目设计与开发 | 教师教育 | 王程昊 | 金建钰 | 一般项目 | 400 |
| 066 | 民工子弟小学班主任工作实效性的研究 | 教师教育 | 金松 | 周奇、李梁 | 一般项目 | 400 |
| 067 | 学区制背景下寝室文化对学生成长的影响机制研究 | 教师教育 | 吴文昕 | 章志图、李小志 | 一般项目 | 400 |
| 068 | 东阳横店农村小学体育场地器材设施配置情况的研究 | 体育 | 胡帆飘 | 姜伯乐 | 重点项目 | 800 |
| 069 | 对瑞安市区小学体育教师继续教育现状的研究 | 体育 | 黄熙瑜 | 姜伯乐 | 一般项目 | 400 |
| 070 | 温州大学大学生心理资本、学习动机与学习倦怠之间的关系研究 | 体育 | 廖新新 | 张松林 | 一般项目 | 400 |
| 071 | 刘黻诗歌研究 | 人文 | 汪琴俏 | 洪之渊 | 重点项目 | 800 |
| 072 | 解放战争时期温州学生运动研究 | 人文 | 温静 | 刘建国 | 重点项目 | 800 |
| 073 | 中国民俗文化中的驱邪（疫）方式研究 | 人文 | 陶永靖 | 武宇嫦 | 重点项目 | 800 |
| 074 | 温州侨乡空巢老人困局及对策分析——以温州市文成县为例 | 人文 | 骆雪娟 | 徐华炳 | 重点项目 | 800 |
| 075 | 温州古代公共文化空间历史变迁研究——以古戏台为例 | 人文 | 顾晓晓 | 郑春生 | 重点项目 | 800 |
| 076 | 从中国史学史的萌蘖看中国洪水神话 | 人文 | 唐莹鑫 | 王兴文 | 重点项目 | 800 |
| 077 | 民居方式与生活革命----浙江萧山地区农村新民居调查研究 | 人文 | 沈丹 | 林亦修 | 重点项目 | 800 |
| 078 | 温瑞塘河治理变迁与新时期“五水共治” | 人文 | 严文涛 | 王兴文 | 重点项目 | 800 |
| 079 | 为成长插上翅膀——浅谈兴趣教育对儿童成长发展的影响 | 人文 | 李扬帆 | 朱启鑫 | 重点项目 | 800 |
| 080 | 民间信仰的重建与社会人伦之间的关系研究——以绍兴樊江地区“三月廿八”习俗为例 | 人文 | 蒋琪琪 | 武宇嫦 | 重点项目 | 800 |
| 081 | 基于段子文化研究上的实用性探索 | 人文 | 吴珊珊 | 陈小碧 | 重点项目 | 800 |
| 082 | 抗战时期温州抗日救亡运动研究 | 人文 | 陈俞希 | 刘建国 | 一般项目 | 400 |
| 083 | 浅析红军长征在甘肃途中召开的三次会议——俄界会议、哈达铺会议和榜罗会议 | 人文 | 牛建州 | 刘建国 | 一般项目 | 400 |
| 084 | 大罗山摩崖碑刻的整理与研究 | 人文 | 王茜愉 | 王兴文 | 一般项目 | 400 |
| 085 | 汉语俗字的前世今生及其生存的意义 | 人文 | 杨敏雅 | 陈源源 | 一般项目 | 400 |
| 086 | 温州影视产业研究—以《温州一家人》至《温州三家人》为例 | 人文 | 李璐璐 | 夏雨禾 | 一般项目 | 400 |
| 087 | 温州市鹿城区名人故居的保护及旅游开发 | 人文 | 彭雪 | 夏诗荷 | 一般项目 | 400 |
| 088 | 第六代导演的少年式叛逆对当代影视审美的影响 | 人文 | 周璐瑶 | 蔡贻象 | 一般项目 | 400 |
| 089 | 经典文本在新媒体语境下的再创新与应用研究 | 人文 | 潘思齐 | 夏雨禾 陈婷婷 | 一般项目 | 400 |
| 090 | 历代贡茶制度下的顾渚紫笋茶研究 | 人文 | 严文涛 | 邱志诚 | 一般项目 | 400 |
| 091 | 民族语言对地名的影响 ——以“丝绸之路”沿线主要地名为例 | 人文 | 俞佳雯 | 叶晓锋 | 一般项目 | 400 |
| 092 | 中国古典文学中的“奔女”形象研究 | 人文 | 叶力尔 | 马福成 | 一般项目 | 400 |
| 093 | 地方的历史记忆：浙江安吉地名文化调查 | 人文 | 周思祺 | 尤育号 | 一般项目 | 400 |
| 094 | 从古典歌词的演变中探索当代实用性价值 | 人文 | 林超男 | 陈小碧 | 一般项目 | 400 |
| 095 | 南宋魏岘《四明它山水利备览》初探 | 人文 | 阮梦媛 | 邱志诚 | 一般项目 | 400 |
| 096 | 金华汤溪方言与温州方言词汇比较研究 | 人文 | 傅燕玲 | 李爱红 | 一般项目 | 400 |
| 097 | 温州《玉英宝卷》研究 | 人文 | 陈漂 | 邱志诚 | 一般项目 | 400 |
| 098 | 荼縻花的处世哲学 ——品读《红楼梦》中麝月“笨笨的”聪明 | 人文 | 赵小爽 | 饶道庆 | 一般项目 | 400 |
| 099 | 网红经济的开发模式研究 | 人文 | 赵优 | 夏雨禾 | 一般项目 | 400 |
| 100 | 温州和平解放的历史意义 | 人文 | 张小烨 | 刘建国 | 一般项目 | 400 |
| 101 | “求志社”初探 | 人文 | 史浩杰 | 夏诗荷 | 一般项目 | 400 |
| 102 | 浅谈章纶的儒学思想 | 人文 | 柯盈盈 | 夏诗荷 | 一般项目 | 400 |
| 103 | 中学语文《论语》选篇汇校集释与教学探讨 | 人文 | 邵晓青 | 周小兵 | 一般项目 | 400 |
| 104 | 《左传》著名人物姓氏考 | 人文 | 沈凯文 | 叶晓锋 | 一般项目 | 400 |
| 105 | 构建和谐的高校师生关系---以温州大学为研究中心 | 外国语 | 蒋苗 | 李新德 | 重点项目 | 800 |
| 106 | 温州高校海外留学生文化适应现状研究 | 外国语 | 卢丽影 | 许青 | 重点项目 | 800 |
| 107 | 英语专业大学生职业规划与发展的调查与研究——以温州大学为例 | 外国语 | 夏丽萍 | 杨开泛 | 重点项目 | 800 |
| 108 | 中华话语崛起背景下的汉语词汇外输现象研究 | 外国语 | 许荣荣 | 何永成 | 一般项目 | 400 |
| 109 | 英语专业学生批判性思维能力的培养 | 外国语 | 赵越 | 罗时英 | 一般项目 | 400 |
| 110 | 自媒体蓬勃发展背景下英语师范学生专业能力的发展 | 外国语 | 郑小丹 | 李宋昊 | 一般项目 | 400 |
| 111 | 甘肃山区经济发展问题研究——以蒿地坝村为个案 | 外国语 | 桑小花 | 罗时英 | 一般项目 | 400 |
| 112 | 全媒体时代英语网络新词的文化意涵研究 | 外国语 | 谭雪 | 何永成 | 一般项目 | 400 |
| 113 | 陈田鹤钢琴作品及演奏实践探索 | 音乐 | 张夏婷 | 阮辛怡，王文韬 | 重点项目 | 800 |
| 114 | 二胡曲《新婚别》的演奏艺术与作品赏析 | 音乐 | 王捷 | 杨古侠 | 一般项目 | 400 |
| 115 | 面料再造对服装企业的影响研究 | 美院 | 朱春根 | 陈莹 | 重点项目 | 800 |
| 116 | 基于3D测量技术的大学生体型特征研究 | 美院 | 陈澍君 | 徐慧娟 | 一般项目 | 400 |
| 117 | 浙江省历史经典产业特色小镇的调查分析 | 数信 | 吴佶坪 | 王义闹 | 重点项目 | 1000 |
| 118 | 利用新媒体平台推广敬老服务发展---以温州市瓯海区阳光使者志愿服务中心为例 | 数信 | 何晓宇 | 林丽丽 | 重点项目 | 1000 |
| 119 | 农村文化礼堂建设现状及村民满意度调查分析 | 数信 | 蒋巧娇 | 张向文 | 重点项目 | 1000 |
| 120 | 农村淘宝购买满意度及销售意愿度分析 | 数信 | 高娇娇 | 蔡风景 | 重点项目 | 1000 |
| 121 | 浙江省养老机构现状差异调查分析---基于公私立养老机构对比 | 数信 | 沈嘉苗 | 周丽 | 重点项目 | 1000 |
| 122 | 村民对土地确权的认知及满意度调查分析 | 数信 | 孙徐荣 | 王义闹 | 一般项目 | 500 |
| 123 | 基于Android的E啪停车ＡＰＰ | 数信 | 郑潮 | 范劲松 | 一般项目 | 500 |
| 124 | 宁用“弱”男，不用“强”女？---探究女性就业中的性别不平等现象 | 数信 | 刘燕君 | 徐安察 | 一般项目 | 500 |
| 125 | 网络红人，你知多少？---关于温州在读大学生对“网络红人”认知及态度的调查 | 数信 | 郎一帆 | 蔡风景 | 一般项目 | 500 |
| 126 | 温州失地农民社会保障以及相关权益满意度的调查分析 | 数信 | 刘俊 | 张向文 | 一般项目 | 500 |
| 127 | 温州市居民头衔风险意识及风险管理水平调查 | 数信 | 潘梦娇 | 黎祥君 | 一般项目 | 500 |
| 128 | 常见公开数据的可视化与挖掘初探 | 数信 | 陈慧静 | 罗勇、胡亦郑 | 一般项目 | 500 |
| 129 | 数学素养要素析取的实证研究 | 数信 | 胡琼 | 黄友初 | 一般项目 | 500 |
| 130 | 微云课堂 | 数信 | 张佳倩 | 何明昌 | 一般项目 | 500 |
| 131 | 医药安全隐患下的大众信任度调查 | 数信 | 胡楚楚 | 蔡风景 | 一般项目 | 500 |
| 132 | 频率可重构的MIMO天线的关键技术研究 | 物电 | 曾喆 | 刘桂 | 重点项目 | 1000 |
| 133 | 基于单片机的搬运机器人设计 | 物电 | 陈小康 | 庄友谊 | 重点项目 | 1000 |
| 134 | LD端面抽运NdYAG1338 nm单波长激光器 | 物电 | 甘海波 | 段延敏 | 重点项目 | 1000 |
| 135 | 基于博弈论研究学生群体合作和竞争 | 物电 | 林静美 | 柯见洪 | 重点项目 | 1000 |
| 136 | 鱼精蛋白与DNA作用的凝聚力及成像研究 | 物电 | 林莹 | 王艳伟 | 重点项目 | 1000 |
| 137 | cocos2d-js手机游戏开发研究 | 物电 | 林洪勇 | 叶晓丰 | 重点项目 | 1000 |
| 138 | 瓯柑自动品质检测及分级技术 | 物电 | 程鹏 | 李理敏 | 重点项目 | 1000 |
| 139 | 用磁镊技术研究不同价态离子混合对DNA凝聚的影响 | 物电 | 陈露霏 | 王艳伟、杨光参 | 重点项目 | 1000 |
| 140 | 学生学术论文抄袭检查和管理 | 物电 | 吴维 | 胡明晓 | 重点项目 | 1000 |
| 141 | 基于粒子滤波的故障诊断研究 | 物电 | 朱建波 | 朱志亮 | 重点项目 | 1000 |
| 142 | 二极管反向漏电流测试装置的研制 | 物电 | 吴雪芹 | 韦文生 | 重点项目 | 1000 |
| 143 | 基于视频监控的人物越界入侵检测 | 物电 | 张威 | 李理敏 | 重点项目 | 1000 |
| 144 | 新高考制度下物理选课情况的调查 | 物电 | 林赟 | 黄晓虹、卢尚建 | 一般项目 | 500 |
| 145 | 基于二维码的高校车辆管理系统开发 | 物电 | 余伟飞 | 厉旭杰 | 一般项目 | 500 |
| 146 | 基于PID的酿酒发酵温度控制系统设计 | 物电 | 郑浩威 | 吴平 | 一般项目 | 500 |
| 147 | 基于Python的数据挖掘 | 物电 | 胡军涛 | 金可钟 | 一般项目 | 500 |
| 148 | 中学物理课堂教学与实验教学的配合程度的调查 | 物电 | 包莹 | 黄晓虹、卢尚建 | 一般项目 | 500 |
| 149 | 数据挖掘技术应用于糖尿病的治疗 | 物电 | 陈鸿楠 | 李晗 | 一般项目 | 500 |
| 150 | 碳量子点与DNA的相互作用实验研究 | 物电 | 陈怡宏 | 冉诗勇 | 一般项目 | 500 |
| 151 | 虚拟现实技术在教育领域的应用研究 | 物电 | 冯宇超 | 李晗 | 一般项目 | 500 |
| 152 | 中学的科学学习与高中物理学习的相关性调查 | 物电 | 高平 | 黄晓虹、卢尚建 | 一般项目 | 500 |
| 153 | 离散数学经典算法的图形化教学演示软件研究与开发 | 物电 | 胡杭 | 赵汉理 | 一般项目 | 500 |
| 154 | 树莓派+python开发平台 | 物电 | 邵燕燕 | 谢文彬、李晗 | 一般项目 | 500 |
| 155 | 电力系统动态建模及故障分析 | 物电 | 汪枭 | 万毅 | 一般项目 | 500 |
| 156 | 教材征订管理信息系统的开发 | 物电 | 吴佳洁 | 黄素珍 | 一般项目 | 500 |
| 157 | 大容量储能系统均衡充放电控制器的研究 | 物电 | 杨光辉 | 钱祥忠 | 一般项目 | 500 |
| 158 | 掺钕钒酸盐晶体不同偏振激光性能对比 | 物电 | 俞叶 | 朱海勇 | 一般项目 | 500 |
| 159 | 基于视频监控的人物越界入侵检测 | 物电 | 张威 | 李理敏 | 一般项目 | 500 |
| 160 | p-n型CuBi2O4基复合超结构材料的可控制备及光催化性质研究 | 化材 | 陈洋 | 马德琨 | 重点项目 | 1000 |
| 161 | 吡咯衍生物的的合成新方法研究 | 化材 | 王祺 | 陈久喜 | 重点项目 | 1000 |
| 162 | 金属卤盐催化非对称杂芳基硫醚合成反应研究 | 化材 | 周奕鹏 | 徐清 | 重点项目 | 1000 |
| 163 | 催化不对称合成手性羧酸衍生物的研究 | 化材 | 梅世伟 | 蒋俊 | 重点项目 | 1000 |
| 164 | 中学化学演示实验的拓展研究 | 化材 | 秦娟 | 陈迪妹 | 重点项目 | 1000 |
| 165 | 过渡金属填充杂原子掺杂碳球氧还原催化剂的设计及合成 | 化材 | 朱天麒 | 金辉乐 | 重点项目 | 1000 |
| 166 | Pd-Au-Pd纳米棒生长动力学研究 | 化材 | 倪佳 | 杨云 | 重点项目 | 1000 |
| 167 | 拟除虫菊酯类农药水乳剂开发 | 化材 | 张妮妮 | 高文霞 | 重点项目 | 1000 |
| 168 | 氮杂环卡宾-钯(II)络合物催化噻吩C-H键双芳基化 | 化材 | 梁克江 | 陆建梅 | 重点项目 | 1000 |
| 169 | 高效液相色谱拆分茚虫威手性对映体 | 化材 | 俞贝 | 徐进，蒋晓霄 | 重点项目 | 1000 |
| 170 | 塑料纸研究 | 化材 | 吴宇豪 | 刘建平 | 重点项目 | 1000 |
| 171 | 皮革制品霉变及其解决办法研究 | 化材 | 林梦霜 | 兰云军 | 重点项目 | 1000 |
| 172 | 白光LED用非稀土红色荧光材料的合成与发光性能研究 | 化材 | 张磊 | 潘跃晓 | 一般项目 | 500 |
| 173 | 硫醚氧化为亚砜的反应研究 | 化材 | 陈俊奇 | 余小春 | 一般项目 | 500 |
| 174 | 以生物质为源多孔碳球包裹铁化合物复合材料的制备及其应用 | 化材 | 余底拿 | 金辉乐 陈素琴 | 一般项目 | 500 |
| 175 | 国外墨水染料成分分析 | 化材 | 杨丽萍 | 潘明初 | 一般项目 | 500 |
| 176 | 紫草膏功效与软硬度的研究 | 化材 | 严红利 | 胡茂林 | 一般项目 | 500 |
| 177 | 溶剂热合成ZnS/Te复合微球及在水体中Cd离子的去除作用研究 | 化材 | 徐佳印 | 尹德武 | 一般项目 | 500 |
| 178 | 环氧树脂体系催化剂改性研究 | 化材 | 刘珅楠 | 樊宏斌 | 一般项目 | 500 |
| 179 | 关于植物粉在手工皂中变色原理的研究 | 化材 | 郑龙章地 | 胡茂林 | 一般项目 | 500 |
| 180 | 用于胰岛素口服给药的超多孔水凝胶研究 | 化材 | 徐梅 | 高文霞 | 一般项目 | 500 |
| 181 | Mn（Ⅳ）激活复合氧化物荧光粉制备、发光及在WLED的应用 | 化材 | 潘鑫 | 潘跃晓 | 一般项目 | 500 |
| 182 | 手工皂透明度提升的研究 | 化材 | 许丽丽 | 胡茂林 | 一般项目 | 500 |
| 183 | 低温液相合成六方结构SnS及在热电性能方面研究 | 化材 | 李佳乐 | 尹德武 | 一般项目 | 500 |
| 184 | PA6的无机填料增强改性研究 | 化材 | 王建涛 | 彭旭锵 | 一般项目 | 500 |
| 185 | 蓝光激发的深红光及近红外光发射材料制备与性能研究 | 化材 | 刘晓霞 | 潘跃晓 | 一般项目 | 500 |
| 186 | ZnS/Te微球的制备以及重金属去除和光热性能的研究 | 化材 | 沈哲诚 | 尹德武 | 一般项目 | 500 |
| 187 | 微波合成SnTe-Te异料及在热电性能方面的研究 | 化材 | 孙思源 | 尹德武 | 一般项目 | 500 |
| 188 | 墨水用色浆制备研究 | 化材 | 周思远 | 潘明初 | 一般项目 | 500 |
| 189 | 白光LED用金银纳米粒子敏化增强碳点发光性能的研究 | 化材 | 王子蔚 | 向卫东 | 一般项目 | 500 |
| 190 | 碳纤维基MoO2纳米复合材料的制备及其电催化析氢性能研究 | 化材 | 皮远远 | 陈锡安 | 一般项目 | 500 |
| 191 | 基于4*H*-吡喃和萘环单元荧光传感器的合成与性质研究 | 化材 | 黄一超 | 黄小波 | 一般项目 | 500 |
| 192 | 巴西玫瑰红玛瑙组成结构与着色机理研究 | 化材 | 江杉 | 向卫东 | 一般项目 | 500 |
| 193 | CsPbX3量子点材料的制备及光学性质的研究 | 化材 | 罗洋凯 | 向卫东 | 一般项目 | 500 |
| 194 | 绿宝石的合成与性质分析 | 化材 | 尉雪琴 | 向卫东 | 一般项目 | 500 |
| 195 | 夜明珠材料的制备及其光学性质的研究 | 化材 | 杨诗婷 | 向卫东 | 一般项目 | 500 |
| 196 | 新型环保溶剂型马克笔墨水测试技术研究 | 化材 | 高敬慧 | 王兆伦 | 一般项目 | 500 |
| 197 | 新型环保白板笔墨水测试技术研究 | 化材 | 陈静 | 王兆伦 | 一般项目 | 500 |
| 198 | 三维荧光光谱技术监测CDOM污染中的应用-以温州三垟湿地为例 | 生环 | 阮浩依 | 王奇 | 重点项目 | 1000 |
| 199 | 绿豆根边缘细胞对不同价态铬胁迫的应答机制研究 | 生环 | 林嘉玲 | 陶月良 | 重点项目 | 1000 |
| 200 | 泽雅水库的季节性分层与水质突发性恶化控制技术研究 | 生环 | 梁嘉慧 | 李军 | 重点项目 | 1000 |
| 201 | 珊溪水库库周农村生活污水治理设施出水口水质检测 | 生环 | 柯琴 | 唐华 | 重点项目 | 1000 |
| 202 | 暖温对动物哺乳期最大能量收支的影响 | 生环 | 黄奕鑫 | 赵志军 | 重点项目 | 1000 |
| 203 | 活性污泥对重金属离子的吸附系统 | 生环 | 徐贝贝 | 王奇 | 一般项目 | 500 |
| 204 | DOM对活性炭吸附铬的影响 | 生环 | 郭杭钦 | 周江敏 | 一般项目 | 500 |
| 205 | 除草剂草甘膦对蛙类心血功能影响研究 | 生环 | 王若童 | 南旭阳 | 一般项目 | 500 |
| 206 | 大鲵自整合障碍因子BAF的研究 | 生环 | 施婷婷 | 廖志勇 | 一般项目 | 500 |
| 207 | 液体红曲的制备与应用 | 生环 | 徐小倩 | 杨海龙、周化斌 | 一般项目 | 500 |
| 208 | 大鲵UBE2L3基因克隆及功能研究 | 生环 | 石君玲 | 廖志勇 | 一般项目 | 500 |
| 209 | 急性热应激对中国石龙子胚胎Hsp70表达的影响 | 生环 | 祝帆 | 张永普 | 一般项目 | 500 |
| 210 | 多疣壁虎胚胎发育及性别敏感期研究 | 生环 | 诸爽爽 | 张永普 | 一般项目 | 500 |
| 211 | 乌岩岭国家自然保护区两栖动物多样性调查 | 生环 | 吴佳侪 | 张永普 | 一般项目 | 500 |
| 212 | 关于异氧硝化细菌处理污水中氨氮的研究 | 生环 | 臧亚轩 | 金展 | 一般项目 | 500 |
| 213 | 温州市典型工业区水体氟污染严重河段污染源调查 | 生环 | 周明建 | 崔灵周、肖继波 | 一般项目 | 500 |
| 214 | 典型水生植物高耐氟性和累积性特征及影响因子研究 | 生环 | 顾泮雪 | 崔灵周、肖继波 | 一般项目 | 500 |
| 215 | 面向不同价金属离子分离的微流体电动系统设计与分析 | 机电 | 叶星辉 | 李子瑞 | 重点项目 | 1000 |
| 216 | 医用拖鞋洗消机 | 机电 | 龚玲艳 | 张淼 | 重点项目 | 1000 |
| 217 | 弹簧复位式电磁阀开关运动特性测试平台的开发 | 机电 | 杨高峰 | 李勇 | 重点项目 | 1000 |
| 218 | 环境监测用无人机开发 | 机电 | 屠佳炜 | 罗胜 | 一般项目 | 500 |
| 219 | 一种智能控制水泵自动启停的方法 | 机电 | 李长江 | 周斯加 | 一般项目 | 500 |
| 220 | 基于AMESim软件的汽油发动机燃烧参数 化建模 | 机电 | 沈承开 | 周建锡 | 一般项目 | 500 |
| 221 | 鞋底条纹喷漆的机构设计 | 机电 | 乔鑫 | 黄克 | 一般项目 | 500 |
| 222 | 用于汽车胎压监测系统的能量收集装置 | 机电 | 李晓敏 | 成泰洪 | 一般项目 | 500 |
| 223 | 具有热应力的薄壁结构随机振动实验平台的搭建 | 机电 | 赵冠 | 成泰洪 | 一般项目 | 500 |
| 224 | 基于灰色系统模型的复杂机品设计质量评价和预测系统应用研究 | 机电 | 薛晓波 | 庞继红 | 一般项目 | 500 |
| 225 | 高精度三轴试验承膜制样装置研发与推广 | 建工 | 杨璐 | 孙奇 | 重点项目 | 1000 |
| 226 | 纤维增强地质聚合物高强砂浆的制备及其性能研究 | 建工 | 马钧杰 | 谢子令 | 重点项目 | 1000 |
| 227 | 纤维真强复合材料（FRP）约束海砂混凝土轴压性能研究 | 建工 | 余忆彬 | 吴冬雁 | 重点项目 | 1000 |
| 228 | 电极布置形式对堆载电渗法处理吹填淤泥的加固效果实验研究 | 建工 | 滕宇阳 | 符洪涛、王军 | 重点项目 | 1000 |
| 229 | 土体强度剪切波速快速测试方法研究 | 建工 | 周科文 | 董全杨 | 重点项目 | 1000 |
| 230 | 模式理念在生活与商业中的优化研究 | 建工 | 苗家齐 | 苏宏志 | 重点项目 | 1000 |
| 231 | 画意山水观在浙南地区传统建筑与环境营造中的影响及在现今乡村营建复兴的拓展项目 | 建工 | 李玥莹 | 刘集成 | 重点项目 | 1000 |
| 232 | 真空预压新型排水板试验研究 | 建工 | 张振华 | 王军 | 一般项目 | 500 |
| 233 | 交通荷载作用下温州滩涂土地区土体­­力学特性试验研究 | 建工 | 谢金挺 | 孙奇 | 一般项目 | 500 |
| 234 | 吹填土蠕变特性实验 | 建工 | 邱祥和 | 马建军 | 一般项目 | 500 |
| 235 | 住宅自然通风节能率及其开窗行为相关性分析 | 建工 | 赵伟阳 | 谢子令 | 一般项目 | 500 |
| 236 | RPC约束砌体柱抗压承载力研究 | 建工 | 骆小彪 | 杨克家 | 一般项目 | 500 |
| 237 | 自然促淤 | 建工 | 王式飘 | 孙富学 | 一般项目 | 500 |
| 238 | 河道废弃泥浆絮凝-脱水减量-真空预压试验研究 | 建工 | 徐海啸 | 孙林柱 | 一般项目 | 500 |
| 239 | 阻碍与创新：《慈善法》实施与依法行善对策研究——基于温州的实证 | 瓯江 | 方子颀 | 刘芸 | 重点项目 | 800 |
| 240 | 高性能复合材料的工艺研究及应用 | 瓯江 | 叶淑明 | 李博、吴东 | 重点项目 | 800 |
| 241 | 新慈善法背景下大学生环保社团向专业公益机构转型研究 | 瓯江 | 戴文焰 | 唐华、陈颖 | 重点项目 | 800 |
| 242 | 温州高校民间信用分期借贷（校园网贷）问题的调查研究——以温州大学为例 | 瓯江 | 吴凡 | 陈卯 | 重点项目 | 800 |
| 243 | “淘宝村”发展模式调查与分析 | 瓯江 | 鲍淼铃 | 赵丽央、李赛伟 | 一般项目 | 400 |
| 244 | 论网络言论自由的法律边界 | 瓯江 | 方瑜雪 | 曹可亮、梅文娟 | 一般项目 | 400 |
| 245 | 新高考改革下独立学院招生宣传方式的探索—以温州大学瓯江学院为例 | 瓯江 | 张藤葛 | 杨雄、温卡特 | 一般项目 | 400 |
| 246 | 滑轮助力重物搬运装置 | 瓯江 | 郑一峰 | 李美琴 | 一般项目 | 400 |
| 247 | 海外温商回归与创业转变的研究 | 国合 | 郑晓洁 | 陈翊 | 重点项目 | 800 |
| 248 | 基于游戏平台的大学生诚信教育模式探索及开发 | 国合 | 李秉翰 | 李祖祥 | 重点项目 | 800 |
| 249 | 基于个人身份验证的文明伞管理系统 | 国合 | 汪梦璐 | 李祖祥 | 重点项目 | 800 |