浙江省一流学科(中药学)科研开放基金资助项目清单

| **项目编号** | **项目类别** | **项目名称** | **承担单位** | **负责人** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ya2017001 | 重点项目 | 内生真菌提高白术品质及其作用机制研究 | 丽水市农业科学院 | 朱 波 |
| Ya2017002 | 重点项目 | 氮肥对浙江省名贵药材三叶青生长和有效成分累积调控 | 杭州富阳金葫芦生态农业开发有限公司 | 卢廷高 |
| Ya2017003 | 重点项目 | 中药牛蒡子炒制机理研究 | 淮海工学院 | 秦昆明 |
| Ya2017004 | 重点项目 | 基于中药炮制与复方配伍理论探讨痛泻要方炮制增效的物质基础和初步机制 | 陕西中医药大学 | 王 征 |
| Ya2017005 | 重点项目 | 基于Th17/Treg平-IL-23/IL-17炎症轴探讨白芍麸炒抗溃疡性结肠炎增效机制 | 温州医科大学  附属第一医院 | 陈晓城 |
| Ya2017006 | 一般项目 | 延胡索主要成分的吸入途径给药研究 | 中科院上海药物研究所 | 李海燕 |
| Ya2017007 | 一般项目 | 白芍总苷-马钱子总碱配伍传递体的制备及其透皮靶向递药研究 | 浙江大学医学院  附属妇产科医院 | 费伟东 |
| Ya2017008 | 一般项目 | 基于细胞膜色谱技术研究“浙八味”白术的抗炎有效成分群 | 浙江省中医药研究院 | 王娜妮 |
| Ya2017009 | 一般项目 | 水热碳球固相萃取/离子色谱法在线检测“浙八味”药材中二氧化硫的残留 | 浙江大学 | 朱 岩 |
| Ya2017010 | 一般项目 | 铁皮石斛“厚肠胃”改善饮食不节所致肠屏障损伤的药效物质基础研究 | 杭州医学院 | 沈香娣 |
| Ya2017011 | 一般项目 | 浙贝母碳同化物代谢对光照强度响应的生理机制研究 | 南通科技职业学院 | 陈美丽 |
| Ya2017012 | 一般项目 | 浙八味-白芍多靶点抗过敏哮喘物质基础及组分间配伍关系的研究 | 浙江省疾病预防  控制中心 | 倪竹南 |
| Ya2017013 | 一般项目 | 基于代谢组学与谱效关联研究防己-黄芪发挥益气祛湿“配伍增效” 的物质基础 | 安徽中医药大学  第一附属医院 | 汪小莉 |
| Ya2017014 | 一般项目 | 基于斑马鱼毒/效联合评价鱼腥草中马兜铃内酰胺的药（毒）效物质基础 | 浙江医药高等  专科学校 | 陈宏降 |
| Ya2017015 | 一般项目 | 抑制浙贝母无硫饮片虫蛀和霉变的辐照工艺研究 | 浙江省中药研究所  有限公司 | 孙 健 |