



浙江大学茶学系

浙江大学茶叶研究所

[首页](#)[学科介绍](#)[师资队伍](#)[科学研究](#)[荣誉成果](#)[人才培养](#)[交流合作](#)[学生园地](#)当前位置：[首页](#) [科学研究](#) [科研项目](#)

横向科研项目部分列表

编辑：cgsoft 日期：2012-11-01 访问次数：2481

项目名称	项目属性
余姚“瀑布仙茗”茶系列产品质量提升技术研究	横向项目
中国名优茶（部分）标准风格研究	横向项目
可口可乐饮料红绿茶品质特征鉴定与比较分析	横向项目
“茶叶品质感官审评方法”国家标准研制	横向项目
利用夏秋茶原料加工陈香茶的技术开发研究	横向项目
乌龙茶加工工艺及产品的研发	横向项目
“茶叶品质感官审评方法”国家标准研制	横向项目
青衣神抹茶产品开发	横向项目
茶氨酸改善睡眠功能动物试验	横向项目
出口茶醇化技术研究	横向项目
温州茶树种质资源保护利用及新品种引进开发	横向项目
有性系茶园优质茶机采集成技术研究	横向项目
玉环火山茗茶生态种植技术集成与品质提升技术应用示范	横向项目
安吉茶博园建设相关技术集成、创新与提升	横向项目
红茶、茶含片产品开发及关键技术提升	横向项目
机采鲜叶原料定级方法研究	横向项目
茶多酚分步浸提技术创新及产业化开发	横向项目
绿茶保鲜技术创新及相关技术服务体系建设	横向项目
普陀佛茶品质提升与精品园建设	横向项目
出口蒸青茶香气改进技术开发	横向项目
茶多酚选择提取之工艺创新及产品研发	横向项目
千岛湖高香绿茶开发技术集成及产业化示范	横向项目
名优绿茶保鲜系列配套技术的研究和开发	横向项目
“金观音茶”产业化开发关键技术研究	横向项目
北仑名优茶提质增效关键技术研究与推广	横向项目
名优茶良种引进及无公害生产技术示范与推广	横向项目
提取条件对铁观音和普洱茶茶汤品质及抗氧化能力的影响研究	横向项目
高品质速溶茶开发技术	横向项目
黑茶系列产品的集成技术与产业化	横向项目
浙江大学与Philips茶叶合作项目	横向项目
茶多酚含片抹茶片等系列茶食品产业化	横向项目
景宁惠明茶产业化开发	横向项目
茶树花资源综合开发	横向项目
有机管理方式对茶园害虫、茶叶品质和茶园生态环境的影响研究	横向项目
普陀佛茶规范化生产技术体系建立	横向项目
高品质茶多酚绿色制备产业化暨茶终端产品研究开发	横向项目
茶树“叶果两用”模式配套技术研究	横向项目
茶叶籽油抗氧化活性研究	横向项目
万年青牌功能食品——“万年青牌降脂胶囊”的研究开发	横向项目
茗阳茶功能食品——“茗阳茶葆素片”、“茗阳茶力健胶囊”的研究开发	横向项目
“高原明珠”降血压保健茶研究开发	横向项目
茶多酚/茶色素复合片的研究开发	横向项目
太姥绿叶福鼎白茶多酚益脂片（辅助降血脂功能）保健食品研究开发	横向项目
千纯茶口爽研究开发	横向项目
苏州碧螺春品质提升研究	横向项目
瑞雀茶终端产品研究开发	横向项目

现代茶制品产业化工程建设	横向项目
茶多酚产品的研究开发	横向项目
茶多酚胶囊和片剂研发	横向项目
大益茶系列深加工产品研究开发	横向项目
新型保健食品—茶美容片研发	横向项目
中国绿茶和茶多酚抗辐射损伤的研究	横向项目
抗疲劳保健食品“利民康牌西洋参胶囊”的开发	横向项目
茶类新药“心脑健片”研究开发	横向项目
茗元系列名优茶研究开发	横向项目
新型保健食品—茶美容片研发	横向项目
夏秋茶提质增效技术研究	横向项目
高香型绿茶（绿碎茶）产品研制	横向项目
酶技术应用改善茶饮料品质	横向项目
红外提香技术提高茶叶品质的研究	横向项目
茶叶提取技术及工艺条件探索	横向项目
高香型绿茶（绿碎茶）产品研制	横向项目
节能环保型圆茶炒制机的开发	横向项目
夏秋茶提质增效技术研究	横向项目
天然茶香料产品开发	横向项目
山茶属资源引种栽培	横向项目

Copyright © 2012 浙江大学茶叶研究所 管理登录 访问量: **12143**次