

- ▣ 研究方向
- ▣ 科研课题
- ▣ 获奖成果
- ▣ 专著
- ▣ 论文
- ▣ 其他成果

项目(课题)名称	项目编号	项目类别	项目主持人	负责人单位	开始时间	结束时间
典型杀菌剂在油菜-蜂产品中迁移转化规律研究	2012R19A33B01	国家自然科学基金	章虎	浙江省农业科学院		2015-12
脂肪酸B-氧化调控水稻根系分生活力的分子生理机制	31200154	国家自然科学基金	邓敏娟	浙江省农业科学院		2015-12
OsLPI1调控低磷胁迫下水稻地上部分生长的分子生理机制研究	31272227	国家自然科学基金	易可可	浙江省农业科学院		2016-12
水稻LHD基因调节抽穗期的分子机理研究	31271800	国家自然科学基金	汪得凯	浙江省农业科学院		2016-12
褐飞虱类酵母共生菌响应吡虫啉胁迫的蛋白质组学解析	31272040	国家自然科学基金	陈建明	浙江省农业科学院		2013-12
转Bt作物靶标害虫诱导作用的缺失对非靶标害虫的影响及其机理研究	31270580	国家自然科学基金	吕要斌	浙江省农业科学院		2016-12
扶桑绵粉蚧瓦解寄主植物防御反应的行为及分子机制研究	31201523	国家自然科学基金	张蓬军	浙江省农业科学院		2015-12
浙江省食品微生物技术研究重点实验室	2012R17A54C01	省部级项目	朱立颖	浙江省农业科学院		2014-12
好氧颗粒污泥脱氮除磷及氮磷回收技术	2012R17B00D03	横向课题	朱立颖	浙江省农业科学院		2012-12
连续流好氧污泥颗粒化及其机理研究	2012R17B00D02	横向课题	朱立颖	浙江省农业科学院		2012-12
2013-2015年省“0406”计划良种推广补助	2013R16A60D02	纵向课题	金庆生	浙江省农业科学院		2015-12-31
低聚果糖(FOS)对肉猪质量安全影响的应用性研究	2012R17A70D04	横向课题	朱立颖	浙江省农业科学院		2013-05
利用转基因技术增加水稻干粒重的研究	2013R16A50D01	纵向课题	王华	浙江省农业科学院		2013-12-31
植物组培LED光源的应用和产业化研究	2012R21B00D01	纵向课题	陈剑平	浙江省农业科学院		2015-06-30
马疫链球菌的诱变选育以及产透明质酸工艺的研究	XXXX	横向课题	刘伟	浙江省农业科学院		2013-08