



精品课程

+ MORE

葡萄酒酿造学-建设中

友情链接

+ MORE

校外链接

校内链接

食品与葡萄酒学院2009年承担的科研项目

添加时间: 2012/9/13 9:09:34 部门: 食品与葡萄酒学院 点击量: 3151

序号	姓名	项目(课题)名称	项目来源	起讫时间
1	毕美光	利用生物技术选育烟台地黄瓜新品种的研究	烟台市科技局	2009至2011
2	毕美光	无公害食品-日光温室甜瓜生产技术规程	省级	2009至2010
3	丛磊	毒豆腐植物引种及繁殖技术研究	校级	2007至2010
4	宫美英	毛樱桃综合利用研究	校级	2006至2009
6	孔维府	红色葡萄酒品种生产优质葡萄汁的工艺和质量控制	校级	2007至2009
7	孔维府	山东果汁用葡萄品种筛选研究	统一企业横向合作	2009至2010
8	孔维府	酿酒葡萄皮渣的高值化综合开发和利用	市级科技攻关	2008至2011
9	孔维府	胶东地区迟采酒用葡萄的生物学特性和酿酒特性的观察和分析	省级科技攻关	2009至2012
10	李红娟	威代尔冰葡萄酒陈酿过程中香气的变化	博士启动基金	2007至2010
11	李红娟	烟台地区葡萄品种园的建立	校级课题	2009至2010
12	李梅	适合胶东地区保护地栽培樱桃番茄品种比较	校级	2007至2009
13	李梅	新生代农民工城市适应问题研究	校级	2008至2010
14	梁树乐	翠南报春的生物学特性研究	校级	2007至2010
15	刘春娥	从大马哈鱼的脂肪线中提取鱼油的方法研究	校级	2009至2011
16	刘春娥	利用海洋生物资源开发活性肽功能食品和绿色饲料添加剂的研究	市级	2008至2011
17	刘峰	中国北方海水仔稚鱼微颗粒饲料调研及理化研究	博士启动基金	2007至2010
18	刘峰	新型水产营养蛋白源开发	校级课题	2008至2010
19	刘峰	集约化水产养殖数字化系统集成技术	市级	2008至2011
20	刘峰	大菱鲆仔稚鱼免疫促进研究与微颗粒饲料开发技术	市级	2009至2012
21	吕冬伟	烟台沿岸水环境中多环芳烃的来源、分布特征及相关性研究	校级课题	2009至2011
22	王鸿磊	壳聚糖高产菌株的选育和发酵条件研究	校级	2008至2010
23	王鸿磊	筛选抗旱小麦TRAP分子标记技术的建立	校级	2008至2010

24	王鸿磊	双胞高效种植及病虫害综合防控技术推广示范	省级	2009至2010
25	王鸿磊	胶东地区秸秆物性分析评价与秸秆食用菌培养基关键技术研究	国家级	2008至2010
26	王鸿磊	食用菌农作物秸秆资源高效转化技术与建立	国家级	2008至2010
28	袁灵恩	有机蔬菜生产关键技术集成研究与开发	校级课题	2007至2010
29	袁灵恩	设施蔬菜有机基质立体栽培技术研究	校级课题	2006至2009
30	袁灵恩	绿色食品 菜豆生产操作技术规程	省级	2009至2010
31	沙坤	无花果功能性成分分析研究与综合开发	博士启动基金	2007至2009
32	沙坤	富含GABA的发芽小米营养功能食品研究开发	校级课题	2009至2011
33	沙坤	烟台正太小麦营养全的加工项目	烟台正太集团	2009至2011
34	闫立江	水产品加工关键技术的研究及新产品的研发	校级	2007至2010
35	王国义	超临界二氧化碳萃取苹果籽油工艺及其功能性质的研究	校级	2009至2011
36	荆亚玲	真姬菇的采后生理及保鲜技术的研究	校级	2008至2010
37	王丽霞	烟台海域邻苯二甲酸酯污染监测	校级	2009至2011
38	李光武	动物性食品中兽药残留单克隆抗体检验方法研究	烟台市科技局	2007至2010
39	李光武	果园标准化种养技术契合与资源高效利用机理研究	校级	2006至2010
40	王茂兴	山东省有机果品生产技术体系研究与开发	校级	2006至2010
41	王茂兴	环塔里木盆地特色林果产业发展关键技术研发与示范	国家级	2007至2010
42	孙吉翠	蝉猴养殖技术研究	校级	2009至2012

[【返回】](#) [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【关闭】](#) [【打印】](#)

版权所有 中国农业大学（烟台）食品与葡萄酒学院 Copyright 2007