




大学生创新性实验立项表

发布时间: 2008/4/6 12:53:43

1	张振宇、林正宇	生科05/06级	氮磷添加后沙生植物单叶蔓荆叶片养分吸收与化学计量	葛刚
2	谭惠子、王敏君、寇玉	食品/生技05/06级	动态超高压微射流技术改性膳食纤维成膜特性	刘成梅
3	喻俊磊、刘圣强、史文婷	生技05级	淡水浮游动物在黄鳝育苗中的应用	吴小平
4	邓子龙、师雅莹、万强	生工05/06级	雄蜂蜂体成分分析及雄蜂蜂体营养片的研制	谢明勇、万茵
5	卢传胜、万婵娟、张凌云	生科/生技/水产05/06级	三系杂交水稻选育对产量性状相关基因SNP的影响	朱友林
6	张赞杰、杨威威、孙研研	生科05/06级	池螺蚌体液免疫因子的克隆和表达特性初步研究	洪一江
7	马倩、温海珍、郝胤博	生技/食品05/06级	中国蜂胶主要生物多样性的研究	罗丽萍
8	雷征秀、寇举、何家欢	生科06级	池螺蚌性别分化的观察及相关因子的克隆	盛军庆
9	刘义、郭夏丽、杜敏娜	生技05级	园林植物养分吸收和利用及其化学计量	陈伏生
10	陈诚、党婷、李成林	生工05级	茶园落叶层分解微生物群落结构	吴兰
11	陈凯、冷婷婷、严颖	生技05级	开发经济型重组牛胰岛素核糖核酸水解酶的制备方案	黄国俊、周兴涛
12	徐大彬、孙亮、柳燕	生技/生工05/06级	NO对吕胁迫下水稻幼苗保护作用研究	孙宝腾
13	张文燕、李彦伟、周玉周	生工/食品04/05级	深红红螺菌生产辅酶Q10发酵工艺的优化	许尔尼
14	王吉鹏、杨娟、王旭	生工05级	鱼类干扰素体外表达、抗病毒效果评估及工业生产流程设计	胡成钰
15	梅琰、吴金、张飞妃	生技06级	江西省野生兰科的调查和保护	杨柏云
16	潘伟、王海勇、简柏强	生技06级	前湖浮游动物群落结构及水质生物学分析	欧阳珊
17	陈丽敏、刘福京、前金铃	生工06级	春蕙的分子生物学鉴定	李恩香、管毕财
18	黄玉琴、欧阳东欣、李旺	生工06级	五种食用菌的富硒培养基营养成分的分析	李绍波、蔡奇英
19	李磊、胡淑芬、董海娇	生工05级	多基因遗传多样性自动化软件的开发	毛理凯
20	邱增辉、谢有发、陈迪	食品/生技06级	固定化细胞酶催化合成生物柴油技术研究	段学辉
21	陈邱果、张敏、宋丽坤	生技06级	莲子心中黄酮类化合物分类提取工艺的研究	梁瑞红

22	泸梁坤、涂 葵花、罗蕾	生科/生 技06级	米糠的综合利用	吴芳英
----	----------------	--------------	---------	-----

 关闭窗口

全文数据库 ▼

免费数据库 ▼

文摘数据库 ▼

生物科学常用工具 ▼

版权所有 南昌大学生物学实验教学中心

Copyright (C) 2004-2008 SWSYZX All Rights Reserved.