



位置: 首页 > 科研成果 > 专著

[搜索](#)

科研成果

- ▷ 概况介绍
- ▷ 获奖
- ▷ 论文
- ▷ 专著
- ▷ 专利

著作名称: 主编: 编著人员:
 出版社: 出版时间: [执行查询](#)

著作名称	主编	编著人员	出版社	出版时间
植物空间诱变	刘敏		中国农业出版社	2008-9-1
Space mutation breeding: A brief introduction of screening new floricultural, vegetable and medicinal	刘敏		*	2006-1-1
陕西青木川自然保护区生物多样性转基因植物, 超级稻, 分子标记辅助育种	蒋志刚;覃海宁;李春旺	覃海宁、刘艳、武建勇	清华大学出版社	2005-3-1
转基因油菜	朱祯		出版社	1997-9-7
转基因水稻的科学技术进展与商业化影响分析	尹维波		出版社	1997-9-6
中国作物遗传育种学科进展	朱祯		中国生物技术产业发展报告	1997-9-5
中国姓氏群体遗传和人口分布	李振声		出版社	1997-9-4
中国姓氏: 群体遗传和人口分布一书的插图	袁义达		出版社	1997-9-3
基因及其表达	袁义达		出版社	1997-9-2
基因工程原理(下册)	董克忠		出版社	1997-8-9
基因工程抗体技术	吴乃虎		出版社	1997-8-8
基因工程抗体	黄华樑		出版社	1997-8-7
基因表达调控与生物技术	张众		出版社	1997-8-6
花卉组织培养与工厂化生产	王晓群		出版社	1997-8-5
中国同姓人群的遗传和迁移	刘敏		出版社	1997-8-4
中国农业生物技术产业化发展战略研究	袁义达		出版社	1997-8-31
大豆突变基因的遗传分析与分子标记研究	朱祯		出版社	1997-8-30
植物激素的分子生物学及在农业上的应用	朱保葛		出版社	1997-8-3
携带不同矮秆基因的小麦矮秆系的配合力	王焕忠		出版社	1997-8-28
	张爱民		出版社	1997-8-26

共2页 1 2 下一页 尾页 转到第 页 [提交](#)

