



[首页](#)
[实验室概况](#)
[研究队伍](#)
[科学研究](#)
[人才培养](#)
[合作交流](#)
[科研设施](#)
[管理制度](#)
[下载中心](#)

科学研究

专利专著

首页 >> 科学研究

研究方向

承担课题

获奖成果

专利专著

发表论文

育成品种

快速链接

预约申请

联系我们

下载中心

## 出版教材

发布日期: 2017-03-30 浏览次数: 7 字号: [ 大 中 小 ]

序号	名称	出版时间	出版单位	作者/名次	备注
1	植物生理学实验	2016	高等教育出版社	陈刚, 熊飞, 吕冰	编者
2	遗传学实验技术	2014	高等教育出版社	严长杰	副主编
3	遗传学实验技术	2014	高等教育出版社	龚志云	参编
4	生物信息学	2012	科学出版社	徐辰武 杨泽峰	参编
5	试验统计方法	2010	中国农业出版社	顾世梁	参编
6	作物育种学实验技术	2010	科学出版社	汤述翥	副主编
				邓德祥	参编
				许如根	
7	植物生理学	2009	中国农业出版社	梁建生	参编
8	SPSS农业试验数据分析实用教程	2009	南京大学出版社	杨泽峰	主编
				徐辰武	副主编
				顾世梁	

打印本页 关闭窗口