

# 生物技术专业

【访问量: 9613】

- 网站首页
- 专业建设
- 师资队伍
- 教学条件
- 教学研究
- 科学研究
- 实践创新
- 联系我们
- 教学资料
- 互动栏目

- ▣ 教研课题
- ▣ 编写教材
- ▣ 教研成果
- ▣ 教研论文
- ▣ 精品课程



教学研究>编写教材

## 专业教师出版的部分教材

教材名称	作者	出版社	时间
《生物科学基础实验》	叶宝兴等	高等教育出版社	2007
《植物组织培养实验指导》	刘学春等	中国农业出版社	2008
《植物学实验》	彭卫东等	高等教育出版社	2009
发酵实验技术与方案	孙中涛等	化学工业出版社	2010
生物工艺学	孙中涛等	科学出版社	2010
植物细胞与组织研究方法	叶宝兴等	化学工业出版社	2011
植物生理学	孟庆伟等	中国农业出版社	2011
细胞生物学	聂永心等	中国农业出版社	2011
生物技术产业导论	王泽立	高等教育出版社	2010
生物技术概论	刘学春等	中国农业大学出版社	2010
植物与植物生理	王衍安等	高等教育出版社	2009
生物化学	李 茜等	中国农业大学出版社	2009
微生物学	杜采海等	中国农业出版社	2009
中国土壤-作物中微量元素研究现状和展望	王衍安等	中国农业大学出版社	2009
动物生物化学习题集	袁学军等	中国农业大学出版社	2008
植物病理学概论	温孚江等	中国科学出版社	2007
生命科学学习指导	李 茜等	高等教育出版社	2007
动物生物化学	袁学军	清华大学出版社出版	2013
动物生物化学实验	袁学军	清华大学出版社出版	2013