

设为首页 | 加入收藏

站内搜索

高级搜索

首 页	新闻焦点	媒体我校	电子校报	视频新闻	图片网站	农城之窗
学校首页	聚焦院处	人物风采	校园广播	专题新闻	专题链接	农城之光

上周排行

邹勇：让青春年华在基层闪..	436
节气西农：春分	207
全国人大代表谷林森：让两..	157
2019届陕西省普通高校..	120
我校召开全国两会精神传达..	75
【学生处】专题研讨新学期..	0

最近新闻

【以本为本】(21) 创新学院不断...
民建陕西省委领导看望我校专家

【科研新进展】(8) 常明欣课题组...
第十届“蓝桥杯”大赛省赛在我校举...
中国-白俄罗斯一带一路农业科技创...
打造西农特色的“金牌”教师队伍

图片新闻



校党委理论学习中心组(扩大)会...



【金牌教师】段渊古：金杯银杯不...



我校荣获“国家级节约型公共机构...

国家级规划教材《有机化学实验》出版

来源：化学与药学院 | 作者：马玉萍 | 发布日期：2019-03-13 | 阅读次数：1259

近日,由我校王俊儒教授领衔国内7所高校20位教师参与编写的新形态国家级规划教材《有机化学实验》(第三版)在高等教育出版社出版。

该书编写密切结合农业生物学,突出体现创新人才培养理念,力求形成高等农林院校化学实验教学自身特色,同时,强化大型仪器分析测试内容及其实用性,提高了低年级学生的使用频率,推动高起点培养低年级学生的基本科学素质和能力。

新版教材由5个模块实验内容、综合习题和附录组成。根据学生发展需求及编委代表意见,删除了偏离时代要求的个别项目,更新了一些方法和技术,增加了与创新创业相关的6个项目,并对实验项目次序编排进行了合理调整。另外,随书提供有实验操作微视频资源二维码14个,学生可通过扫描观看,直观地掌握实验操作技能,体现了教材的新形态建设。

近年来化药学院不断加强规划教材的建设力度,该教材在编写过程中召开专门修订会议2次,并于2018年在我校承办的全国“第二届新时期高等农林院校基础化学教学创新与人才培养质量提升研讨会”中进行过教学理念交流讨论,在修订调研中得到校教务处等各级部门大力支持,使该规划教材的建设更具我校教学发展特色,有利于推动我校一流课程建设。



编辑：张晴 终审：郭建东

打印本页 关闭本页

TOP

[返回首页](#)

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [关于我们](#) | [版权声明](#) | [站点导航](#) |

西北农林科技大学党委宣传部(新闻中心) - 陕ICP备05001586号