

【作者】	段晓凡, 杨薇, 孔琳
【单位】	昆明理工大学现代农业工程学院, 云南昆明
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	34
【发表页码】	17240-17241
【关键字】	农作物; 出苗率; 多媒体仿真; VB
【摘要】	在对多媒体仿真技术进行研究的基础上, 开发了一种农作物出苗率多媒体仿真系统, 并在此系统中设定不同实验次数进行了实验。结果表明, 该系统相对于设定的理论出苗率呈正态分布, 可以对农作物出苗率进行科学仿真。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭