

【作者】	孙素芬， 郑怀国， 邱琳， 谭翠萍
【单位】	北京市农林科学院农业科技信息研究所， 北京
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	29
【发表页码】	14499-14501
【关键字】	数字博物馆； 农业数字博物馆； 科学普及
【摘要】	农业科普是当前科普工作的重要组成部分。详细阐述了北京农业数字博物馆建设的出发点、规划、内容、系统实现和发挥的作用，并期望与同行广泛探讨农业数字博物馆这一崭新的科技知识传播方式及其在未来农业科普工作中的作用与发展。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭