



# 北京市农林科学院

Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences

## 求实创新

[首页](#)[本院概况](#)[新闻中心](#)[科研创新](#)[科技服务](#)[人才队伍](#)[合作交流](#)[党建文明](#)[专题专栏](#)

当前位置：[首页](#) > [新闻中心](#) > [学术交流](#)

## 生物中心邀请加拿大农业与食品部列桥研究中心Fran&ccedil;ois Eudes博士作学术报告

时间：2011-08-19

来源：草业研究中心

浏览量：11

栏目：学术交流

【字体：[减小](#) [增大](#)】

2011年8月5日，加拿大农业与农业食品部列桥研究中心的François Eudes博士应邀对我院生物中心进行了访问交流，在参观了生物中心科研条件设备设施后，作了题为“细胞穿透肽-植物细胞中DNA与蛋白质复合物运输的纳米传输器”的学术报告。我院生物中心及其他相关所的科研人员就细胞穿透肽在转基因技术中的应用进行了深入交流和讨论。本次学术交流进一步加深了生物中心与加拿大农业与农业食品部列桥研究中心的国际学术交流内容，并有助于我院植物转基因研发工作的进一步提升。



# 北京市农林科学院

Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences

院属单位



版权所有：北京市农林科学院

技术支持：北京市农林科学院信息技术研究中心

联系地址：北京市海淀区曙光花园中路11号农科大厦A座

备案号/经营许可号：京ICP备13038350号-1



北京市农林科学院公众号