

[🏠 / 学校要闻](#)

## 中国农大培育的抗虫玉米获农业转基因生物安全证书

2022年01月18日 浏览次数:

**中国农大新闻网讯** 近日，农业农村部科技教育司发布了批准颁发农业转基因生物安全证书清单，中国农业大学与中国林木种子集团有限公司联合申报的抗虫玉米ND207（原名2A-7）的生物安全证书位列其中。抗虫玉米ND207是由中国农业大学农学院赖锦盛教授团队，在国家科技重大专项长期资助下，借助国家玉米改良中心、植物生理生化国家重点实验室等重要平台，经过多年持续研究获得的重要成果。



ND207抗虫玉米

常规玉米

抗虫玉米ND207已获得了北方春玉米区和黄淮海夏玉米区的安全证书（生产应用）。该产品高抗玉米螟、粘虫、棉铃虫和桃蛀螟等玉米主要鳞翅目害虫，并能有效控制草地贪夜蛾危害。由于含有两个抗虫基因，该产品能够有效延缓靶标害虫的抗性产生，延长产品使用寿命，促进生态可持续发展。

学校对抗虫玉米ND207高度重视，农学院、社会服务处、科研院、财务处、经营性资产管理委员会及资产公司等相关部门多次研讨，打造新型平台，助力推进产业化进程。未来中国农业大学将携手中国林木种子集团有限公司，为玉米育种企业和科研单位做好ND系列转化体的品种储备，为我国广大玉米种植户增产增效保驾护航，为保障我国粮食安全贡献力量。

供稿：农学院

供图：农学院

编辑：马文哲

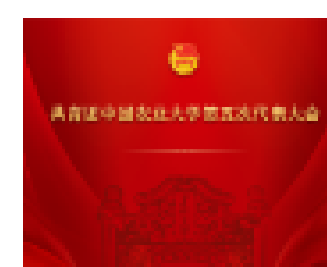
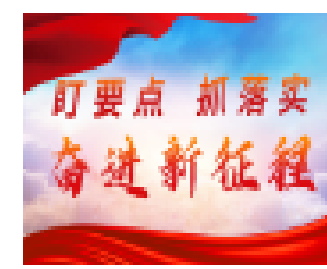
责编：孟祥慈

 分享到：
 




标签：

### 学校要闻


**中国农大第五次团代会**  
 踔厉奋发启新程 笃行不怠向未来

**盯要点 抓落实 奋进新征程**  
 真抓实干 再创新业绩

**关注2022年全国两会**  
 奋进新征程 建功新时代

- 多款零食抽检不合格！有你吃过的吗？
- 预制菜亟待出台行业规范
- 一条学院路走过70年
- 帮助致富带头人成“农村CEO”，云南农民有了...
- 2022新京智库峰会聚焦三农话题 官员学者献...
- 云端科学课 | 第239期 我问科学家·科技前沿...
- 推动内外贸一体化，助力构建国内国际双循环
- 东北乡村振兴路在何方？中国农业专家云端论生态
- 知识技术也可以入股 济宁打造乡村振兴合伙人模...
- 德州市搭建京津高校院所创新合作平台
- 中国农业大学：在新农科背景下集中优势力量培养...
- “都市农夫”家里种菜催热“阳台经济”
- 用系统性思维方法培育农产品品牌——评《中国小...


[关于本网](#) / [友情链接](#) / [新闻数据库](#) / [知识产权投诉](#) / [联系我们](#) /

中国农大党委宣传部（新闻中心）版权所有 新闻网编辑部维护 中国农大网络技术中心技术支持

 联系电话：010-62736604 电子信箱：[xwzx@cau.edu.cn](mailto:xwzx@cau.edu.cn) 备案号：207\_19015