



近年来随着转基因作物的大规模商业化种植以及转基因研发技术的不断发展，抗病、抗虫、耐除草剂、抗逆境和高产优质等转基因产品越来越多,应用也越来越广泛。但转基因产品给人们带来便利和经济利益的同时,也带来了安全性问题的争议。以下对转基因技术表述错误的一项是()。

- A 该技术的理论基础来源于分子生物学
- B 该技术可以使重组生物增加人们所期望的新性状
- C “遗传工程”，“基因工程”，“遗传转化”均为转基因的同义词
- D 转基因即俗称的杂交，杂交水稻就是转基因