

课堂辩论思考题

1. 如何理性看待转基因技术？
2. 转基因作物存在环境安全性的原因？
3. 利用转基因技术培养新品种的原理？
4. 转基因技术与传统育种技术的区别？
5. 什么样的食品才是安全的？
6. 转基因争论的焦点：科学？技术？产品？
7. 转基因植物与生物多样性？
8. 食品安全评价的标准和体系？
9. 如何避免转基因植物造成的生态安全？
10. 转基因与基因漂移？
11. 转基因产品带来的商业利益？
12. 转基因技术还存在哪些技术缺陷？
13. 吃了转基因食品，动植物的基因会转移到人体中吗？