

2012 年贵州大学农学院考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 gat050 提供

1. 果实套袋栽培有什么好处？应把握住那些关键技术环节？
2. 结合世界果树生产现状，简述世界果业的发展趋势。
3. 在当前形势下，结合世界果业发展趋势，如何开展绿色无公害果品生产？
4. 果树落花落果的主要原因是什么？如何提高果树坐果率？
5. 如何缩短童期，促使果树实生苗提早结果？
6. 如何利用野生果树资源结合传统方法和现代生物技术开展果树育种工作？
7. 试论述现代生物技术在果树育种中的应用。
8. 如何区分芽变与饰变？
9. 简述种质资源的创新途径？
10. 缘杂交存在哪些障碍？应采用什么办法来克服？
11. 在果树年周期中，果树对水分的需求有何规律？
12. 果树远缘杂交不亲和的原因是什么？如何克服果树远缘杂交不亲和？
13. 在果树年周期中，果树对水分的需求有何规律？
14. 在果树生产中应如何促进花芽分化？
15. 结合世界果树生产现状，简述世界果业的发展趋势。
16. 试述果树营养物质分配的中心性（集中性）特点及其在施肥上的指导意义与作用？
17. 试从早结实性、丰产性上，阐述疏散分层形、开心形、纺锤形三种常用树形各自的主要优劣与评价？（果树修剪的目的）

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。