
2012 年上海大学土木工程考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 shu2012tmr 提供

1. 材料力学中叠加法的基本条件是什么？
2. 为什么可以用小变形理论来分析构件？
3. 材料力学的基本假定是什么？
4. 撑杆跳的杆可否用材料力学来分析？
5. 结构力学中力法和位移法的原理分别是什么？
6. 虚功原理的简单介绍？混凝土与钢筋一起工作的原理？
7. 钢结构中工字钢的偏压破坏？土力学中渗透破坏的类型？
8. 朗肯和库伦土压力的相关知识？

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。