

2012 年东南大学土木工程建设与管理考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 tianmeng_de 提供

一、判断

1. 土的最初可松性系数是 k , 最终可松性系数是 k' , 土的压实体积为 V_1 则土的松散体积为 V_2
2. 抓铲挖土的特点是
3. 下面钢筋连接的方法哪一个不需要进行弯曲试验 A 连续闪光对焊 B 直螺纹套筒连接 C 气压焊
4. 正向扶直的特点
5. 考虑深浅度确定打桩的顺序时应先浅后深
6. 孔道灌浆的顺序应采用先上后下

二、计算题

土方挖填的基本运算

三、问答题

泥浆护壁的挖孔机械有哪些?泥浆的作用是什么?复打法的工艺过程是什么?

四、模板工程的基本计算。本题还有一问问答即模板工程的特点是什么?

五、混凝土振捣机械(如振捣棒)的工作原理如何判断混凝土是否振捣密实

六、预应力筋的张拉顺序遵守什么原则?画出两端张拉预应力筋的示意图

七、计算题

直线预应力筋张拉的基本计算, 题目很简单但一定要记住每一个步骤.

八、问答题

什么是综合吊装法?综合吊装法的工艺过程?已知柱间距离和单层厂房跨度, 求起重机的最小开行距离

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。