

一级结构基础之土的固结理论结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/533/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_533468.htm 土的固结理论 通常根据土在固结过程中产生变形机理的不同而将固结过程划分为主固结阶段和次固结阶段，其间发生的相应变形分别称为主固结（渗透固结）变形和次固结变形。土体在固结过程中如渗流和变形均仅沿一个方向发生，则称此为一维（或单向）固结问题。土体受外荷后|百考试题|由孔隙中水所分担和传递的超出静水压力的那部分压力，称为超孔隙水压力，简称超静孔压。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com