

注册岩土工程师专业部分考试涉及基坑与地下工程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022_E6_B3_A8_E5_86_8C_E5_B2_A9_E5_c63_94758.htm 五、土工建筑物、边坡、基坑与地下工程 5.1 土工建筑物 掌握路基、堤坝和土石坝的设计原则及计算方法，熟悉土工建筑物的防护与加固措施；掌握土工建筑物填料的选用及填筑标准，熟悉土工建筑物施工控制及监测；熟悉特殊土只质及特殊条件下土工结构的特殊要求及设计方法。 5.2 边坡 了解边坡稳定影响因素与边坡破坏的类型和特征；掌握岩石边坡的稳定分析发法；熟悉岩石边坡坡度的确定方法；掌握土质边坡的稳定分析方法；熟悉土质边坡坡度的确定方法；熟悉岸坡的防护和设计；熟悉土质和岩石边坡破坏的防治措施。 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