

2011年岩土师专业辅导：地基防渗处理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_B2_A9_c63_645096.htm 地基防渗处理 在各类基础工程中，如建筑工程的基坑开挖、边坡、坝基及各类地下工程均可能涉及地下水的控制问题，大量工程实践及工程事故表明，渗流对建筑工程基坑、边坡、坝基及各类地下工程等均有可能造成危害，1998年长江洪灾期间就出现了大堤下地基因渗流导致的管涌危害。因此，为了使各类基础工程、地下工程顺利施工、保证边坡稳定，以及坝基及各类地下工程的长期可靠工作，必须要有针对性地采取措置，对地下水渗流进行控制，即地基的防渗处理。 相关推荐：#0000ff>2011年岩土师专业辅导：崩塌#0000ff>2011年岩土师专业辅导：整治方法要点#0000ff>2011年岩土师专业辅导：预防措施 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