

## 土木工程施工考试重点难点大纲（二）岩土工程师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[http://www.100test.com/html/644/s\\_644541\\_c63.htm](http://www.100test.com/html/644/s_644541_c63.htm)

本章仅作为一般了解第二篇施工组织原理第一章施工组织概论。内容工程项目施工组织的原则；建筑产品及其生产的特点；工程项目施工准备工作的重要性、分类及其内容；施工组织设计的重要性、作用、分类、编制依据、内容、具体编制、贯彻、检查与调整。重点施工组织设计的编制原则。掌握内容了解工程项目施工组织的原则，施工准备工作，施工组织设计的内容和作用，施工检查与调整。重点掌握施工组织的编制原则。第二章流水施工基本原理。内容流水施工的基本概念、组织方式；流水参数的确定；等节拍流水的组织方法；异节拍流水的组织方法；无节奏专业流水的组织方法。重点流水参数的确定及流水作业组织方法。掌握内容掌握流水参数的确定方法，流水作业组织方法，会画横道图和斜线图。第三章网络计划技术。内容网络计划技术的基本概念；网络图的类型；网络图的组成、绘制基本规则及绘制方法；网络图时间参数的计算；网络计划的调整和优化、电算方法简介。重点网络图的绘制方法，网络计划时间参数含义及计算方法。掌握内容熟练掌握单双代号网络图的绘制及参数含义和参数计算，了解网络优化的概念和一般方法。...

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](http://www.100test.com)