

2008年监理工程师《建设工程监理基本理论与相关法规》大纲
监理工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/605/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E7_9B_91_c59_605454.htm 全国监理工程师执业资格考试大纲(2008) 全国监理工程师执业资格考试分为4个科目，即科目1：建设工程合同管理(考试时间：120分钟，满分100分).科目2：建设工程质量、投资、进度控制(考试时间：180分钟，满分160分).科目3：建设工程监理基本理论与相关法规(考试时间：120分钟，满分110分).科目4：建设工程监理案例分析(考试时间：20分钟，满分120分)。本大纲是以《全国监理工程师培训考试教材》2003年1月第一版《建设工程合同管理》、《建设工程质量控制》、《建设工程进度控制》、《建设工程信息管理》和2007年12月修订版《建设工程监理概论》、《建设工程投资控制》及建设工程监理有关法律法规为基础，结合建设工程监理实际工作按科目编写的，大纲的内容对监理工程师应具备的知识和能力划分为“了解”、“熟悉”和“掌握”三个层次，本科目大纲如下：科目3：建设工程监理基本理论与相关法规 考试目的 通过本科目考试，检验考生了解、熟悉和掌握建设工程监理知识与相关法规的程度和理论联系实际的能力。 考试内容 一、建设工程监理制度 了解：建设工程监理制产生的背景.建设工程法律法规体系。 熟悉：建设工程监理相关知识.建设程序.建设工程管理制度.建设工程安全生产监理工作的主要内容和程序。 掌握：建设工程监理的性质、作用和特点.建设工作质量和安全生产的监理责任。 二、注册监理工程师和工作监理单位 了解：注册监理

工程师的执业特点.中外合资经营监理企业与中外合作经营监理企业.我国工程监理企业管理体制和经营机制的改革、工程监理企业规章制度。 熟悉：注册监理工程师的素质.FIDIC倡导的职业道德准则.注册监理工程师继续教育的有关规定.公司制监理企业的特性.工程监理企业的市场开发。 掌握：注册监理工程师的职业道德.注册监理工程师的法律地位和现任.注册监理工程师的注册程序.工程监理企业经营活动基本准则。

三、建设工程目标控制 了解：建设工程目标的分解.建设工程设计和施工阶段的特点。 熟悉：控制程序及其基本环节.目标控制的前提工作.建设工程目标确定.建设工程目标控制的任务和措施。 掌握：控制类型.建设工程质量、投资、进度目标控制的内容及相互之间的关系。

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