

2009年建设工程基本理论与相关法规大纲解析及考情监理工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_BB\\_BA\\_c59\\_645118.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_BB_BA_c59_645118.htm)

网校名师就《工程建设监理基本理论和相关法规》科目09年考试大纲与08年的作了比较，并就该科目近年来考试真题分布作了整理和归纳，以便于广大考生准确的把握该科目的考核重点，从而有的放矢的进行复习准备!百考试题监理工程师值得您收藏的好站点！工程建设监理基本理论和相关法规科目涵盖《建设工程监理概论》、《建设工程信息管理》和《建设工程监理相关法规文件汇编》，三科目考试中分值分布比例大致为70：10：20。2009年考试大纲与2008年考试大纲的比较：考试大纲1.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；建设工程质量和安全生产的监理责任。2.注册监理工程师和工程监理企业了解：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征；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责任；注册管理工程师的注册程序；工程监理企业经营活动基本准则。3.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；建设工程目标的确定；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。

4.建设工程风险管理了解：风险的分类；风险量函数；风险概率的衡量。熟悉：风险识别的特点和原则；风险识别的过程；风险评价的作用；风险回避；风险自留；风险对策决策过程。掌握：建设工程风险与风险管理的要点；建设工程风险的分解；风险识别的方法；风险损失的衡量；风险评价；损失控制；风险转移。

5.建设工程监理组织了解：组织和组织结构；组织设计。熟悉：建设工程组织管理模式；组织协调的范围、层次、工作内容和方法。掌握：建设工程监理模式；监理实施原则和程序；建立项目监理机构的步骤；项目监理机构的组织形式、人员配备及职责分工。

6.建设工程监理规划熟悉：监理工作文件的构成；监理规划审核的内容。掌握：监理规划的作用；监理规划编写的依据和要求；监理规划的内容。

7.国外工程项目管理情况了解：Partnering模式；ProjectControlling模式。熟悉：建设项目的类型；咨询工程师的素质要求；工程咨询公司的服务对象和内容；CM模式；EPC模式。

8.建设工程信息管理熟悉：建设工程信息收集；建设工程文件档案资料的特征；建设工程文件档案资料管理职责；建设工程档案编制质量要求与组卷方法。掌握：建设工程档案资料验收与移交的程序和内容；建设工程监理文件档案资料管理；建设工程监理表格体系和主要文件档案。

9.建设工程监理相关法规及规范2008年考试大纲为：熟悉：《建设工程监理范围和规模标准规定》；《注册监理工程师管理规定》；《建设工程监理与相关

服务收费管理规定》；国务院关于加快服务业发展的若干意见；工程监理企业资质管理规定。掌握：《中华人民共和国建筑法》；《建设工程质量管理条例》；《建设工程安全生产管理条例》；《建设工程监理规范》。2009年考试大纲新增：《汶川地震灾后恢复重建条例》(掌握)。其余未变。

2004/2005/2006/2007年度考试真题分布情况：单选题多选题

年份	建设工程监理制度	监理工程师和监理企业	目标控制	风险管理	工程监理的组织	工程监理规划	国外工程项目管理	信息管理	相关法规及规范
2004	45	55	56	33	33	33	33	22	22
2005	21	22	22	22	21	12	11	12	10
2006	4	5	5	5	6	6	4	3	3
2007	4	4	4	4	5	4	4	5	5
2008	2	0	0	0	0	0	0	0	0

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)