

中国水利工程协会关于印发《2006年水利工程建设监理工程师资格考试大纲》的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/320/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_9B\\_BD\\_E6\\_B0\\_B4\\_E5\\_c80\\_320503.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/320/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E6_B0_B4_E5_c80_320503.htm) 中国水利工程协会关于印发《2006年水利工程建设监理工程师资格考试大纲》的通知(中水协[2006]14号)各有关单位：我会组织编写了《2006年水利工程建设监理工程师资格考试大纲》，作为2006年水利工程建设监理工程师资格考试命题的依据和应考者必备的指导材料，现予印发。中国水利工程协会2006年7月19日编制说明 2006年水利工程建设监理工程师资格考试大纲（以下简称大纲）由中国水利工程协会组织编写。大纲以国家有关工程建设法律法规和水利部颁发的有关规章、规范性文件为基础，结合水利工程建设监理实际，按照“建设监理基础知识及相关法规”、“建设项目合同管理”、“建设项目目标控制”和“案例分析”四个考试科目编写。大纲对水利工程建设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。了解，即要求具有水利工程建设监理有关的广泛知识；熟悉，即要求对水利工程建设监理有关知识具有深刻的理解；掌握，即要求能解决实际问题。大纲为2006年水利工程建设监理工程师资格考试命题的依据，也是考生准备考试的指导性材料。考试说明一、考试科目 2006年水利工程建设监理工程师资格考试科目设“建设监理基础知识及相关法规”、“建设项目合同管理”、“建设项目目标控制”和“案例分析”四科。其中“案例分析”按水利工程施工监理和水土保持工程施工监理两个类别分别命题。以

上四个科目单独考试、单独计分，合格成绩在连续的两个考试年度内有效。二、试题类型及分值

		科目名称	满分	单项选择题	多项选择题	案例分析	
小计	题量	每题满分	小计	题量	每题分值		
60	60	1	建设监理基础知识及相关法规	100	40	80	0.5
40	80	0.5	建设项目合同管理	100	60	60	1
90	90	1	建设项目目标控制	120	30	60	0.5
案例分析		150	共5题				

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)