

2009年注册监理工程师考试监理总结提纲监理工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/545/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c59_545557.htm 监理总结提纲 通过回顾本合同段监理工作,总结工程质量、进度、费用控制和合同管理的经验,找出存在的问题和教训,指出今后工作的努力方向。(一)工程地理位置图(二)工程概况 工程名称、起止桩号、途经主要控制点、设计标准、主要工程数量及造价。开、竣工日期等。(三)工程监理机构设置、人员和设备配备 1.监理工程师授权书。 2.扼要说明监理单位名称、amp.法人代表及资质、资信等情况.被监理承包单位名称、法人代表、项目经理等情况。 3.驻地监理组织机构及人员配备。进驻、退出工地日期,驻地监理组织机构、人员配备(人员的数量、素质)及每年调整情况.现场监理的任务及分工情况。 4.实验室仪器、人员配备及功能划分情况。 概述试验室资质,仪器的规格、型号、数量及鉴定情况.试验室人员的素质(学历、职称、监理工程师资质)、数量.试验室功能、科室的划分以及工作职责。 5.现场监理交通工具、通信设备情况.生活、办公条件。(四)监理内部管理 监理制定了那些内部管理制度(包括日常管理、考核、奖惩及会议制度,岗位责任制等),是如何运行的,效果如何。(五)工程质量监理 1.对承包单位自检体系的控制。承包单位质量自检机构人员的业务素质、数量,是否满足工程质量自检的需要.实施过程中是如何对自检体系的运行进行监督的。 2.对工程施工过程的监控:(1)对开工报告的审查。监理对承包单位提交的施工组织设计,机械设备、人员到场及材料供应情况,原材料、混合料配合比、施工放样资料、试

验段资料等是如何审查的。(2)对料场、预制场及拌合场的监控。(3)在施工过程中是如何通过旁站、抽检、指令等手段对承包单位进行监控的，对存在的问题是如何解决的。(4)对中间工序、成品的检测。amp.中间工序检查验收制度执行情况.各项工程最终成品检查验收情况。(5)对隐蔽工程的检查。隐蔽工程在其覆盖之前，是否每处都通知监理工程师现场检查，监理工程师是否每处都在现场检查，是否有记录和照片。

3.监理试验情况，监理现场试验室和驻地中心试验室是否起到指导、监控施工的作用，抽查、平行试验频率是否达到规范要求。4.工程质量事故是否都有承包单位的报告，是如何处理的。

(六)合同与计划管理

- 1.进度控制。监理工程师是如何按照“计划-----实施-----检查调整”程序进行动态控制的.采取了哪些措施，计划完情况。
- 2.工程变更。概述本合同段工程变更管理程序：重大变更、重要变更和一般变更的数量、费用及原因.是否存在擅自变更和越权批复变更问题。
- 3.工程延期和费用索赔。概述本合同段工程延期和费用索赔办理程序.工程延期和费用索赔次数、费用和原因。
- 4.工程分包。有无工程分包.是如何对分包人进行审查、管理的，对分包工程是如何进行质量控制的。
- 5.有无合同争端和违约，是如何处理的。

工程保险。承包单位的保险种类是否齐全.保险数额是否与实际价值相符.保险效期是否符合合同要求。

(七)计量支付与造价控制 概述本合同段计量支付程序.计量支付与造价控制的措施及做法。

(八)竣工资料整理 概述竣工资料编制工作组织形式，amp.人员、设备配备情况.管理性文件、抽检和试验资料整理归档情况、质量.存在问题及解决措施.归档完整、准确、系统性评价。

(九)交工工程的自检结果 监理对工

程质量的自我评价.标段单位工程优良率、质量评分值.工程遗留问题及养护注意事项。(十)经验总结 本工程有哪些监理经验,哪些经验在本合同段之外得到了推广.有哪些教训应引以为戒.其他要说明的问题。 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