

2010年监理工程师考试：三控考试要点95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\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E7\\_9B\\_91\\_c59\\_646985.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E7_9B_91_c59_646985.htm)

监理工程师参与施工图纸现场核对的主要内容（1）施工图纸合法性的认定：施工图纸是否经设计单位正式签署，是否按规定经有关部门审核批准，是否得到建设单位的同意。本文来源:百考试题网（2）图纸与说明书是否齐全，如分期出图，图纸供应是否满足需要。

（3）地下构筑物、障碍物、管线是否探明并标注清楚。来源：[www.100test.com](http://www.100test.com)（4）图纸中有无遗漏、差错或相互矛盾之处，图纸的表示方法是否清楚和符合标准等等。（5）地质及水文地质等基础资料是否充分、可靠，地形、地貌与现场实际情况是否相符。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com)

（6）所需材料的来源有无保证，能否替代，新材料、新技术的采用有无问题。（7）所提出的施工工艺、方法是否合理，是否切合实际，是否存在不便于施工之处，能否保证质量要求。（9）施工图或说明书中所涉及的各种标准、图册、规范、规程等，承包单位是否具备。来源

：[www.examda.com](http://www.examda.com)（9）对于存在的问题，要求承包单位以书面形式提出，在设计单位以书面形式进行解释或确认后，才能进行施工。来源：考试大 监理工程师对开工的控制内容

1. 发出开工通知书 在总监理工程师向承包单位发出开工通知书时，建设单位即应及时按计划保证质量地提供承包单位所需的场地和施工通道以及水、电供应等条件，以保证及时开工，防止承担补偿工期和费用损失的责任。为此，监理工程师应事先检查工程施工所需的场地征用以及道路和水，电

是否开通；否则，应敦促建设单位努力实现。www.

Examda.CoM考试就到百考试题 2. 发布开工指令 总监理工程师对与拟开工工程有关的现场各项施工准备工作进行检查并认为合格后，方可发布书面的开工指令。 3. 复工指令 对于已停工程，则需有总监理工程师的复工指令始能复工

。www.Examda.CoM考试就到百考试题 4. 提交《工程开工报审表》 对于合同中所列工程及工程变更的项目，开工前承包单位必须提交《工程开工报审表》，经监理工程师审查前述各方面条件具备并由总监理工程师予以批准后，承包单位才能开始正式进行施工。 质量控制点的概念 质量控制点是指为了保证作业过程质量而确定的重点控制对象、关键部位或薄弱环节。来源：考试大 设置质量控制点的目的 设置质量控制点是保证达到施工质量要求的必要前提，监理工程师在拟定质量控制工作计划时，应予以详细地考虑，并以制度来保证落实。来源：www.100test.com 质量控制点明细表的确定 承包单位在工程施工前应根据施工过程质量控制的要求，列出质量控制点明细表，表中详细地列出各质量控制点的名称或控制内容、检验标准及方法等，提交监理工程师审查批准后，在此基础上实施质量预控。百考试题论坛 2010年注册监理工程师全部新课上线，欢迎大家来百考试题网校试听2010新版课程 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)