

2011年监理工程师考试三控复习重点第六章2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_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E7_9B_91_c59_647452.htm 为了让广大考生更有效、系统的复习，百考试题监理工程师站点根据历年考试重点，整理了以下备考复习重点，供广大考友复习备考。第一节 工程质量问题及处理 第二节 工程质量事故的特点及分类[了解] 工程质量事故的特点*[口诀：严、可、多、复] 工程质量事故具有复杂性、严重性、可变性和多发性的特点。 [例题]：工程质量事故具有（ABDE）的特点。A.复杂性；B.严重性；C.终检的局限性；D.可变性；E.多发性。 建设工程质量事故的分类 一般/严重/大事故分类 缺患功安隐/严隐结构 半0.5/510/10 以上经损 无/2/3伤/2死亡伤亡 国家现行对工程质量通常采用按造成损失严重程度进行分类，其基本分类如下：（1）一般质量事故：凡具备下列条件之一者为一般质量事故。1）直接经济损失在5000元（含5000元）以上，不满50000万元的；2）影响使用功能或工程结构安全，造成永久质量缺陷的。（2）严重质量事故：凡具备下列条件之一者为严重质量事故。1）直接经济损失在50000元（含50000元）以上，不满10万元的；2）严重影响使用功能或工程结构安全，存在重大质量隐患的；3）事故性质恶劣或造成2人以下重伤的。监理工程师考试网（3）重大质量事故：凡具备下列条件之一者为重大质量事故，属建设工程重大事故范畴。1）工程倒塌或报废；2）由于质量事故，造成人员死亡或重伤3人以上；3）直接经济损失10万元以上。按国家建设行政主管部门规定建设工程重大事故分为四个等级。工程建设过程中或由

于勘察设计、监理、施工等过失造成工程质量低劣，而在交付使用后发生的重大质量事故，或因工程质量达不到合格标准，而需加固补强、返工或报废，直接经济损失10万元以上的重大质量事故。此外，由于施工安全问题，如施工脚手、平台倒塌，机械倾复、触电、火灾等造成建设工程重大事故。建设工程重大事故分为以下四级：四到一级大事故分类

四3/重伤3、20结构 2下/3上/10/30伤亡 10/30/100/300经损 1)

凡造成死亡30人以上或直接经济损失300万元以上为一级； 2) 凡造成死亡10人以上29人以下或直接经济损失100万元以上，不满300万元为二级； 3) 凡造成死亡3人以上，9人以下或重伤20人以上或直接经济损失30万元以上，不满100万元为三级； 4) 凡造成死亡2人以下，或重伤3人以上，19人以下或直接经济损失10万元以上，不满30万元为四级。（4）特别重大事故：凡具备国务院发布的《特别重大事故调查程序暂行规定》所列发生一次死亡30人及其以上，或直接经济损失达500万元及其以上，或其他性质特别严重，上述影响三个之一均属特别重大事故。 [例题]：由于质量事故，造成人员死亡或重伤(B)人以上的为重大质量事故 A.2 B.3 C.4 D.5. 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