

一级建造师《工程项目管理》复习指导8一级建造师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/533/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_533540.htm 1Z205030 施工安全控制的方法

1.危险源是可能导致人身伤害或疾病，财产损失，工作环境破坏或这所情况组合的危险因素和有害因素。 2.危险因素强调突发性和瞬间作用的因素，有害因素强调在一定时期内的慢性损害和累积作用。 3.危险源是安全控制的主要对象，所以把安全控制也称为危险控制或安全风险控制。 4.危险源事故可归结为能量的意外释放或有害物质的泄漏。 5.第一类危险源指可能发生意外释放的能量的载体或危害物质 6.第二类危险源：造成约束，限制能量措施失效或破坏的各种不安全因素，包括： 人的不安全行为 物的不安全状态 破坏环境条件三个方面 7.危险源辩识的方法： 专家调查法(头脑风暴法，德尔菲法) 安全检查表法 8.危险源控制方法包括第一类控制方法和第二类控制方法 9.第一类危险源的控制方法： 防止事故发生的方法(消除危险源，限制能量或危险物质隔离) 避免或减少事故损失的方法(隔离，个体防护，设置薄弱环节，使能量或危险物质按人们的意图释放，避难与援救措施。 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