

一级建造师：1Z205021安全控制的概念 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_154456.htm

1Z205020 掌握建设工程施工安全控制的特点、程序和基本要求 1Z205021 安全控制的概念

(1) 安全生产的概念 安全生产是指使生产过程处于避免人身伤害、设备损坏及其他不可接受的损害风险(危险)的状态。不可接受的损害风险(危险)通常是指：超出了法律、法规和规章的要求；超出了方针、目标和企业规定的其他要求；超出了人们普遍接受(通常是隐含的)要求。因此，安全与否要对照风险接受程度来判定，是一个相对性的概念。

(2) 安全控制的概念 安全控制是通过对生产过程中涉及到的计划、组织、监控、调节和改进等一系列致力于满足生产安全所进行的管理活动。

1Z205022 安全控制的方针与目标 (1) 安全控制的方针 安全控制的目的是为了安全生产，因此安全控制的方针也应符合安全生产的方针，即：“安全第一，预防为主”。“安全第一”是把人身的安全放在首位，安全为了生产，生产必须保证人身安全，充分体现了“以人为本”的理念。“预防为主”是实现安全第一的最重要手段，采取正确的措施和方法进行安全控制，从而减少甚至消除事故隐患，尽量把事故消灭在萌芽状态，这是安全控制最重要的思想。

例题:把人身安全放在首位，安全为了生产，生产必须保证人身安全，充分体现了“以人为本”的思想的安全控制的方针是()。 A．预防为主 B．安全第一 C．提高效益 D．时间就是效益

答案:B。 (2) 安全控制的目标 安全控制的目标是减少和消除生产过程中的事故，保证人员健康安全和财产免受损失

。具体可包括： 减少或消除人的不安全行为的目标； 减少或消除设备、材料的不安全状态的目标； 改善生产环境和保护自然环境的目标； 安全管理的目标。 例题:下列不属于安全控制的目标的是()。 A . 减少或消除人的不安全行为 B . 减少或消除设备、材料的不安全状态 C . 改善生产环境和保护自然环境 D . 对不安全行为进行惩罚 答案:D。 例题:安全控制的目标包括()。 A . 减少或消除人的不安全行为 B . 减少或消除设备、材料的不安全状态 C . 改善生产环境和保护自然环境 D . 安全管理 E . 进行安全意识培训 答案:ABCD。 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