

《安全生产管理知识》课堂笔记(6--7)讲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022__E3_80_8A_E5_AE_89_E5_85_A8_E7_c62_94377.htm

注册安全工程师《安全生产管理知识》第六讲 第三章 安全评价方法 第四节 安全评价方法 第五节 安全评价报告 大纲要求：检验应考人员对安全评价分类及其内容的掌握程度；对安全评价程序的掌握程度；对危险、有害因素分类及辨识知识的掌握程度；对安全评价方法的熟悉程度；对安全评价报告编写的掌握程度。本章大纲变化情况：和2004年大纲相同 考试内容：第四节 安全评价方法 1. 了解安全评价方法的分类；2. 熟悉常用安全评价的方法。第五节 安全评价报告 1. 了解安全评价报告的主要内容；2. 掌握安全评价报告的格式。本讲大纲变化情况：1、与2004年大纲相同 本讲要点：1、安全评价方法 2、安全评价报告 内容讲解：一、安全评价方法 一、安全评价方法分类 安全评价方法的分类方法很多，常用的有按评价结果的量化程度分类法、按评价的推理过程分类法、按针对的系统性质分类法、按安全评价要达到的目的分类法等。(一)按评价结果的量化程度分类法按照安全评价结果的量化程度，安全评价方法可分为定性安全评价方法和定量安全评价方法。

1. 定性安全评价方法 定性安全评价方法主要是根据经验和直观判断能力对生产系统的工艺、设备、设施、环境、人员和管理等方面的状况进行定性的分析，评价结果是一些定性的指标，如是否达到了某项安全指标、事故类别和导致事故发生的因素等。属于定性安全评价方法的有安全检查表、专家现场询问观察法、因素图分析法、事故引发和发展分析、

作业条件危险性评价法(格雷厄姆一金尼法或LEC法)、故障类型和影响分析、危险可操作性研究等。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