

安全工程师考试辅导:安全生产检查 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__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c62_94361.htm 一、安全生产检查的类型及内容 来源：www.examda.com

1. 类型 (1) 定期安全检查 (2) 经常性安全检查 (3) 季节性及节假日前安全检查 (4) 专业(项)安全检查 (5) 综合性安全检查 (6) 不定期的职工代表巡视安全检查 2. 内容(略) 二、安全生产检查的方法及工作程序 1. 方法(略) 2. 工作程序 (1) 安全检查准备 来源：www.examda.com a. 确定检查对象、目的、任务； b. 查阅、掌握有关法规、标准、规程的要求； c. 了解检查对象的工艺流程、生产情况、危险因素； d. 制定检查计划，安排检查内容、方法、步骤； e. 编写安全检查表或检查提纲； f. 准备必要的检测工具、仪器、记录表格或记录本； g. 挑选和训练检查人员，并进行必要的分工等。 (2) 实施安全检查 来源：www.examda.com a. 访谈； b. 查阅文件和记录； c. 现场观察； d. 仪器测量。 (3) 通过分析做出判断 依据获得的信息和数据，进行分析，做出判断，找出主要问题，即物、人、环境、管理几方面的不安全因素。必要时可以通过仪器进行检验。 (4) 做出处理决定 针对存在的问题，确定需采取的纠正和预防措施。 (5) 对整改情况进行验证 对复查整改落实情况进行复查、验证，以实现安全检查工作的闭环。 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