

民用爆破器材、烟花爆竹生产危险因素安全工程师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E6_B0_91_E7_94_A8_E7_88_86_E7_c62_646165.htm

1.民用爆破器材的分类

民用爆破器材是指用于非军事目的各种炸药（起爆药、猛炸药、火药、烟火药）及其制品和火工品的总称。民用爆破器材是广泛用于矿山爆破、开山辟路、水利工程和地质探矿等许多工业领域的重要消耗材料。但由于这类器材本身存在着燃烧爆炸特性，在生产、贮运、经营、使用过程中具有火灾爆炸危险性，因而对以防火、防爆为主要内容的安全生产工作具有特殊的重要性。来源：www.examda.com

民用爆破器材包括工业炸药、起爆器材、传爆器材、专用民爆器材。百考试题论坛

2.民用爆破器材的火灾爆炸危险因素 由于民用爆破器材种类繁多，不同类别和品种的爆破器材在生产、贮存、运输和使用过程中的危险因素不尽相同，仅以粉状乳化炸药的生产为例，可以看出民爆器材生产的火灾爆炸危险性。粉状乳化炸药生产的火灾爆炸危险因素主要来自生产过程中的高温、撞击摩擦、电气和静电火花、雷电引起的危险性。

3.烟花爆竹行业的火灾爆炸危险因素 近年来，我国烟花爆竹生产厂家屡屡发生重大、特大火灾爆炸和伤亡事故，在给人民的生命财产造成严重损失的同时，更对社会稳定造成恶劣影响。烟花爆竹行业生产安全事故频发的主要原因是：非法生产现象严重；有的企业不具备基本的安全条件；安全管理制度不健全；从业人员素质差；烟火药配方中使用禁、限用原料；缺乏质量安全保障能力。这些问题的存在，必然会导致生产、经营、运输、贮存和燃放过程中燃烧爆炸事故的频繁

发生。2010年注册安全工程师网络辅导火热招生中！！！！更多信息请访问：百考试题安全工程师网校 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