

预览—收藏—关注

考点课堂 素材精粹

第十版

依据考试大纲 总结命题规律

辅导备考策略 历年考题详析

梳理考试要点 总结核心知识

筛选最新考点 拓展解题思路

精编典型习题 积累备考经验

全真模拟测试 预测考试趋势

注：下载前请仔细阅读资料，以实际预览内容为准

让学习为我们创造终生价值

爆破作业技能与安全习题库 001-150 全国爆破作业人员统一培训教材 001-150

1. 人类对爆破的研究与应用起源于我国（ ）的发明和发展。
 - a. 指南针
 - b. 黑火药(正确答案)
 - c. 印刷
2. 我国在（ ）就、出现了比较完整的黑火药配方（用硫磺、硝石和木炭 3 种组分配制）。
 - a. 宋朝
 - b. 汉朝
 - c. 唐朝(正确答案)
3. 黑火药大约是在 11-12 世纪传入（ ）国家的。
 - a. 阿拉伯(正确答案)
 - b. 欧洲
 - c. 非洲
4. 根据史料记载, 黑火药传入欧洲后,（ ）首先将黑火药用于开采矿石。

美国人

德国人

匈牙利人(正确答案)
- 5.（ ）化学家诺贝尔在 1865 年发明了以硝化甘油为主要组分的达纳迈特炸药。

瑞士

瑞典(正确答案)

美国
6. 诺贝尔在 1867 年发明了（ ）。

火雷管(正确答案)

电雷管

电子雷管
7. 爆破员、安全员、保管员的年龄应在 18 周岁以上,（ ）周岁以下。

58

60(正确答案)

8. 爆破员、安全员、保管员的文化程度应在()以上。

小学

初中(正确答案)

高中

9. 爆破员、安全员、保管员不能有妨碍()的疾病和生理缺陷。

生活

工作

爆破作业(正确答案)

10. 爆破员岗位职责要求, 爆破员应()好自己所领取的民用爆炸物品。

保管(正确答案)

使用

储存

11. 爆破员岗位职责要求, 爆破作业结束后, 应将剩余的民用爆炸物品()。

用完

带回自己保管

清退回库(正确答案)

12. 安全员应监督爆破员按照操作规程作业, 纠正()。

正常作业

违章作业(正确答案)

不良习惯

13. 安全员应制止无爆破作业()的人员从事爆破作业。

能力

资格(正确答案)

技术

14. 保管员负责验收、保管、发放、回收()。

a. 建筑材料

b. 生产工具

- c. 民用爆炸物品**(正确答案)**
- 15. 爆破员应该掌握处理（）或其他安全隐患的操作方法。
 - a. 盲炮**(正确答案)**
 - b. 炮孔
 - c. 钻机
- 16. 安全员应了解爆破（）的现状及发展方向。
 - a. 设计
 - b. 安全技术**(正确答案)**
 - c. 施工
- 17. 保管员应熟练掌握（）的操作技术。
 - a. 潜孔钻
 - b. 起爆器
 - c. 手持机**(正确答案)**
- 18. 保管员应熟练掌握民用爆炸物品（）登记的有关规定。
 - a. 流向**(正确答案)**
 - b. 生产
 - c. 购买
- 19. 保管员应熟练掌握民用爆炸物品（）的安全要求。
 - a. 使用
 - b. 储存**(正确答案)**
 - c. 运输
- 20. 爆破员应熟练掌握常用民用爆炸物品的品种、性能、（）及安全管理要求。
 - a. 储存条件
 - b. 生产条件
 - c. 使用条件**(正确答案)**
- 21. 民用爆炸物品是指用于（）目的、列入民用爆炸物品品名表的各类火药、炸药及其制品和雷管、导火索等点火、起爆器材。
 - a. 非军事**(正确答案)**
 - b. 军用

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/305342313313011132>