



中华人民共和国国家标准

GB/T 37522—2019

爆炸物安全检查与处置 通用术语

Security check and disposal of explosives—General terminology

2019-06-04 发布

2019-12-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 总则	1
4 基础术语	1
5 爆炸物	2
6 防爆安检器材	3
7 排爆器材	4
8 爆炸防护装备	5
附录 A (资料性附录) 爆炸物安全检查与处置通用术语分类	7
参考文献	8
索引	9

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国公安部提出并归口。

本标准负责起草单位：公安部第一研究所、江苏警官学院。

本标准参加起草单位：上海合时智能科技有限公司、南京简智仪器设备有限公司、深圳市华德安科技有限公司、陆军工程大学、苏州市公安局、广州恒宇智能系统科技有限公司。

本标准主要起草人：孙光、王菁、卢秋红、蔡圣闻、杜伟、段杰、方向、周建浩、李佳欣、杨硕。

爆炸物安全检查与处置 通用术语

1 范围

本标准界定了爆炸物安全检查与处置的通用术语及定义。
本标准适用于爆炸物安全检查与处置工作。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 14659—2015 民用爆破器材术语

GJB 102A—1998 弹药系统术语

3 总则

3.1 爆炸物安全检查与处置的通用术语包括基础术语、爆炸物、防爆安检器材、排爆器材、爆炸防护装备,以及炸药与起爆器材、弹药等,其中炸药与起爆器材术语见 GB/T 14659—2015;弹药术语见 GJB 102A—1998。

3.2 爆炸物安全检查与处置通用术语分类汇总表参见附录 A。

4 基础术语

4.1

爆炸物 explosives

在一定的外界能量作用下,能发生快速化学反应,生成大量的热和气体产物,对周围介质作功的化学物质及其制品。

4.2

爆炸物安全检查 security check of explosives

防爆安检

以防爆炸为目的,对人身、物品、交通工具、场所和水域等是否藏匿爆炸物进行的安全检查。

4.3

搜爆 searching for explosives

以人的感官检查、器材探测和警犬等动物搜索方式,搜查目标范围内是否存在爆炸物的专业性检查。

4.4

爆炸物处置 explosives disposal

使爆炸物降低或消除爆炸杀伤、破坏作用的专业性处置。

4.5

排爆 explosive device disposal; EDD

使爆炸装置解体失效或降低爆炸杀伤、破坏作用的专业性处置。