



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37521.1—2019

---

## 重点场所防爆炸安全检查 第 1 部分：基础条件

Security check for anti-explosives at key place—  
Part 1: Foundations

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 术语和定义 .....	1
4 基本要求 .....	2
5 防爆安检方案 .....	2
6 防爆安检机构 .....	2
6.1 一般要求 .....	2
6.2 职责设置 .....	2
7 防爆安检人员 .....	3
7.1 一般要求 .....	3
7.2 现场执勤 .....	3
7.3 培训 .....	3
8 防爆安检设备设施 .....	4
8.1 一般要求 .....	4
8.2 设备分类 .....	4
8.3 设施设置 .....	4
8.4 其他要求 .....	4
9 配备要求 .....	4
9.1 人身和物品防爆安检 .....	4
9.2 车辆防爆安检 .....	5
9.3 场地防爆安检 .....	5
9.4 安保资源 .....	6
附录 A (资料性附录) 防爆安检设备建议清单 .....	7
参考文献 .....	8

## 前 言

GB/T 37521《重点场所防爆炸安全检查》分为3个部分：

- 第1部分：基础条件；
- 第2部分：能力评估；
- 第3部分：规程。

本部分为GB/T 37521的第1部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本部分由中华人民共和国公安部提出并归口。

本部分起草单位：公安部第一研究所、北京城市系统工程研究中心、深圳市华德安科技有限公司、北京航天长峰科技工业集团有限公司、上海冠意捷实业有限公司、北京鑫元盾公共安全防范技术发展中心。

本部分主要起草人：于锐、厉剑、王菁、朱伟、王亚飞、杜伟、马英楠、段杰、杨林、张领峰、王鑫、邱学志。

# 重点场所防爆炸安全检查

## 第 1 部分:基础条件

### 1 范围

GB/T 37521 的本部分规定了开展重点场所防爆炸安全检查的基本要求以及防爆炸安全检查的方案、机构、人员、设备设施和配备等要求。

本部分适用于重点场所防爆炸安全检查,其他场所需要进行防爆炸安全检查时也可参照使用。

### 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 8624 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB/T 15408 安全防范系统供电技术要求

GB/T 33170.5 大型活动安全要求 第 5 部分:安保资源配置

GB/T 37521.2 重点场所防爆炸安全检查 第 2 部分:能力评估

GB/T 37521.3 重点场所防爆炸安全检查 第 3 部分:规程

GA/T 1155 安检排爆名词术语

### 3 术语和定义

GA/T 1155 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

##### **重点场所 key place**

法律、法规、规章或者由县级以上人民政府确定的需要进行防爆炸安全检查的场所。

#### 3.2

##### **防爆炸安全检查 security check for anti-explosives**

为防范爆炸,对重点场所的场地以及进入重点场所的人员、物品、车辆等进行的专业性检查。

#### 3.3

##### **设备检查 equipment check**

借助安检专用设备对检查对象进行探查。

#### 3.4

##### **动物检查 animal check**

使用经过特殊训练的动物对检查对象进行探查。

#### 3.5

##### **最小作业单元 minimum unit for security check**

限定时间内,可独立实施、完成防爆炸安全检查的最少人员和设备的组合。

#### 3.6

##### **普检 normal security check**

对进入重点场所的人员、物品、车辆逐一进行防爆炸安全检查。