

ICS 13.220.01  
CCS C 80

# DB11

北京市地方标准

DB11/T 2103.12—2025

## 社会单位和重点场所消防安全管理规范 第12部分：游乐园（场）

Management specification for social units and key places of fire safety—  
Part 12: Amusement park

2025-09-23 发布

2026-01-01 实施

北京市市场监督管理局 发布

## 目 次

前言.....	II
引言.....	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.....	1
5 组织与职责.....	2
6 制度与操作规程.....	3
7 日常管理.....	3
8 重点管理.....	4
9 宣传教育培训.....	6
10 微型消防站.....	6
11 灭火和应急疏散预案与火灾处置.....	6
12 消防档案.....	7
参考文献.....	8

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件为DB11/T 2103《社会单位和重点场所消防安全管理规范》的第12部分，DB11/T 2103已经发布以下部分：

- 第1部分：通则；
- 第2部分：养老机构；
- 第3部分：社区养老服务驿站；
- 第4部分：大型商业综合体；
- 第5部分：城市轨道交通工程施工现场；
- 第6部分：密室逃脱类场所；
- 第7部分：石油化工企业；
- 第8部分：文物建筑；
- 第9部分：中小学校；
- 第10部分：医疗机构；
- 第11部分：城市综合管廊；
- 第12部分：游乐园（场）；
- 第13部分：文化产业园区；
- 第14部分：电动汽车充电站；
- 第15部分：医药制造企业；
- 第17部分：托育机构；
- 第26部分：既有公共建筑改造工程施工现场。

本文件由北京市消防救援局提出并归口。

本文件由北京市消防救援局组织实施。

本文件起草单位：北京市通州区消防救援局、中国建筑科学研究院有限公司。

本文件主要起草人：田真真、陈光、刘大维、王飞虎、杨赞、孔繁强、陈铎淇、张敬军、王利兵、张哲、崔向明、仝玉、刘庆、张屹东、孟天畅、刘海静、卫文彬、王雨。

# 引 言

本文件是 DB11/T 2103《社会单位和重点场所消防安全管理规范》的第 12 部分，遵循《社会单位和重点场所消防安全管理规范第 1 部分：通则》提出的原则，是对游乐园（场）消防安全管理要求的细化。

为规范游乐园（场）的消防安全管理，提升消防安全管理水平，落实单位消防安全主体责任，预防和减少火灾危害，保障人身和财产安全的目标，依据《中华人民共和国消防法》《消防安全责任制实施办法》《北京市消防条例》《北京市单位消防安全主体责任》《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》等相关法律法规，制定本文件。

# 社会单位和重点场所消防安全管理规范

## 第 12 部分：游乐园（场）

### 1 范围

本文件规定了游乐园（场）消防安全管理的基本要求、组织与职责、制度与操作规程、日常管理、重点管理、宣传教育培训、微型消防站、灭火和应急疏散预案与火灾处置和消防档案的要求。

本文件适用于游乐园（场）的消防安全管理。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 25201 建筑消防设施的维护管理

GB/T 38315 社会单位灭火和应急疏散预案编制及实施导则

GB/T 40248 人员密集场所消防安全管理

XF 1131 仓储场所消防安全管理通则

XF/T 1245 多产权建筑消防安全管理

XF/T 3004 汽车加油加气站消防安全管理

DB11/T 1624 电动自行车停放场所防火设计标准

DB11/T 1905 大型群众性活动消防安全规范

DB11/T 2079 电动自行车充电设施运营管理服务规范

DB11/T 2103.12—2025 社会单位和重点场所消防安全管理规范 第1部分：通则

DB11/T 2104 消防控制室火警处置规范

DB11/T 2315 消防安全标识及管理规范

DB11/T 2455 微型消防站建设与管理规范

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**游乐园（场） amusement park**

以游乐设施为主要载体，以娱乐活动为重要内容，为游客提供游乐体验的合法经营场所。

[来源：GB/T 16767—2010，3.1，未修改]

### 4 基本要求

4.1 应符合 GB/T 40248 和 DB11/T 2103.12—2025 的要求。

4.2 宜按照消防安全重点单位的要求管理。

- 4.3 多产权单位的游乐园（场）应符合 XF/T 1245 的要求。
- 4.4 应对建筑消防设施每年至少进行 1 次全面检测，定期进行维护保养，确保完好有效。
- 4.5 应按 DB11/T 2315 的要求设置和管理消防安全标识。
- 4.6 有特殊消防设计的部位，应按照特殊消防设计报告要求落实消防安全管理。
- 4.7 宜在消防安全管理中采用智慧消防等信息化技术。
- 4.8 消防控制室宜与安防视频监控中心合并使用。

## 5 组织与职责

### 5.1 组织

消防安全管理组织应由消防安全责任人、消防安全管理人、单位消防工作机构或专（兼）职消防安全管理人员、部门负责人、志愿消防组织（微型消防站）等组成。

### 5.2 职责

- 5.2.1 产权单位、运营管理单位、使用单位的职责应符合 DB11/T 2103.12—2025 的要求。
- 5.2.2 产权单位、运营管理单位、使用单位应签订消防安全责任书，明确各方的职责范围。
- 5.2.3 消防安全责任人应履行以下主要职责：
  - a) 建立健全全员消防安全责任制，并组织考核和奖励；
  - b) 掌握本单位的消防安全情况，统筹安排消防安全工作与经营活动；
  - c) 保障本单位消防安全工作所需的资金投入；
  - d) 加强本单位消防安全管理，定期研究消防安全工作，及时处理消防安全重大问题；
  - e) 组织制定符合本游乐园（场）实际的灭火和应急疏散预案，并实施演练。
- 5.2.4 消防安全管理人应履行以下主要职责：
  - a) 协助消防安全责任人履行消防安全职责；
  - b) 督促部门负责人落实职责范围内的消防安全工作；
  - c) 组织对各部门消防安全工作进行检查指导、综合协调、考核奖惩；
  - d) 组织单位消防工作机构实施消防安全管理工作。
- 5.2.5 单位消防工作机构或专（兼）职消防安全管理人员应履行以下主要职责：
  - a) 督促落实本单位全员消防安全责任制；
  - b) 熟悉本单位的基本情况、火灾风险、消防设施和器材设置情况；
  - c) 组织将消防安全工作与各部门经营活动有效衔接；
  - d) 制止违章指挥和冒险作业，纠正违反消防安全操作规程的行为；
  - e) 管理志愿消防组织（微型消防站），组织开展日常业务训练；
  - f) 组织落实本单位消防安全隐患整改措施。
- 5.2.6 部门负责人应履行以下主要职责：
  - a) 对本部门的消防安全工作负责，接受单位消防工作机构的督导检查；
  - b) 组织实施消防安全管理工作，将消防安全工作与本部门的经营活动同部署、同落实、同考核；
  - c) 制定并落实本部门消防安全工作计划，定期开展本部门岗位消防教育培训；
  - d) 制定符合本部门实际的专项灭火和应急疏散预案并实施演练。
- 5.2.7 员工应履行以下主要职责：
  - a) 接受消防安全培训，遵守消防安全管理制度和操作规程，参加灭火和应急疏散演练；

- b) 熟悉本岗位的消防设施器材、安全出口的位置，掌握报火警、扑救初起火灾、逃生和自救的方法；
- c) 熟悉本场所的疏散路线，可协助引导本场所内游客的疏散；
- d) 落实本岗位用火用电的要求；
- e) 发现火灾隐患或不安全因素，及时报告。

## 6 制度与操作规程

6.1 基本消防安全管理制度、专项消防安全管理制度和安全操作规程应符合 DB11/T 2103.12—2025 的要求。

6.2 专项消防安全管理还应包含以下制度：

- a) 游乐设施区的管理制度；
- b) 电动自行车集中充电停放区的管理制度；
- c) 餐饮场所的管理制度；
- d) 仓储区域的管理制度；
- e) 大型群众性活动管理制度；
- f) 夜场活动管理制度。

## 7 日常管理

### 7.1 用火、用气、用电、用油

7.1.1 用火、用气、用电、用油应符合 DB11/T 2103.12—2025 的要求。

7.1.2 日常用电管理应符合 GB/T 40248 的要求。

7.1.3 特殊场景需要使用燃气或明火时，应制定该场所专项灭火和应急疏散预案。

7.1.4 使用充电柜进行集中充电时，应在明显位置设置紧急电源切断装置。

7.1.5 临时增加用电负荷时，电器设备及其线路的安装应符合相关国家标准和管理要求。

7.1.6 用油设备应制定油量使用计划，宜集中加注，储存应符合 8.1.4 条的要求。

7.1.7 设有加油站的消防安全管理应符合 XF/T 3004 的要求。

### 7.2 消防设施

7.2.1 建筑消防设施的维护管理应符合 GB 25201 的要求。

7.2.2 消防设施投入使用后，应保证其处于正常工作运行状态，不应擅自关停、拆改或移动。因维修等原因需要停止使用消防设施时，向单位消防工作机构进行报备，并采取相应的防范措施；完成维修后，应立即恢复至正常工作状态。

7.2.3 视频监控宜具备烟火识别功能，并将相关点位的视频监控自动弹出。

7.2.4 消防设施应统一编号管理，重要的消防设施宜张贴操作规程。

### 7.3 防火巡查检查

#### 7.3.1 防火巡查

7.3.1.1 游乐园（场）内的防火巡查可划分区域，分别制定巡查制度，确定巡查部位和路线，并落实各区域的防火巡查工作。

7.3.1.2 防火巡查区域包括但不限于：各游乐设施区、排队区、餐饮场所、仓储区域、设备机房等。

7.3.1.3 游乐设施区、排队区、餐饮场所等公众聚集场所营业期间的防火巡查每 2h 不应少于 1 次，闭园后应组织 1 次防火巡查。

7.3.1.4 防火巡查的内容和防火巡查记录应符合 GB/T 40248 的相关要求。

7.3.1.5 对重要的消防设施宜采用智慧巡检的方式。

### 7.3.2 防火检查

7.3.2.1 防火检查每月不应少于 1 次。

7.3.2.2 重大节假日、大型群众性活动前，应进行专项防火检查。

7.3.2.3 防火检查的内容和防火检查记录应符合 GB/T 40248 的相关要求。

## 7.4 火灾隐患整改

7.4.1 应对火灾隐患进行识别、分类，建立火灾隐患排查治理制度。

7.4.2 当场整改的火灾隐患，应立即整改，如安全出口上锁、遮挡，或者占用、堆放物品影响疏散通道畅通的、消火栓、灭火器器材被遮挡影响使用或者被挪作他用的等，对于无法当场整改的隐患，应制定整改方案，书面报告单位消防工作机构，按计划实施整改。

7.4.3 火灾隐患整改期间，应采取相应的防范措施，对于随时可能引发火灾或一旦发生火灾将危及人身安全的，应当将危险部位停止使用。

7.4.4 火灾隐患整改完毕，应将整改情况签字确认后存档。

## 8 重点管理

### 8.1 重点部位管理

#### 8.1.1 游乐设施区

8.1.1.1 保证疏散路径畅通，确保该区域的应急照明和疏散指示标志的设置和照度符合相关要求。

8.1.1.2 排队区、向儿童、青少年开放的游乐设施区应专门安排管理人员，在紧急情况下有序组织人员疏散。

8.1.1.3 人员行动受限的游乐区，应编制专项的灭火和应急疏散预案。

8.1.1.4 采用充电电池的游乐设施，充电电池应定期维保检查。

8.1.1.5 室内游乐设施区不应允许火种进入，并在明显位置配备灭火器等灭火设施。

8.1.1.6 室内游乐设施区应控制可燃物的数量，加大对可燃物集中位置的防火巡查频次。

8.1.1.7 室内场景的音效应与火灾时应急广播有明显区别，并应在火灾时立即转换为应急广播模式。

#### 8.1.2 电动自行车集中充电停放区

8.1.2.1 电动自行车应集中停放，充电停放场所应设置在室外。

8.1.2.2 电动自行车集中停放停车场所应符合 DB11/T 1624 的要求。

8.1.2.3 运营和维护应符合 DB11/T 2079 的要求。

#### 8.1.3 餐饮场所

8.1.3.1 就餐区应保持疏散路径畅通，并在明显位置设置疏散指示图。

8.1.3.2 厨房区域应配置灭火器、灭火毯等，便于取用。

8.1.3.3 集排油烟设施入口处 1 米范围内应每日进行清洗并记录。

8.1.3.4 中餐操作间的排油烟管道应每 60 日至少清洗 1 次，其他操作间的排油烟管道应每季度至少清洗 1 次，清洗应当做好记录。

8.1.3.5 餐饮场所使用燃气的，应安装可燃气体浓度探测装置，并定期进行保养。

#### 8.1.4 仓储区域

8.1.4.1 应专人负责管理，人员职责、储存管理、用火、用电安全管理应符合 XF 1131 的要求。

8.1.4.2 对仓储物品应进行分区、分类管理。

8.1.4.3 易燃易爆危险品应存储在专用的空间内，该空间的防火设计应符合相关要求。

8.1.4.4 存放可燃装饰装修材料、游乐设备润滑油品、废旧电池等，应做好危险性标识，并分别分类放置，各区域之间进行有效的防火分隔措施。

### 8.2 重点时段管理

#### 8.2.1 通用要求

8.2.1.1 游乐园（场）应明确场所内最大允许容纳人数，应确定人流高峰期及人员密集区域。应在运营活动中通过票务系统、电子监测系统等手段，实施人流预测、运营中客流监测与疏导。

8.2.1.2 节假日等人流高峰期来临前，应开展专项灭火和应急疏散演练。

8.2.1.3 在人流高峰期期间，应增加人流密集区域的安全疏散引导员的数量；巡查人员应进行不间断防火巡查，发现火灾隐患应及时处理。

#### 8.2.2 大型群众性活动

8.2.2.1 大型群众性活动消防安全管理应符合 DB11/T 1905 的要求，活动的主办单位、承办单位、场地提供单位之间应签订消防安全责任书，明确各方消防安全责任。

8.2.2.2 临时搭建建筑、造型不应占用消防车通道、不应堵塞疏散通道。

8.2.2.3 临时性活动现场应控制火种，宜增加临时性的视频警报和疏散指示，发生火灾时立即将画面、音响切换到应急状态。

#### 8.2.3 夜场活动

8.2.3.1 应根据游乐设施区的特点，确定夜间运营的时间、区域和防火巡查频次，并定时组织夜间巡查。

8.2.3.2 宜在室外设置夜间可见的疏散路线和指示标识。

8.2.3.3 夜间运营期间应加强对用电设施设备的监控和管理。

### 8.3 重点作业管理

8.3.1 产权单位、运营管理单位、施工单位应严格落实施工动火审批与作业管理制度，施工前应签订三方安全协议，明确各方消防安全责任。

8.3.2 动火作业现场消防安全由施工单位负责。动火作业前应确定动火现场负责人、监护人和动火作业人员，同时落实消防安全管理制度和操作规程。

8.3.3 从事电焊、气焊的动火作业人员应持证上岗，动火现场应配备灭火器材，在确认无火灾、爆炸危险后方可动火作业。

8.3.4 游乐园（场）室内区域营业期间不允许动火作业；室外区域确因设施维修需动火作业时，应确定作业细则和实施方案，经过审批后方可作业。应划分施工区和非施工区，并进行有效的防火分隔，加强施工区域的现场监管。

## 9 宣传教育培训

9.1 游乐园（场）应在售票平台上或营业、活动现场，通过张贴图画、文字、视频等多种形式向游客宣传防火、灭火、疏散逃生等常识。

9.2 在消防宣传月等节点开展专项消防安全宣传活动。

9.3 消防安全教育培训每半年不少于一次，宜采用集中学习、实操实训的培训方式。

9.4 消防培训应包括但不限于以下内容：

- a) 有关消防法规、消防安全制度和保障消防安全的操作规程；
- b) 游乐园（场）内、岗位的火灾危险性和防火措施；
- c) 岗位的消防安全职责；
- d) 消防设施的性能、灭火器材的使用方法；
- e) 游乐园（场）内各游乐设施、场所的安全疏散路线、引导人员疏散的程序和方法；
- f) 报火警、扑救初起火灾以及自救逃生的知识和技能。

9.5 消防安全责任人、消防安全管理人或专（兼）职消防安全管理人员除接收第 9.4 条培训外，还应当接受消防安全专门培训，包括但不限于以下内容：

- a) 消防安全组织和职责；
- b) 消防安全重点部位和管理要求；
- c) 防火巡查检查的内容和要求；
- d) 灭火和应急疏散预案的内容和要求。

9.6 应对新入职及转岗的人员进行岗前消防安全培训，经考核合格后方可上岗。

9.7 应对进入游乐园（场）的游客进行消防安全告知。

## 10 微型消防站

10.1 应根据规模设置微型消防站，并按照 DB11/T 2455 的要求进行建设与管理。

10.2 微型消防站与游乐设施运维团队、当地消防救援部门之间应建立联勤联动机制。

## 11 灭火和应急疏散预案与火灾处置

### 11.1 预案编制与演练

11.1.1 应结合游乐园（场）的特点编制灭火和应急疏散预案，预案的编制和实施应符合 GB/T 38315 的要求。

11.1.2 应根据重点部位、重点时段特点按照本文件第 8 章的要求编制专项灭火和应急疏散预案。

11.1.3 综合预案至少每半年进行 1 次演练，并结合实际不断完善预案。专项预案应根据实际定期组织演练，专项疏散预案至少每半年开展 1 次。

11.1.4 应对预案中承担相应任务的人员进行专门培训。人员发生调整的，应及时对新进人员进行培训。

11.1.5 应对各类演练的效果进行评估，分析存在的问题并对相关预案进行修改完善。

### 11.2 火灾处置

11.2.1 发生火灾后，应立即启动灭火和应急疏散预案。

11.2.2 设有消防控制室的应按照 DB11/T 2104 的规定进行火情确认。

11.2.3 应通过视频监控、广播等形式通知人员进行疏散。

11.2.4 火警处置后，应将设备复位、各系统恢复到正常运行状态，并完成火警处置记录。

## 12 消防档案

12.1 符合 DB11/T 2104.1 和 GB/T 40248 的要求，运营管理单位和使用单位应建立各自的消防档案。

12.2 应将第 8 章的重点管理中相关的材料和记录进行归档。

12.3 消防档案宜实行信息化、数字化管理。

参 考 文 献

- [1] GB 25506 消防控制室通用技术要求
  - [2] GB/T 40484—2021 城市轨道交通消防安全管理
  - [3] GB 42100—2022 游乐园安全 应急管理
  - [4] GB 50016—2014（2018年版） 建筑设计防火规范
  - [5] GB 50166—2019 火灾自动报警系统施工及验收标准
  - [6] GB 50222—2017 建筑内部装修设计防火规范
  - [7] GB 50261—2017 自动喷水灭火系统施工及验收规范
  - [8] GB 50974—2014 消防给水及消火栓系统技术规范
  - [9] GB 51251—2017 建筑防烟排烟系统技术标准
  - [10] GB 51309—2018 消防应急照明和疏散指示系统技术规范
  - [11] TSG 71—2023 大型游乐设施安全技术规程
-