



中华人民共和国国家标准

GB/T 47726—2026

游乐园 场地环境

Amusement park—Environmental site

2026-05-25 发布

2026-09-01 实施

国家市场监督管理总局
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	3
4 总体要求	3
5 场地选址	3
5.1 一般要求	3
5.2 场地选择	4
5.3 场地处理与改造	5
6 场地规划与建设	7
6.1 一般要求	7
6.2 总体布局	7
6.3 声光热等环境	9
6.4 场地动线	10
6.5 工程管线	12
6.6 水体	14
6.7 绿地	15
6.8 自然灾害防御	16
6.9 场地安全防护措施	17
6.10 场地监测监控系统	19
7 场地环境使用管理	21
7.1 一般要求	21
7.2 场地安全管理	21
7.3 场地动线使用管理	23
7.4 工程管线使用管理	24
7.5 绿地和水体使用管理	25
7.6 场地环境应急管理	26
参考文献	27

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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国索道与游乐设施标准化技术委员会(SAC/TC 250)提出并归口。

本文件起草单位：广东长隆集团有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、华强方特文化科技集团股份有限公司、中国特种设备检测研究院、华强方特(深圳)科技有限公司、海南芒果文旅策划管理有限公司、欢乐谷文化旅游发展有限公司、方特设计院有限公司、珠海长隆投资发展有限公司、广州长隆集团有限公司、清远长隆投资有限公司、华强方特(深圳)电影有限公司、南京银杏湖农业观光休闲有限公司。

本文件主要起草人：李峻、宋涛、高敬义、张勇、林伟明、范钦彧、宋伟科、刘辉、高军、马明、梁苍、汪洋、韩绍华、吴方荣、赵墨、杨树斌、甘兵鹏、张丹、向洪飞、陈皓、王和亮、周泽武、陈永振、霍彩霞、汪镇、张箭、高雪力、王小兵、卢宝妍、蒲振鹏、刘洋、韩勤江、张蕾、袁细全、王靖、伍艳阳、龚辰宇、蔡鹏、李翠翠、全泽昆、龚道武、陈景。

游乐园 场地环境

1 范围

本文件规定了游乐园场地环境的总体要求、场地选址、场地规划与建设、场地环境使用管理等方面的内容。

本文件适用于游乐园场地环境的建设与使用管理。旅游景区参照执行。

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/T 2893.1 图形符号 安全色和安全标志 第1部分:安全标志和安全标记的设计原则
- GB 2894 安全色和安全标志
- GB 3096 声环境质量标准
- GB 3838 地表水环境质量标准
- GB/T 4208 外壳防护等级(IP代码)
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 5768(所有部分) 道路交通标志和标线
- GB 8408 大型游乐设施安全规范
- GB 12352 客运架空索道安全规范
- GB/T 15566.9 公共信息导向系统 设置原则与要求 第9部分:旅游景区
- GB 15630 消防安全标志设置要求
- GB/T 16767 游乐园(场)服务质量
- GB 19402 客运地面缆车安全要求
- GB 22337 社会生活环境噪声排放标准
- GB/T 25895(所有部分) 水域安全标志和海滩安全旗
- GB/T 26992 主题公园服务规范
- GB/T 30240(所有部分) 公共服务领域英文译写规范
- GB 35181 重大火灾隐患判定规则
- GB 37488 公共场所卫生指标及限值要求
- GB/T 40248 人员密集场所消防安全管理
- GB/T 42100 游乐园安全 应急管理
- GB/T 42101—2022 游乐园安全 基本要求
- GB/T 42102 游乐园安全 现场安全检查
- GB/T 42103 游乐园安全 风险识别与评估
- GB/T 42104 游乐园安全 安全管理体系
- GB/T 44709 旅游景区雷电灾害防御技术规范