



中华人民共和国国家标准

GB 19079.19—2025

代替 GB 19079.19—2010

体育场所开放条件与技术要求 第 19 部分：拓展场所

Operation conditions and technical requirements for gymnasium and playground—
Part 19: Tuo-zhan venue

2025-12-02 发布

2026-07-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

目 次

前言 III

引言 V

1 范围 1

2 规范性引用文件 1

3 术语和定义 1

4 从业人员资格 1

5 场地和设施设备 2

6 安全装备 3

7 辅助设施设备 3

8 卫生和环境管理 4

9 安全保障 4

参考文献..... 5

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。

本文件是 GB(/ T) 19079《体育场所开放条件与技术要求》的第19部分。GB(/ T) 19079 已经发布了以下部分：

- 第1部分：游泳场所；
- 第2部分：卡丁车场所；
- 第3部分：蹦极场所；
- 第4部分：攀岩场所；
- 第5部分：轮滑场所；
- 第6部分：滑雪场所；
- 第7部分：花样滑冰场所；
- 第8部分：射击场所；
- 第9部分：射箭场所；
- 第10部分：潜水场所；
- 第11部分：漂流场所；
- 第12部分：伞翼滑翔场所；
- 第13部分：气球与飞艇场所；
- 第19部分：拓展场所；
- 第20部分：冰球场所；
- 第21部分：拳击场所；
- 第22部分：跆拳道场所；
- 第23部分：蹦床场所
- 第24部分：运动飞机场所；
- 第25部分：跳伞场所；
- 第26部分：航空航天模型场所；
- 第27部分：定向、无线电测向场所；
- 第28部分：武术散打场所；
- 第29部分：攀冰场所；
- 第30部分：山地户外场所；
- 第31部分：高山探险场所；
- 第32部分：足球运动场所(推荐性)。

本文件代替 GB 19079.19—2010《体育场所开放条件与技术要求 第19部分：拓展场所》，与 GB 19079.19—2010 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了从业人员资格的要求(见第4章，2010年版的第4章)；
- b) 删除了拓展场地面积和项目的要求(见2010年版的5.1.1、5.1.2)；
- c) 更改了拓展场所选址和光、声干扰等要求(见5.1.1、5.1.2、5.1.3、5.1.4，2010年版的5.1.5、5.1.6、5.1.7)；
- d) 更改了拓展场所设计和安装、基础结构验收要求(见5.2.1、5.2.2，2010年版的5.1.4)；

- e) 更改了设施荷载要求(见 5.2.5,2010 年版的 5.2.11);
- f) 增加了设施设备承载力测试方法(见 5.2.7);
- g) 增加了紧固件安装位置要求(见 5.2.10);
- h) 增加了滑索的要求(见 5.2.11);
- i) 增加了地脚螺栓的要求(见 5.2.14);
- j) 增加了 5 m 以上的体验性设施设备应设立保护系统及维护平台的要求(见 5.2.15);
- k) 更改了活动空间投影地面防护措施要求(见 5.3.2,2010 年版的 5.1.3);
- l) 更改了器械圆滑处理要求(见 5.3.3,2010 年版的 5.2.2.2);
- m) 更改了缓冲装置的要求(见 5.3.8,2010 年版的 5.2.2.6);
- n) 增加了人工涉水拓展场所的场地要求(见 5.3.11);
- o) 增加了拓展设施设备及其附属设施对水质环境的影响(见 5.3.12);
- p) 更改了场地配置安全装备类型和要求(见 6.1、6.3,2010 年版的 6.1、6.2);
- q) 增加了动力绳的要求(见 6.2);
- r) 增加了照度测试方法(见 7.1);
- s) 更改了器材存放区、淋浴室、更衣室等的要求(见 7.3,2010 年版的 7.3);
- t) 更改了环境卫生和环境噪声的要求(见 8.1、8.4,2010 年版的 8.1、8.5);
- u) 更改了岗位责任制度要求(见 9.1,2010 年版的 9.6);
- v) 更改了应急预案和安全培训要求(见 9.3,2010 年版的 9.2);
- w) 增加了配备安全技术人员、监控措施、公示最高可接待人数要求(见 9.4、9.7、9.8);
- x) 增加了涉水拓展场所设置救护点的要求(见 9.11);
- y) 增加了天然涉水拓展场所天气水文报告监控和警示标识的要求(见 9.12、9.13)。

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。

本文件由国家体育总局提出并归口。

本文件于 2010 年首次发布,本次为第一次修订。

引 言

随着我国全民健身事业的发展,涉及专业性强、技术要求高、直接关系人身安全、具有一定危险性的体育项目的经营活动或经营场所逐步增多。GB(/ T) 19079《体育场所开放条件与技术要求》制定的目的是规范相关体育场所的建设、运营、管理和检测,提高体育场所服务质量,保障群众健身安全,为广大体育爱好者提供更加安全、专业的运动环境,同时紧贴监管实践的需要,支撑监管目标的实现,服务全民健身事业科学发展的大局,为体育项目经营活动的监管提供有效的技术支撑。GB(/ T) 19079 的一个部分对应一类运动项目场所,各部分间相对独立,并且在结构、表述等方面保持总体一致。GB(/ T) 19079 拟由以下部分构成。

- 第 1 部分:游泳场所。目的在于不断提高游泳场所服务管理水平,确保游泳项目安全、可持续发展,进一步提高游泳场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 2 部分:卡丁车场所。目的在于不断提高卡丁车场所服务管理水平,确保卡丁车项目安全、可持续发展,进一步提高卡丁车场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 3 部分:蹦极场所。目的在于不断提高蹦极场所服务管理水平,确保蹦极项目安全、可持续发展,进一步提高蹦极场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 4 部分:攀岩场所。目的在于不断提高攀岩场所服务管理水平,确保攀岩项目安全、可持续发展,进一步提高攀岩场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 5 部分:轮滑场所。目的在于不断提高轮滑场所服务管理水平,确保轮滑项目安全、可持续发展,进一步提高轮滑场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 6 部分:滑雪场所。目的在于不断提高滑雪场所服务管理水平,确保滑雪项目安全、可持续发展,进一步提高滑雪场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 7 部分:花样滑冰场所。目的在于不断提高花样滑冰场所服务管理水平,确保花样滑冰项目安全、可持续发展,进一步提高花样滑冰场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 8 部分:射击场所。目的在于不断提高射击场所服务管理水平,确保射击项目安全、可持续发展,进一步提高射击场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 9 部分:射箭场所。目的在于不断提高射箭场所服务管理水平,确保射箭项目安全、可持续发展,进一步提高射箭场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 10 部分:潜水场所。目的在于不断提高潜水场所服务管理水平,确保潜水项目安全、可持续发展,进一步提高潜水场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 11 部分:漂流场所。目的在于不断提高漂流场所服务管理水平,确保漂流项目安全、可持续发展,进一步提高漂流场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 12 部分:伞翼滑翔场所。目的在于不断提高伞翼滑翔场所服务管理水平,确保伞翼滑翔项目安全、可持续发展,进一步提高伞翼滑翔场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 13 部分:气球与飞艇场所。目的在于不断提高气球与飞艇场所服务管理水平,确保气球与飞艇项目安全、可持续发展,进一步提高气球与飞艇场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 15 部分:击剑场所。目的在于不断提高击剑场所服务管理水平,确保击剑项目安全、可持续发展,进一步提高击剑场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 19 部分:拓展场所。目的在于不断提高拓展场所服务管理水平,确保拓展项目安全、可持续发展,进一步提高拓展场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。

- 第 20 部分:冰球场所。目的在于不断提高冰球场所服务管理水平,确保冰球项目安全、可持续发展,进一步提高冰球场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 21 部分:拳击场所。目的在于不断提高拳击场所服务管理水平,确保拳击项目安全、可持续发展,进一步提高拳击场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 22 部分:跆拳道场所。目的在于不断提高跆拳道场所服务管理水平,确保跆拳道项目安全、可持续发展,进一步提高跆拳道场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 23 部分:蹦床场所。目的在于不断提高蹦床场所服务管理水平,确保蹦床项目安全、可持续发展,进一步提高蹦床场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 24 部分:运动飞机场所。目的在于不断提高运动飞机场所服务管理水平,确保运动飞机项目安全、可持续发展,进一步提高运动飞机场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 25 部分:跳伞场所。目的在于不断提高跳伞场所服务管理水平,确保跳伞项目安全、可持续发展,进一步提高跳伞场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 26 部分:航空航天模型场所。目的在于不断提高航空航天模型场所服务管理水平,确保航空航天模型项目安全、可持续发展,进一步提高航空航天模型场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 27 部分:定向、无线电测向场所。目的在于不断提高定向、无线电测向场所服务管理水平,确保定向、无线电测向项目安全、可持续发展,进一步提高定向、无线电测向场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 28 部分:武术散打场所。目的在于不断提高武术散打场所服务管理水平,确保武术散打项目安全、可持续发展,进一步提高武术散打场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 29 部分:攀冰场所。目的在于不断提高攀冰场所服务管理水平,确保攀冰项目安全、可持续发展,进一步提高攀冰场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 30 部分:山地户外场所。目的在于不断提高山地户外场所服务管理水平,确保山地户外项目安全、可持续发展,进一步提高山地户外场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 31 部分:高山探险场所。目的在于不断提高高山探险场所服务管理水平,确保高山探险项目安全、可持续发展,进一步提高高山探险场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。
- 第 32 部分:足球运动场所。目的在于不断提高足球运动场所服务管理水平,确保足球运动项目安全、可持续发展,进一步提高足球运动场所安全管理、技术规范及合规运营等方面的要求。

GB 19079.19 自发布起,在规范体育场所开放、严格经营准入条件、保障体育场所安全等方面起到了重要作用。本次修订,通过对拓展场所开放要求和相关方法的细化,为场所建设、运营、管理和检测提供技术依据,有利于保证拓展活动参与者的安全,促进行业高质量发展。

体育场所开放条件与技术要求

第 19 部分：拓展场所

1 范围

本文件规定了拓展场所开放应具备的从业人员资格、场地和设施设备、安全装备、辅助设施设备、卫生和环境管理、安全保障要求方面的内容。

本文件适用于向社会开放的各类拓展场所的建设、运营、管理和检测。

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 3096 声环境质量标准
GB 3097—1997 海水水质标准
GB 3838—2002 地表水环境质量标准
GB/T 8358 钢丝绳 破断拉力测定方法
GB 4053.3 固定式钢梯及平台安全要求 第 3 部分：工业防护栏杆及钢平台
GB 8408—2018 大型游乐设施安全规范
GB/T 8918 重要用途钢丝绳
GB/T 10001.1 公共信息图形符号 第 1 部分：通用符号
GB/T 18168 水上游乐设施通用技术条件
GB 19079.4—2025 体育场所开放条件与技术要求 第 4 部分：攀岩场所
GB 19272 室外健身器材的安全 通用要求
GB/T 23268.1 运动保护装备要求 第 1 部分：登山动力绳
GB/T 31258 滑索通用技术条件
GB 37488 公共场所卫生指标及限值要求
GB 50007 建筑地基基础设计规范
GB 50009 建筑结构荷载规范
GB/T 50010 混凝土结构设计规范
GB 50017 钢结构设计标准
GB 50057 建筑物防雷设计规范
GB 50205 钢结构工程施工质量验收标准
JGJ 153 体育场馆照明设计及检测标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。