

ICS 91.010.01

CCS P 01

DB11

北 京 市 地 方 标 准

DB11/T 2120—2023

古建筑安全防范技术规范

Technical specification for security of ancient building

地方标准信息服务平台

2023 - 06 - 25 发布

2023 - 10 - 01 实施

北京市市场监督管理局 发布

目 次

前言.....	11
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 防护区域和部位.....	2
5.1 重点防护区域和部位.....	2
5.2 一般防护区域和部位.....	2
6 安全防范要求.....	2
6.1 人力防范.....	2
6.2 实体防范.....	3
6.3 电子防范.....	3
7 安全防范系统.....	4
7.1 入侵和紧急报警系统.....	4
7.2 视频监控系統.....	4
7.3 出入口控制系统.....	4
7.4 声音复核系统.....	5
7.5 电子巡查系统.....	5
7.6 停车库（场）安全管理系统.....	5
7.7 专用通讯系统.....	5
7.8 安全检查系统.....	6
7.9 安全防范管理平台.....	6
7.10 安防监控中心.....	7
7.11 系统供电.....	7
7.12 防雷与接地.....	7
8 安全防范工程设计.....	7
9 安全防范工程施工与验收.....	8
9.1 工程施工.....	8
9.2 工程验收.....	9
10 安全防范系统运行与维护.....	9
参考文献.....	11

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。

本文件由北京市文物局提出并归口。

本文件由北京市文物局组织实施。

本文件起草单位：北京市文物局、北京市公安局内保局、北京安全技术学会、北京径点三百六十度科技发展有限公司、北京千翔保安服务有限公司、北京智汇云舟科技有限公司、北京天海航天电子科技有限公司。

本文件主要起草人：王永升、白杰、刘洪昌、孙润泽、卢东民、韩瞳、吴殿辉、谢增洋、陆巍、刘素凯、袁志、阮基伟、杨英、邢更力、贾鹏、陈志华、冯锁柱、肖林、谢楠、关立涛、周舟、刘三九。

地方标准信息服务平台