

ICS 07.060

A 47

DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB 50/T 1003—2020

防雷安全管理规程

Specifications for lightning protection safety management

地方标准信息服务平台

2020 - 05 - 20 发布

2020 - 08 - 20 实施

重庆市市场监督管理局 发布

目 次

| | |
|--------------------------------------|----|
| 前言 | II |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 防雷安全管理原则 | 2 |
| 5 防雷安全管理基本要求 | 2 |
| 6 防雷安全管理具体措施 | 3 |
| 附录 A（资料性附录） 防雷安全管理流程 | 7 |
| 附录 B（资料性附录） 雷电天气风险识别表 | 8 |
| 附录 C（资料性附录） 雷电预警信号分级及防御指南 | 9 |
| 附录 D（资料性附录） 防雷工程初步设计和施工图设计深度要求 | 11 |
| 附录 E（资料性附录） 需进行防雷装置设计审核许可的建设工程 | 12 |

地方标准信息服务平台

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由重庆市气象局提出并归口。

本标准起草单位：重庆市防雷中心、重庆市气象安全技术中心。

本标准主要起草人：李良福、覃彬全、余蜀豫、青吉铭、林巧、刘青松、糜翔、万成豪。

地方标准信息服务平台