

ICS 91.120.25

CCS P 15

DB11

北京市地方标准

DB11/T 2213—2024

## 区域性地震安全性评价工作技术规范

Technical specification for evaluation of the regional seismic safety

地方标准信息服务平台

2024 - 03 - 25 发布

2024 - 07 - 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 .....	2
5 区域地震活动性与地震构造 .....	2
6 近场区地震活动性与地震构造 .....	3
7 目标区主要断层勘查和活动性鉴定 .....	4
8 地震工程地质条件勘测 .....	5
9 地震动预测方程 .....	7
10 目标区概率地震危险性 .....	7
11 目标区场地地震动参数确定 .....	7
12 地震地质灾害评价 .....	9
附录 A（规范性）地震崩塌滑坡危险性指数计算因子赋值表 .....	12
参 考 文 献 .....	14

地方标准信息服务平台

## 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。

本文件由北京市地震局提出并归口。

本文件由北京市地震局组织实施。

本文件起草单位：北京市震灾风险防治中心、北京市地震局、中国地震灾害防御中心、中国地震局地质研究所、中国地震局地球物理研究所、应急管理部国家自然灾害防治研究院、北京工业大学、中国地质大学（北京）、昌平区地震局、北京市勘察设计研究院有限公司、北方卓越（北京）勘测技术有限公司、第四纪数字地球（北京）科技有限公司。

本文件主要起草人：赵帅、孟勇琦、吕悦军、尤红兵、贾启超、胥广银、吴清、孙佳璐、李占飞、周本刚、王玉婷、刘影、彭艳菊、荣棉水、张效亮、罗桂纯、郝明辉、李小军、李峰、张郁山、潘华、钱荣毅、王飞、谭晓迪、张攀、张敬军、王庆民、张东亚、李胜勇、周小仙、尉洋。

地方标准信息服务平台