

ICS 91.080.01

OCS P 15

DB 23

黑 龙 江 省 地 方 标 准

DB23/T 3560-2023

农村房屋建筑抗震技术规程

地方标准信息服务平台

2023 - 07 - 21 发布

2023 - 10 - 20 实施

黑龙江省市场监督管理局
黑龙江省住房和城乡建设厅

发布

目 次

前言	II
引言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本规定	2
5 场地、地基和基础	4
6 砌体结构房屋	8
7 框架结构房屋	15
8 既有房屋场地与地基和基础抗震加固	17
9 既有砌体结构房屋抗震加固	18
10 既有木结构房屋抗震加固	22
附录 A（资料性） 砂浆配合比表	27
参考文献	29

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。

本文件代替 DB23/T1770-2016《农村房屋建筑抗震设计技术规程》，与 DB23/T1770-2016 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要内容变化如下：

- a) 修改了文件的适用范围，包括新建农房的抗震设计和既有农房的抗震加固（见第1章）；
- b) 删除了木结构房屋章节（见 DB/T1770-2016 第6章）；
- c) 增加了框架结构房屋章节（见第7章）；
- d) 增加了既有房屋场地与地基和基础抗震加固章节（见第8章）；
- e) 增加了既有砌体结构房屋抗震加固章节（见第9章）；
- f) 增加了既有木结构房屋抗震加固章节（见第10章）。

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。

本文件由黑龙江省住房和城乡建设厅提出并归口。

本文件起草单位：黑龙江省寒地建筑科学研究院、黑龙江寒地建筑勘察设计有限公司、黑龙江省震灾风险防治中心、哈尔滨工业大学建筑设计研究院、黑龙江德基融建筑技术有限公司、国家林业和草原局重点国有林区森林资源监测中心。

本文件主要起草人：李若冰、陈建华、杨骥、武占鑫、阴雨夫、石开明、常征、黄艳、王国兴、王伟、王丽丽、常志玉、张德智、李文博、施云伟、冯霄雷、赵暘、刘伟、于阳、贺晨、周鑫、胡佳男。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况如下：

- 2016年首次发布为 DB23/T1770-2016；
- 本次为第一次修订。

地方标准信息服务平台