

ICS 91.080.01

P 20

DB11

北京市地方标准

DB11/T 1689—2019

文物建筑抗震鉴定技术规范

Technical specification for seismic appraisal of heritage buildings

地方标准信息服务平台

2019 - 12 - 25 发布

2020 - 04 - 01 实施

北京市市场监督管理局

发布

目 次

前言.....	111
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 鉴定程序及其内容.....	2
6 现状勘查.....	4
6.1 一般要求.....	4
6.2 场地、地基与基础（台基）勘查.....	5
6.3 主体结构勘查.....	5
6.4 重点保护部位勘查.....	6
7 场地、地基与基础（台基）鉴定.....	6
7.1 一般要求.....	6
7.2 现状勘查.....	6
7.3 第一级鉴定.....	7
7.4 第二级鉴定.....	7
7.5 重点保护部位鉴定.....	8
8 木结构建筑鉴定.....	8
8.1 一般要求.....	8
8.2 现状调查.....	8
8.3 第一级鉴定.....	10
8.4 第二级鉴定.....	11
8.5 重点保护部位鉴定.....	12
9 砖木结构建筑鉴定.....	12
9.1 一般要求.....	12
9.2 现状勘查.....	12
9.3 第一级鉴定.....	13
9.4 第二级鉴定.....	16
9.5 重点保护部位鉴定.....	18
10 砖石结构鉴定.....	18
10.1 一般要求.....	18
10.2 砖石城墙.....	18
10.3 砖石塔.....	20
10.4 砖石桥.....	22

11 综合判定及抗震鉴定报告.....	23
附录 A (规范性附录) 抗震验算.....	24
附录 B (规范性附录) 砖木结构建筑抗震墙基准面积率.....	26

地方标准信息服务平台