<<建筑物的检测与抗震鉴定>>

图书基本信息

书名: <<建筑物的检测与抗震鉴定>>

13位ISBN编号: 9787810535274

10位ISBN编号: 7810535277

出版时间:2002-10

出版时间:湖南大学出版社

作者:王济川卜良桃编

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<建筑物的检测与抗震鉴定>>

内容概要

本书以《建筑抗震鉴定标准》为依据,介绍了场地、地基和基础、多层砌体房屋、多层钢筋混凝土房屋、内框架和底层框架砖房,单层砖柱厂房与空旷砖房、单层钢筋混凝土柱厂房以及烟囱和水塔的抗震鉴定的基本原则、内容、方法和分析评定的标准,同时还介绍了原型结构动力性能检测试验的方法、要求等,目的在于推广抗震鉴定标准,科学地进行抗震鉴定。

本书是实用型工具书,可供从事土建设计、施工及有关的教学与科研人员使用。

<<建筑物的检测与抗震鉴定>>

书籍目录

第1章 结构抗震鉴定的基本概念 一、合理的结构总体布置 二、多道抗震防线概念的应用 三、恰当的结构选型 四、加强结构的整体性 五、消除中强化薄弱环节 六、合理调配强度、风度和延性的比例关系 七、轻材料的应用 八、考虑非结构性部件的影响第2章 现有建筑抗震鉴定的基本规定 一、抗震鉴定的有关规定 二、抗震鉴定的基本内容 三、处理对策第3章 场地、地基与基础的抗震鉴定 一、收集资料 二、调查与补勘 三、抗震鉴定第4章 多层砌体房屋的抗震鉴定 一、一般规定 二、多层砌体房屋第1级鉴定 三、多层砌体房屋第2级鉴定 四、多层砌体房屋抗震鉴定实例第5章 内框架和底层框架砖房的抗震鉴定 一、一般规定 二、内框架和底层框架砖房第1级鉴定 三、内框架和底层框架砖房第2级鉴定 四、内框架和底层框架砖房鉴定实例第6章 多层钢筋混凝土房屋的抗震鉴定 一、一般规定 二、多层钢筋混凝土房屋第1级鉴定 三、多层钢筋混凝土房屋第2极鉴定 三、多层钢筋混凝土房屋鉴定实例第7章 单层砖柱厂房与空旷砖房的抗震鉴定 一、一般规定 二、结构布置和构造鉴定 三、抗震承载力验算 四、单层砖柱厂房的鉴定实例第8章 单层钢筋混凝土柱厂房的抗震鉴定 一、一般规定 二、结构布置和构造鉴定 三、抗震承载力验算 四、单层钢筋混凝土柱厂房的抗震鉴定实例第9章 烟囱的抗震鉴定第10章 水塔的抗震鉴定第11章 带水柜砖烟囱的抗震鉴定第12章 原型结构动力性能的检测试验参考文献

<<建筑物的检测与抗震鉴定>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com