建筑结构抗震分析与减震控制



建筑结构抗震分析与减震控制 下载链接1

著者:张敏

出版者:

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787811048100

《建筑结构抗震分析与减震控制》作者从攻读硕士研究生起就研究建筑结构。地震是一种突发性的自然灾害,强烈地震在瞬时就能对地面建筑造成严重破坏。我国是一个多地震国家,地震区分布广,历次地震表明,地震对人民生命财产造成的损失是巨大的。为了防御地震灾害,减轻地震损失,众多学者对建筑结构抗震及减震控制进行了一系列研究,逐渐形成了结构抗震分析理论及结构减震控制理论。

作者介绍:

目录:

建筑结构抗震分析与减震控制 下载链接1

| 标签 |
|--------------------------|
| 建筑结构 |
| |
| 评论 |
| |
| 建筑结构抗震分析与减震控制_下载链接1_ |
| 书评 |
| |
| |

建筑结构抗震分析与减震控制_下载链接1_