

JGJ/T97-95工程抗震术语标准



[JGJ/T97-95工程抗震术语标准 下载链接1](#)

著者:中国建筑科学研究院

出版者:

出版时间:1900-01-01

装帧:

isbn:9781511279925

本标准主要技术内容包括：总则、一般术语、强震观测和抗震试验术语、场地和地基抗震术语、工程抗震设计术语、地震危害和减灾术语。

作者介绍:

目录: 1 总则； 2 一般术语： 2.1 综合性术语汇， 2.2 工程地震术语， 2.3 结构动力学术语； 3 强震观测和抗震试验术语： 3.1 强震观测和抗震试验术语， 3.2 抗震试验术语； 4 场地和地基抗震术语： 4.1 场地术语， 4.2 地基抗震术语； 5 工程抗震设计术语： 5.1 抗震设计术语， 5.2 抗震概念设计术语， 5.3 抗震构造设计术语， 5.4 抗震计算设计术语； 6 地震危害和减灾术语： 6.1 地震危害
· · · · · (收起)

[JGJ/T97-95工程抗震术语标准 下载链接1](#)

标签

评论

[JGJ/T97-95工程抗震术语标准 下载链接1](#)

书评

[JGJ/T97-95工程抗震术语标准 下载链接1](#)