

# 隔振设计规范理解与应用



[隔振设计规范理解与应用\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787112108374

《隔振设计规范理解与应用》重点介绍了规范的制订原则、基本概念、设计方法、制订依据和适用范围，给出了大量的设计实例，并对规范应用中注意的问题进行了阐述。《隔振设计规范理解与应用》不仅是规范应用的指导教材，也是从事工程隔振技术人员的重要参考书。国家标准《隔振设计规范》（GB50463—2008）已经正式颁布实施。为了使工程技术人员尽快准确地应用该规范，由规范主要起草人员编写了《隔振设计规范理解与应用》。

《隔振设计规范理解与应用》可供从事工程隔振的设计、施工、产品制造人员使用。

作者介绍:

目录:

[隔振设计规范理解与应用\\_下载链接1](#)

标签

fff

评论

-----  
[隔振设计规范理解与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[隔振设计规范理解与应用\\_下载链接1](#)