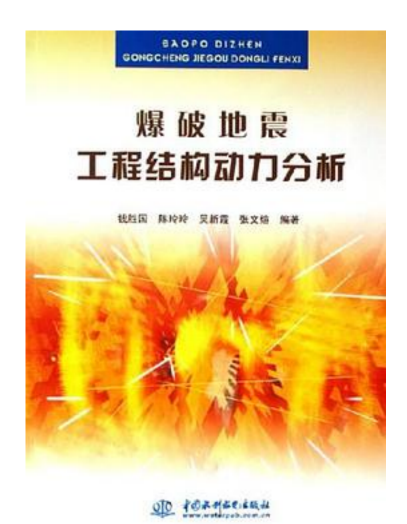
爆破地震工程结构动力分析



爆破地震工程结构动力分析_下载链接1_

著者:钱胜国

出版者:中国水利水电出版社发行部

出版时间:2006-9

装帧:简裝本

isbn:9787508439730

动力分析法获得的爆破地震结构动力响应参数,是评价工程安全度较可信的指标。本书简述了爆破地震效应的基本概念、爆破地震动波的形态特性及爆破地震结构动力分析模型;介绍了反应谱理论的基本概念及爆破地震反应谱的计算方法;详述了动力分析的振型分解反应谱法及时程法。本书中提出的以地震动速度、位移激励的动力平衡方程来求解地震动响应的新方法,适合于计算爆破地震结构动力响应。

本书可供从事爆破工程的设计和科研人员参考,也可作为高等院校相关专业师生的参考用书。

用书。 作者介绍: 目录: 爆破地震工程结构动力分析 下载链接1 标签 评论 爆破地震工程结构动力分析 下载链接1 书评 爆破地震工程结构动力分析 下载链接1