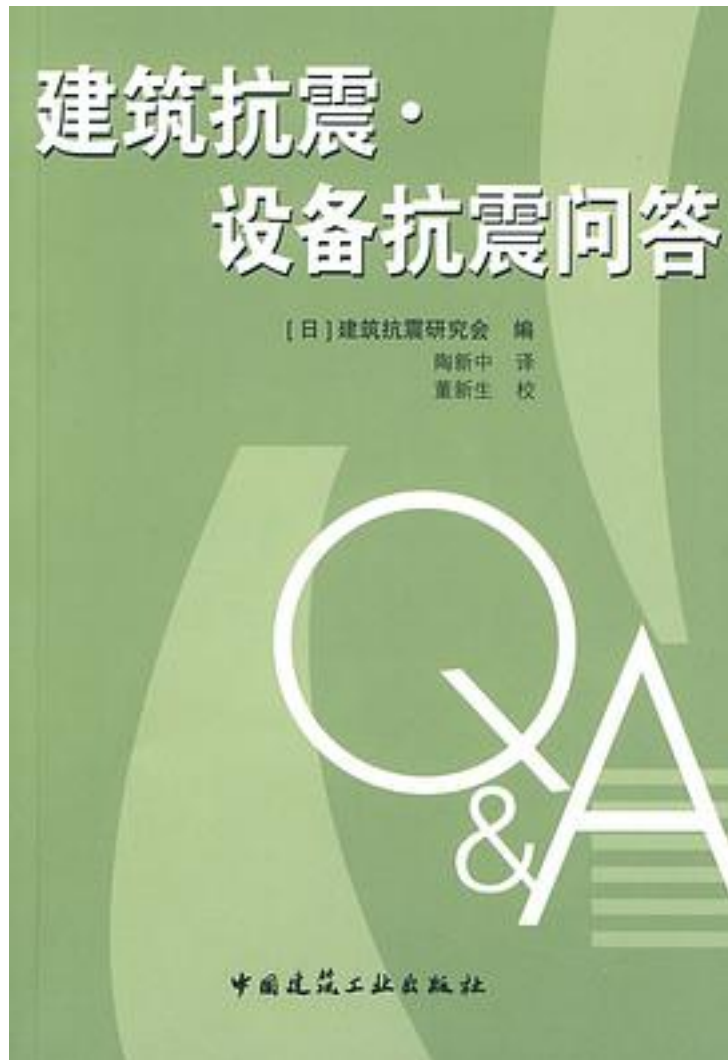


建筑抗震 · 设备抗震问答



[建筑抗震 · 设备抗震问答 下载链接1](#)

著者:建筑抗震研究会

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787112107971

《建筑抗震设备抗震问答》精要介绍了建筑抗震诊断的内容、方法、要点，结构设计中的抗震要点、加固方法，室内装修应采取的抗震措施，以及各种建筑相关的空调换气、给排水卫生、电气、升降机等设备在施工安装使用中的抗震对策及注意事项。

为了加强抗震诊断与防止震后次生灾害，《建筑抗震设备抗震问答》以从事建筑设计（建筑非结构构件）、建筑结构、建筑设备的设计、施工及维修管理等工作的相关人士，物业管理者及居住者为对象，采用Q&A（问答）的形式、整理89个问题而成，查阅非常简便。

此外，为能帮助读者理解掌握“专业技术名词”，书中对其进行了通俗易懂的说明。

《建筑抗震设备抗震问答》适用于建筑结构、建筑装饰装修、建筑设备的设计与施工人员，以及维修管理人员。

作者介绍:

目录:

[建筑抗震·设备抗震问答 下载链接1](#)

标签

结构设计

专业书

评论

[建筑抗震·设备抗震问答 下载链接1](#)

书评

[建筑抗震 · 设备抗震问答 下载链接1](#)