

# 应急救援知识小百科



[应急救援知识小百科 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787110069523

《应急救援知识小百科·建筑抗震》是几位编者通过各种途径收集各种资料编写而成，其中包括很多来源于互联网而无法在参考文献中列出的参考资料和图片，在此向这些资料的原创作者表示衷心的感谢，如果涉及到引用资料和图片的版权问题，请诸位作者向编者提出。《应急救援知识小百科·建筑抗震》共分六个部分，分别阐述地震与地震灾害的基本概念、建筑场地抗震、建筑结构抗震、建筑抗震设防、建筑抗震新技术和建筑避震与逃生。力图对地震效应、建筑场地选址、建筑抗震地基基础处理、不同房屋结构的震害特点、建筑抗震结构设计、建筑抗震设防、隔震减震新技术、建筑物内避震与逃生方法，以及一些简单的建筑物伤害救治等内容进行较为详细的释疑。

作者介绍:

目录:

[应急救援知识小百科 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

---

[应急救援知识小百科](#) [下载链接1](#)

[书评](#)

---

[应急救援知识小百科](#) [下载链接1](#)