

建筑工程倒塌案例分析与对策



[建筑工程倒塌案例分析与对策_下载链接1](#)

著者:胡新六

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787111135753

胡新六

建设部管理局教授级高级工程师。1927年12月生，常州小营前人。1945年前就读于常州正衡中学，1945年夏转入江苏省立常州中学，1946年毕业并考入清华大学，1951年毕业于土木系。曾先后在建筑工程部施工局、山西省第三建筑公司、国家建委施工局、建设部科技委委员、建设部学位评审委员会委员、建筑管理局副总工程师。1988年退休。

本书收集了1958年-1999年期间全国的建筑工程倒塌

作者介绍:

目录:前言

第一章 综合和分类分析

一 地基基础破坏引起房屋整体倒塌

二 柱、墙等垂直结构破坏引起房屋整体倒塌

- 三 钢筋混凝土框架结构倒塌
- 四 屋架破坏引起屋盖塌落
- 五 梁、板结构倒塌
- 六 砖拱结构倒塌
- 七 悬臂结构塌落
- 八 构筑物倒塌
- 九 桥梁工程倒塌
- 十 模板工程破坏引起梁、板等结构倒塌
- • • • • [\(收起\)](#)

[建筑工程倒塌案例分析与对策_下载链接1](#)

标签

评论

[建筑工程倒塌案例分析与对策_下载链接1](#)

书评

[建筑工程倒塌案例分析与对策_下载链接1](#)