

建筑工程重大质量事故警示录



[建筑工程重大质量事故警示录 下载链接1](#)

著者:本会

出版者:

出版时间:1998-11

装帧:

isbn:9787112035977

本书收集了自1987年以来全国所发生的建设工程重大质量事故96例，按工程破坏的结构部位和性质分为地基基础、柱梁板、砖混结构、屋架、悬臂结构、构筑物、模板工程、砖拱结构、其它等9部分，每项事故根据工程情况及事故经过，从技术及管理的角度，分析事故原因，从而总结事故发生的规律性。对这些工程质量事故的分析，可以使工程建设设计、施工、教学、科研以及工程管理等技术人员引以为戒，在实际工作中提高防止建设工程质量

作者介绍:

目录:

1.地基基础; 2.柱、梁、板; 3.砖混结构; 4.屋架; 5.悬臂结构; 6.构筑物; 7.模板工程;
8.砖拱结构; 9.其它。
..... [\(收起\)](#)

[建筑工程重大质量事故警示录_下载链接1](#)

标签

《建筑工程重大质量事故警示录》

评论

[建筑工程重大质量事故警示录_下载链接1](#)

书评

[建筑工程重大质量事故警示录_下载链接1](#)