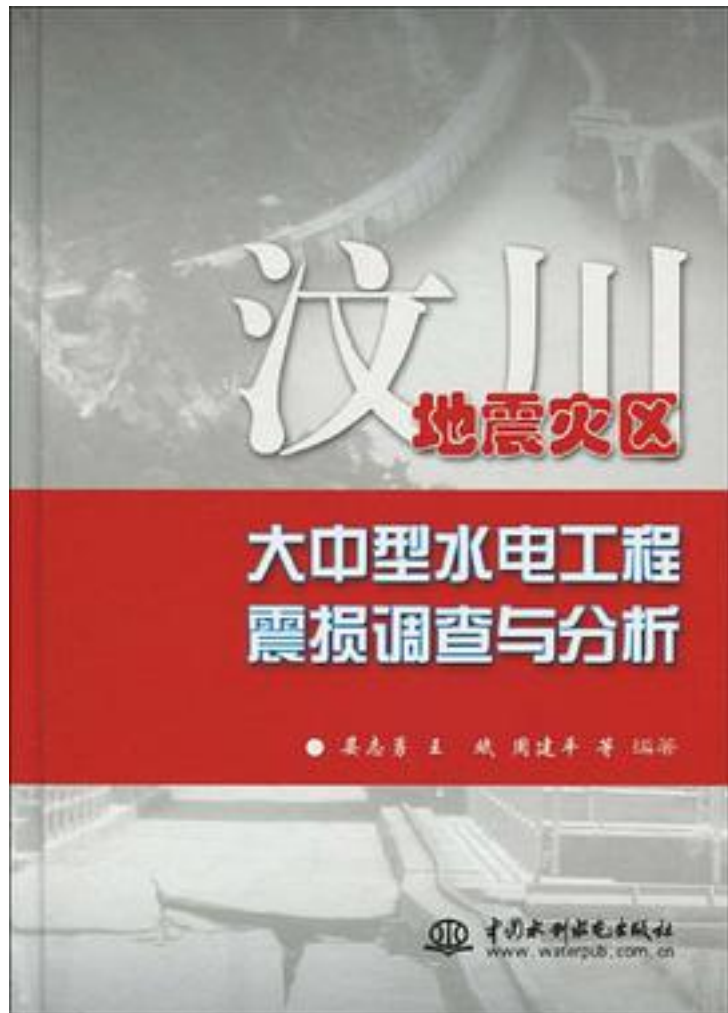


# 汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析



[汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787508469249

《汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析》翔实记录了汶川地震后灾区大中型水

电工程的震损情况及所进行的初步分析评价。全书内容包括：汶川地震发震构造及影响范围、地震地质灾害特征，震区22座大中型水电工程建设情况及震损调查情况，震损调查成果及初步分析，总体评价、分析、结论和建议，以及现场工程照片约400幅。

《汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析》是广大读者了解汶川地震灾区水电工程震损震害和恢复建设真实情况的重要资料，也是水利水电工程界从事防震抗震科研、设计、施工及运行管理的广大水电技术人员，以及高等院校相关专业师生的宝贵参考资料。

作者介绍：

目录：

[汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析](#) [下载链接1](#)

书评

---

[汶川地震灾区大中型水电工程震损调查与分析](#) [下载链接1](#)