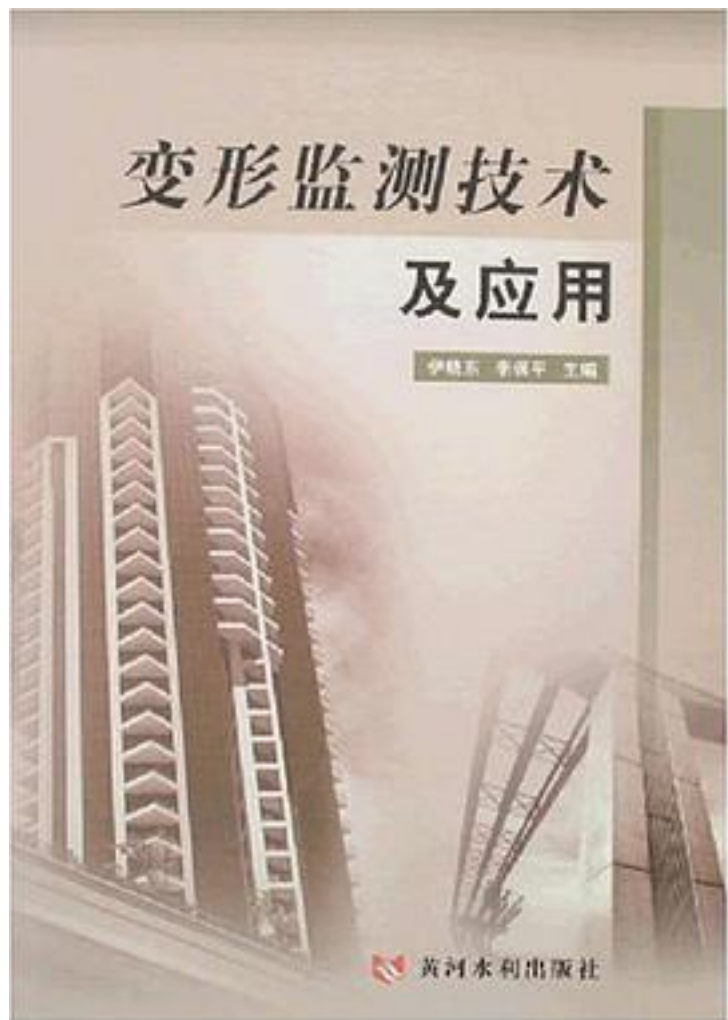


# 变形监测技术及应用



[变形监测技术及应用 下载链接1](#)

著者:伊晓东 等主编

出版者:黄河水利

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787807341826

本书介绍了当今变形观测与分析技术所采用的基本理论、方法和使用的仪器设备，同时

结合不同工程对象，具体分析了相关变形观测实践的方法和处理手段。全书共分12章，内容由浅入深，由普遍到具体，通俗易懂，翔实全面，结合丰富的图例和变形实例，涵盖了变形观测方法在工程安全监测中的具体应用。

本书可作为全国高校测绘专业、非测绘专业学生教材使用，也可供相关专业的工程技术人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[变形监测技术及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[变形监测技术及应用](#) [下载链接1](#)

书评

---

[变形监测技术及应用](#) [下载链接1](#)