

# 桩基声测与动测技术



[桩基声测与动测技术\\_下载链接1](#)

著者:吴庆普

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787508375915

《桩基声测与动测技术》主要内容：桩基础质量涉及建筑物和人民生命和国家财产安全

。桩基质量检测涉及两个方面，桩身的完整性和强度，基桩承载力是否达到设计要求。全书共17章，内容包括绪论、原理介绍、单孔声波测井、声波反射波法和基桩高应变动力检测技术等。

作者介绍:

目录:

[基桩声测与动测技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[基桩声测与动测技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[基桩声测与动测技术\\_下载链接1](#)