

<<城市地下管线探测与测漏>>

图书基本信息

书名：<<城市地下管线探测与测漏>>

13位ISBN编号：9787502431655

10位ISBN编号：7502431659

出版时间：2003-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：雷林源

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<城市地下管线探测与测漏>>

内容概要

《城市地下管线探测与测漏》共13章，分上、下两篇。

上篇主要论述地下管线的探测理论、方法和技术，侧重阐明电磁感应探测法（目前最主要的探测法）的基本原理，正、反演理论和方法以及探测的精度与误差问题，还详细介绍了探测非金属管线的地质雷达法的基本原理、方法和技术。

下篇主要论述地下管道测漏的理论、方法和技术，侧重阐明当前最先进的测漏法的基本原理以及相关测漏的正演问题。

同时，还将最新科学研究成果“人工神经网络预测法”和“灰色系统理论预测法”应用于地下管道泄漏位置的定位技术中。

《城市地下管线探测与测漏》可作为广大从事地下管线探测与测漏工作的技术人员的参考书，也可作为大专院校相关专业的教学用书。

<<城市地下管线探测与测漏>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>