

## <<地下设施的腐蚀与防护>>

### 图书基本信息

书名：<<地下设施的腐蚀与防护>>

13位ISBN编号：9787030094896

10位ISBN编号：7030094891

出版时间：2001-05-01

出版时间：科学出版社

作者：胡士信

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>

## <<地下设施的腐蚀与防护>>

### 内容概要

本书分3篇。

第1篇阐述地下设施的腐蚀原理、腐蚀种类及所处的环境条件，常用金属材料的地下腐蚀和产生腐蚀的原因。

第2篇介绍阴极保护原理和阴极保护方法的运用实践。

第3篇论述地下设施防腐涂料种类、性能，施工方法，技术要领以及涂层质量评定标准，性能检测和常用检测仪器。

本书可供从事地下管道、电缆工程、地下设施防腐技术人员，油气田地下设施防腐工人及大专院校有关专业师生阅读和参考。

## <<地下设施的腐蚀与防护>>

### 书籍目录

- 第1篇 地下设施的腐蚀
- 第1章 电化学与腐蚀电化学
- 第2章 地下设施的土壤环境
- 第3章 常用金属材料的地下腐蚀
- 第4章 地下长输管道的腐蚀
- 第2篇 阴极保护理论与实践
- 第5章 腐蚀电化学基本概念
- 第6章 阴极保护
- 第7章 强制电流法阴极保护
- 第8章 牺牲阳极法阴极保护
- 第9章 杂散电流的腐蚀与防护
- 第10章 钢质储罐的腐蚀与防护
- 第11章 阴极保护参数的测量
- 第3篇 涂层

<<地下设施的腐蚀与防护>>

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>