#### 气象通信

防雷设计中土壤电阻率及其测量

李志江1,刘文奇1,孙丽2

1.辽宁省气象技术装备中心 沈阳110015; 2.抚顺市气象局 抚顺113006 收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了土壤电阻率在防雷接地装置设计和在施工中的应用, 论述了影响土壤电阻率的主要因素及其土壤电阻率的测量方法

关键词 接地电阻 土壤电阻率 测量方法

分类号

#### **Abstract**

#### **Key words**

DOI:

#### 通讯作者

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ **PDF**(268KB)
- ▶[HTML全文](0KB)
- ▶参考文献

## 服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶加入我的书架
- ▶加入引用管理器
- ▶复制索引
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

# 相关信息

- ▶ <u>本刊中 包含"接地电阻"的</u> 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- ・ 李志江
- 刘文奇
- 孙丽