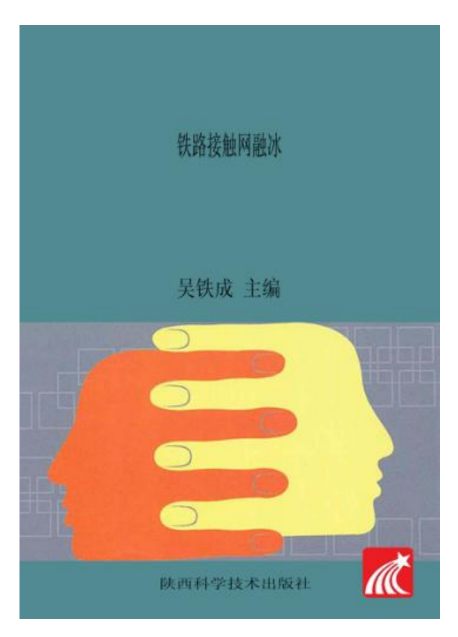
铁路接触网融冰



作者: 吴铁成主编

出版社: 西安: 陕西科学技术出版社

出版日期: 2018.05

总页数: 128

介绍:本书通过介绍哈大高铁接触网防冰融冰实例,说明我国电气化铁路接触网防冰融冰技术。内容包含电气化铁路接触网覆冰的危害、哈大高铁接触网防冰融冰系统介绍、以及哈大高铁接触网融冰系统试验与应用和接触网融冰系统的运行与维护四大部分。接触网覆冰的危害通过列举我国因覆冰而造成的困难来说明接触网覆冰对铁路运营安全的危害和防冰融冰的重要,同时,对国内外接触网除冰的方法进行总结说明。哈大高铁接触网防冰融冰系统介绍了三种在不同供电模式下接触网防冰融冰的原理、平面布置、主接线方式、运行方式、以及配备的装置和保护系统。哈大高铁接触网融冰系统试验与应用介绍融冰系统试验的目的、内容、范围、试验要求,并说明了三种不同供电模式下试验的组织与方案。接触网融冰系统的运行与维护列出了在工程运行维护阶段对该系统的异常情况处理和紧急

处理预案。《哈大高铁接触网防冰融冰系统实例汇编》既可以用于工程作业指导、也可以 用于设备运行维护。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96190605.html) 查找全本阅读方式

铁路接触网融冰 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96190605.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96190605.html

书名: 铁路接触网融冰