### <<ST系列双向闸瓦间隙自动调整器-->>

#### 图书基本信息

书名:<<ST系列双向闸瓦间隙自动调整器--构造、作用、检修>>

13位ISBN编号: 9787113030698

10位ISBN编号:7113030696

出版时间:1998-10

出版时间:中国铁道出版社

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

## <<ST系列双向闸瓦间隙自动调整器-->>

#### 内容概要

内容简介 本书系统介绍了我国自行研制的ST系列双向闸瓦间隙自动 调整器的功能、构造、作用、检修等知识。

## <<ST系列双向闸瓦间隙自动调整器-->>

#### 书籍目录

#### 目录

- 1概 述
- 1.1闸调器的功用
- 1.2ST系列闸调器的特点
- 1.3ST系列闸调器的主要技术参数
- 2闸调器的构造
- 2.1闸调器本体构造
- 2.2控制机构
- 3闸调器的作用
- 3.1原始状态
- 3.2正常间隙时,闸调器的动作
- 3.3大于正常间隙时,闸调器的动作
- 3.4小于正常间隙时,闸调器的动作
- 4闸调器的检修
- 4.1闸调器的大修
- 4.2闸调器的一般检修
- 4.3列车检修
- 4.4闸调器故障原因及处理

附录A 闸调器分解工具及工艺过程

附录B ST系列闸调器试验台

附录C 闸调器与控制杆间 "A"值的计算公式

和计算实例

# <<ST系列双向闸瓦间隙自动调整器-->>

#### 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