

<<调车长>>

图书基本信息

书名：<<调车长>>

13位ISBN编号：9787113128364

10位ISBN编号：711312836X

出版时间：2011-09-01

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁路职工岗位培训教材编审委员会 编

页数：258

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>

## <<调车长>>

### 内容概要

《铁路职工岗位培训教材：调车长》按照调车长国家职业标准和职业技能培训规范编写，全书分为两部分：基本知识和职业技能。

基本知识部分包括铁路运输设备，行车组织，调车工作，调车作业安全，铁路交通事故处理；职业技能部分包括了调车长的技能要求，共有15道作业技能题。

《铁路职工岗位培训教材：调车长》针对铁路职工岗位培训、职业技能鉴定进行编写，是各单位组织职工进行各级各类岗位培训、技能鉴定的必备用书，对各类职业学校师生也有重要的参考价值。

## &lt;&lt;调车长&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 铁路运输设备第一节 铁路线路第二节 铁路车站第三节 信号及通信设备第四节 机车车辆第五节 调车设备第六节 无线调车设备第七节 列车调度指挥系统（TDCS）、调度集中设备（CTC）和中国列车运行控制系统（CTCS）简介第二章 行车组织第一节 列车运行图和列车编组计划第二节 接发列车作业及中间站组织工作第三节 车站技术管理第四节 车站作业计划第三章 调车工作第一节 调车工作的一般要求第二节 调车作业相关规定第三节 平面牵出线调车-第四节 驼峰调车第五节 取送调车第六节 编组调车第七节 信号显示第四章 调车作业安全第一节 人身安全通用标准和作业安全第二节 冬季调车作业安全第三节 电气化铁路调车作业安全第五章 铁路交通事故处理第一节 铁路交通事故第二节 铁路交通事故救援第三节 调车事故的原因及防止措施职业技能一、准备作业二、半自动化驼峰作业三、简易驼峰作业四、平面牵出线作业五、编组列车作业六、列车摘挂作业七、取送车辆作业八、停留车作业九、自动化驼峰作业十、观速、观距作业十一、制动作业十二、排风、摘管作业十三、应急作业十四、救援作业十五、车站改编能力作业

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>