

<<货运计划员>>

图书基本信息

书名：<<货运计划员>>

13位ISBN编号：9787113090470

10位ISBN编号：7113090478

出版时间：2008-12

出版时间：中国铁道

作者：铁道部人才服务中心 编

页数：207

字数：155000

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>

<<货运计划员>>

前言

根据《中华人民共和国劳动法》和国家职业技能鉴定的有关规定，结合铁路技术装备水平快速提升、运输生产能力快速扩充的实际，以客观反映现阶段铁路特有职业（工种）的水平和对从业人员的职业技能要求为目标，为铁路职业技能鉴定提供科学、合理、规范的依据，是健全和完善铁路技能人才评价体系的重要组成部分。

近年来，由于铁路运输生产技术发展较快，铁路有关技术规章进行相应修订，原《铁路职业技能鉴定指导丛书》的内容已经越来越不适应形势发展和当前工作的需要。

为适应和谐铁路建设的要求，进一步维护职业技能鉴定的严肃性和权威性，充分体现职业技能鉴定内容和要求的公正合理，规范职业技能鉴定行为，统一职业技能鉴定标准，保证职业技能鉴定质量，提高铁路技术工人整体素质，我们重新组织编写了《铁路职业技能鉴定参考丛书》。

本丛书根据《国家职业标准》、《铁路技术管理规程》和铁道部有关技术规章的要求，从铁路运输生产实际出发，对原《铁路职业技能鉴定指导丛书》的内容进行了全面修订和补充，并做到与《铁路职业技能培训规范》相匹配。

本丛书遵循以职业能力为导向，以胜任工作为重点的原则。

在内容上，既尊重和体现铁道部的现行规定，满足当前铁路技术工人考核鉴定和岗位达标的需要；又前瞻铁路新技术、新设备的发展趋势，增加“新知识、新技术、新工艺、新方法”的要求。

<<货运计划员>>

内容概要

《货运计划员（第2版）》根据铁道部人才服务中心的有关要求进行编写，内容以相应的《国家职业标准》、《铁路技术管理规程》和铁道部有关技术规章为依据，全书分为五大部分，有货运计划员中级职业技能鉴定练习题430道，货运计划员高级职业技能鉴定练习题430道，货运计划员技师职业技能鉴定练习题430道，规章类练习题264道，职业道德类练习题79道，题后附有答案。

《货运计划员（第2版）》针对鉴定考核内容和形式编写，是各单位组织鉴定前的培训和申请鉴定人员自学的必备用书，对各类职业学校师生也有重要的参考价值。

<<货运计划员>>

书籍目录

第一部分 中级工

一、货运计划员中级练习题

(一) 选择题

(二) 判断题

二、货运计划员中级练习题参考答案

(一) 选择题

(二) 判断题

第二部分 高级工

一、货运计划员高级练习题

(一) 选择题

(二) 判断题

二、货运计划员高级练习题参考答案

(一) 选择题

(二) 判断题

第三部分 技师

一、货运计划员技师练习题

(一) 选择题

(二) 判断题

二、货运计划员技师练习题参考答案

(一) 选择题

(二) 判断题

第四部分 共性规章类(适用本工种的所有等级)

一、共性规章类练习题

(一) 选择题

(二) 判断题

二、共性规章类练习题参考答案

(一) 选择题

(二) 判断题

第五部分 职业道德类(适用本工种的所有等级)

一、职业道德类练习题

(一) 选择题

(二) 判断题

二、职业道德类练习题参考答案

(一) 选择题

(二) 判断题

<<货运计划员>>

章节摘录

298. 同一批货物运抵后, 不经过任何加工和必要的作业(储备库除外), 重新装车再次运输属()。
- (A) 重复运输 (B) 过远运输 (C) 短距离运输 (D) 对流运输
299. 铁路月度货物运输计划分析, 计划()等于实际完成装车数除以月计划车数乘以100%。
- (A) 完成百分比 (B) 货源兑现率 (C) 落空比重 (D) 内兑现率
300. 货车车种分类根据()确定, 分类表以外的车辆按实际车型统计。
- (A) 用途 (B) 货物种类 (C) 车号 (D) 基本记号
301. 统计货车时, 粘油罐车车体上涂有“粘代轻”字样时, 按()统计。
- (A) 代用的油种 (B) 其他罐车 (C) 其他货车 (D) 粘油罐车
302. 运用车是指参加铁路营业运输的()企业自备车、外国货车、企业租用、军方特殊用途重车。
- (A) 铁路机车 (B) 部属货车 (C) 备用车 (D) 路用车
303. 现在车按产权所属分为部属货车、企业自备货车()。
- (A) 国际联运车 (B) 过境货车 (C) 其他货车 (D) 外国货车
304. 装卸车统计反映铁路完成的货运量和货车装卸作业情况, 据以考核()完成情况。
- (A) 运输计划 (B) 生产任务 (C) 装车计划 (D) 卸车计划

<<货运计划员>>

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>