

<<客车检车员>>

图书基本信息

书名：<<客车检车员>>

13位ISBN编号：9787113093051

10位ISBN编号：7113093051

出版时间：2009-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁道部人才服务中心 编

页数：247

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>

<<客车检车员>>

内容概要

《客车检车员》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，全书分为六大部分，包括中级练习题、高级练习题、技师练习题、高级技师练习题、共性规章类练习题、职业道德类练习题，题后附有参考答案。

本书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。

<<客车检车员>>

书籍目录

第一部分 中级工一、客车检车员中级练习题（一）选择题（二）判断题二、客车检车员中级练习题
参考答案（一）选择题（二）判断题第二部分 高级工一、客车检车员高级练习题（一）选择题（二）
判断题二、客车检车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、客车
检车员技师练习题（一）填空题（二）选择题（三）判断题（四）简答题（五）计算题（六）论述题
（七）绘图题二、客车检车员技师练习题参考答案（一）填空题（二）选择题（三）判断题（四）简
答题（五）计算题（六）论述题（七）绘图题第四部分 高级技师一、客车检车员高级技师练习题（
一）填空题（二）选择题（三）判断题（四）简答题（五）计算题（六）论述题（七）绘图题二、客
车检车员高级技师练习题参考答案（一）填空题（二）选择题（三）判断题（四）简答题（五）计算
题（六）论述题（七）绘图题第五部分 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）判断题第六部分
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

<<客车检车员>>

章节摘录

- 第一部分 中级工 一、客车检车员中级练习题 (一) 选择题
1. 由前向后投影所得的视图是()。
(A) 俯视图 (B) 主视图 (C) 左视图 (D) 右视图
 2. 标准直齿圆柱齿轮的周节等于 π 与()相乘。
(A) 齿数 (B) 常数 (C) 模数 (D) 压力角
 3. 有一渐开线直齿圆柱齿轮的模数为 2 mm , 齿数为25, 其分度圆的直径应为()。
(A) 25 mm (B) 50mm (C) 60mm (D) 40mm
 4. 利用带传动时其传动比()。
(A) 恒定 (B) 不恒定 (C) 太大 (D) 太小
 5. 齿轮传动的传动比是()。
(A) 变化的 (B) 可调节的 (C) 常数 (D) 恒定的
 6. 三角皮带的公称长度是指三角带的()。
(A) 外周长度 (B) 节线长度 (C) 内周长度 (D) 内外周长度的一半
 7. 机器中的构件是指相互之间能做()运动的物体。
(A) 相对 (B) 匀速 (C) 加速 (D) 变速
 8. 机器的主要功能是为了利用()作功。
(A) 热能 (B) 机械能 (C) 动能 (D) 能量消耗
 9. 零件的最大极限尺寸与最小极限尺寸之差称为()。
(A) 公差 (B) 配合 (C) 上偏差 (D) 下偏差

<<客车检车员>>

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>