

TIELUZHUYEJINENGJIANDINGCANKAOCONGSHU



铁路职业技能鉴定参考丛书

# 货运调度员

铁道部人才服务中心组织编写

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

HUOYUNDIAODUYUAN

铁路职业技能鉴定参考丛书

# 货运调度员

铁道部人才服务中心组织编写

中国铁道出版社

2007年·北京

## 内 容 简 介

本书根据铁道部人才服务中心的有关要求组织编写,内容以相应的《铁路职业技能标准(试行)》、《铁路职业技能鉴定规范(考核大纲)》为依据,全书分为三大部分,有中级货运调度员职业技能鉴定练习题 461 道,高级货运调度员职业技能鉴定练习题 462 道,规章类练习题 428 道,题后附有答案。

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书,对各类职业学校师生也有重要的参考价值。

### 图书在版编目(CIP)数据

货运调度员/铁道部人才服务中心组织编写. —北京:  
中国铁道出版社, 2007. 4  
(铁路职业技能鉴定参考丛书)  
ISBN 978-7-113-07860-7

I. 货… II. 铁… III. 铁路运输:货物运输-调度-  
职业技能鉴定-习题 IV. U294.1-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 051287 号

书 名: 铁路职业技能鉴定参考丛书

货运调度员

作 者: 铁道部人才服务中心组织编写

出版发行: 中国铁道出版社(100054,北京市宣武区右安门西街8号)

策划编辑: 江新钢

责任编辑: 王 耘

印 刷: 遵化市胶印厂

开 本: 787×1092 1/32 印张: 5.5 字数: 122 千

版 本: 2007 年 6 月第 1 版 2007 年 6 月第 1 次印刷

印 数: 1~5 000 册

书 号: ISBN 978-7-113-07860-7/U·2061

定 价: 13.00 元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书,如有缺页、倒页、脱页者,请与本社发行部调换。

编辑部电话: 路电(021)73044 发行部电话: 路电(021)73124

市电(010)51873044

市电(010)63545969

# 前 言

根据《中华人民共和国劳动法》和国家的有关规定,结合铁路技术装备水平快速提升、运输生产能力快速扩充、运输管理体制深化改革和生产力布局进一步调整的实际,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要求为目标,为铁路职业技能鉴定提供科学、先进、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织部分。

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,铁路职业技能鉴定工作提出新的要求,原《铁路职业技能鉴定指导丛书》的内容已经越来越不适用。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、公平、公允及科学合理的透明度,规范职业技能鉴定行为,统一职业技能鉴定水平,保证职业技能鉴定质量,提高铁路技术工人整体素质,我们组织编写了这套《铁路职业技能鉴定参考丛书》。

本丛书根据《铁路职业技能标准(试行)》、《铁路职业技能鉴定规范(考核大纲)》、《铁路技术管理规程》和铁道部有关技术规程、规则、规定、规范及作业标准的要求,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《铁路工人职业技能培训教材》相匹配、相适应。有些工种还兼顾到《铁路运输企业典型岗位标准(试行)》、《铁路运输企业岗位指导标准》的要求。

本丛书遵循以职业能力为导向,以胜任工作为重点的原

则,力求增强其实用性和适用性。在内容上,既坚持铁道部的现行规定,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。在形式上,既依据职业标准,分工种、分技术等级单独编写;又按照技术规章共用的原则,不分工种、不分技术等级统一编写。同时,也为部分职业(工种)、部分技术等级实行计算机考试奠定了基础。

本丛书是各单位组织鉴定前的培训、检测和申请鉴定的人员自学、自测的必备用书,对各类职业学校师生也有重要的参考价值。需要说明的是,读者要想系统地掌握本职业(工种)的全部知识,还应参考其他相关的教育培训资料。

本书由兰州铁路局主编,主要编写人员为:徐银成、于卉铭、郑广英、刘建立、武优善等同志。史建立、秦润洁、雷静杰、李建国、东传荣等同志对本书的修改工作提出了宝贵的意见,在此表示衷心地感谢!

由于铁路改革和发展的进程较快,本书不足之处,恳请各使用单位和读者提出宝贵意见和建议。

铁道部人才服务中心

# 目 录

## 第一部分 中 级 工

一、中级货运调度员练习题 .....	1
(一)选择题 .....	1
(二)判断题 .....	46
二、中级货运调度员练习题答案 .....	54
(一)选择题 .....	54
(二)判断题 .....	56

## 第二部分 高 级 工

一、高级货运调度员练习题 .....	57
(一)选择题 .....	57
(二)判断题 .....	104
二、高级货运调度员练习题答案 .....	111
(一)选择题 .....	111
(二)判断题 .....	113

## 第三部分 规章类(适用本工种的所有等级)

一、规章类练习题 .....	115
(一)选择题 .....	115
(二)判断题 .....	159
二、规章类练习题答案 .....	165
(一)选择题 .....	165
(二)判断题 .....	167

# 第一部分 中 级 工

## 一、中级货运调度员练习题

### (一) 选择题

1. 在( )线路上,严禁攀登车顶及在装载货物的车辆上作业。

- (A)牵出线 (B)换装线  
(C)守车整备线 (D)设有接触网的

2. 在站内线路上检查、修理、整备车辆时,应在列车两端来车方向的( )钢轨上,设置带有脱轨器的固定或移动信号牌进行防护。

- (A)右侧 (B)前方  
(C)左侧 (D)后方

3. 在超过( )坡度的线路上禁止手推调车。

- (A)1‰ (B)1.5‰ (C)2‰ (D)2.5‰

4. 装有爆炸品( )、液化气体的车辆禁止手推调车。

- (A)压缩气体 (B)超长货物  
(C)活动物 (D)超限货物

5. 手推调车速度不得超过( )。

- (A)5 km/h (B)3 km/h  
(C)6 km/h (D)2 km/h

6. 铁路线路两旁堆放货物,距钢轨头部外侧不得少于( )。

- (A)1 m (B)1.5 m (C)1.8 m (D)2 m

7. 在站台上堆放时,货物距站台边缘不得少于( )。
- (A)1 m (B)1.5 m (C)1.8 m (D)2 m
8. 中间站停留车辆,因装卸车对货位等情况,不能连挂在一起时,应( )做好防溜措施。
- (A)分组 (B)成组  
(C)在两端 (D)来车方向
9. 货车按其用途分为通用货车、专用货车、( )3类。
- (A)活鱼车 (B)家畜车  
(C)检衡车 (D)特种货车
10. 车辆按用途分为客车、货车及( )。
- (A)路用车 (B)特种车  
(C)特种用途车 (D)试验车
11. 敞车属于( )。
- (A)通用货车 (B)专用货车  
(C)特种货车 (D)普通货车
12. 罐车属于( )。
- (A)通用货车 (B)专用货车  
(C)特种货车 (D)普通货车
13. ( )属于特种车辆。
- (A)活鱼车 (B)家畜车  
(C)检衡车 (D)散装粮食车
14. 罐车车体为一圆罐筒,专门用于装载液体状态的货物,也有少数装载( )货物。
- (A)固体状态 (B)粉状  
(C)冻结状态 (D)气体状态
15. 车体设有固定的墙板,侧面设有车门,可装运不怕湿的货物,如装货后苫盖货车篷布,也可装运怕湿的货物,此类货车为( )。



(A)敞车 (B)棚车 (C)平车 (D)水泥车

16. 长大货物车属于( )。

(A)平车 (B)专用货车

(C)特种货车 (D)长大平车

17. 装运钢轨、汽车、拖拉机、军用物资及长大、笨重货物等时主要使用( )。

(A)敞车 (B)罐车 (C)平车 (D)棚车

18. ( )是特种车。

(A)钳夹车 (B)除雪车

(C)水泥车 (D)家畜车

19. 机车车辆限界由轨面起高度4 300 mm处,每侧宽度应为( )。

(A)1 250 mm (B)1 300 mm

(C)1 350 mm (D)1 600 mm

20. 机车车辆限界每侧的最大宽度应为( )。

(A)1 600 mm (B)1 650 mm

(C)1 700 mm (D)1 800 mm

21. 机车车辆限界由轨面起高度3 600 mm处,半宽为( )。

(A)1 450 mm (B)1 600 mm

(C)1 700 mm (D)1 800 mm

22. 机车车辆限界由轨面起高度4 800 mm处,半宽为( )。

(A)900 mm (B)1 350 mm

(C)1 450 mm (D)1 700 mm

23. 棚车上涂打( )标记表示具有床托可以运送人员。

(A)⊕ (B)⊙<sub>(Mc)</sub> (C)⊗ (D)⊕

24. 车辆上涂打( )标记表示可以用于国际联运过轨

运输的车辆。

- (A) ⊕ (B) ⊕<sup>Mc</sup> (C) ⊕ (D) ⊕

25. 车辆上涂打( )标记表示在侧梁端部装有卷扬机挂钩的车辆。

- (A) ⊕ (B) ⊕<sup>Mc</sup> (C) ⊕ (D) ⊕

26. 车辆的车号包括型号及号码,型号有基本型号和( )两种。

- (A)特殊型号 (B)辅助型号  
(C)特定型号 (D)附加型号

27. 货车基本型号中,长大货物车用( )代码表示。

- (A)C (B)D (C)T (D)U

28. 车号为 3421875 的铁路货车是( )。

- (A)棚车 (B)敞车 (C)平车 (D)罐车

29. 车号为 5021777 的铁路货车是( )。

- (A)棚车 (B)敞车 (C)平车 (D)罐车

30. 车号为 4800665 的铁路货车是( )。

- (A)棚车 (B)敞车 (C)平车 (D)罐车

31. 车辆上涂打( )标记表示车内具有拴马环或其他拴马装置。

- (A) ⊕ (B) ⊕<sup>Mc</sup> (C) ⊕ (D) ⊕

32. 企业自备车的车号首位数字为( )。

- (A)0 (B)3 (C)4 (D)6

33. 货车基本标志 U 表示( )。

- (A)活鱼车 (B)散装水泥车  
(C)家畜车 (D)粮食车

34. C<sub>64</sub>型敞车标记重量为( )。

- (A)58 t (B)60 t (C)61 t (D)70 t

35. B<sub>18</sub>型机械冷藏车标记载重量为( ),计费重量为32 t。

(A)32 t (B)35 t (C)42 t (D)45 t

36. 装鲜活易腐货物 B<sub>20</sub>型机械冷藏车标记载重量为( ),计费重量为42 t。

(A)32 t (B)35 t (C)42 t (D)45 t

37. B<sub>6</sub>型冰盐冷藏车标记载重量为( )。

(A)32 t (B)35 t (C)42 t (D)45 t

38. 长大货物车中最大载重量的是 D<sub>30</sub>型,载重量( )。

(A)180 t (B)210 t (C)320 t (D)370 t

39. N<sub>15</sub>型平车标记载重量为( )。

(A)60 t (B)61 t (C)63.2 t (D)65 t

40. C<sub>62B</sub>型敞车标记载重量为( )。

(A)60 t (B)61 t (C)63.2 t (D)65 t

41. N<sub>60</sub>型平车标记载重量为( )。

(A)60 t (B)61 t (C)63.2 t (D)65 t

42. G<sub>17</sub>型罐车标记载重量为( )。

(A)50 t (B)52 t (C)60 t (D)62 t

43. D<sub>10</sub>型长大货物车标记载重量为( )。

(A)50 t (B)60 t (C)90 t (D)120 t

44. 专用铁路兼办公共旅客、货物运输营业的,应当报经( )批准。

(A)国务院 (B)省、自治区、直辖市人民政府

(C)铁道部 (D)铁路局

45. 托运人根据自愿申请办理保价运输的,按照实际损失赔偿,但最高不超过( )。

(A)保价额 (B)保险价格

(C)货物价格 (D)折算价格

46. 国家铁路、地方铁路参加国际联运,必须经( )批准。

(A)国务院 (B)省级人民政府

(C)铁道部 (D)铁路局

47. 铁路运输企业必须加强对铁路的( ),定期检查、维修铁路运输设施,保证铁路运输设施完好,保障货物运输安全。

(A)维护和整修 (B)管理和保护

(C)管理和防护 (D)管理和使用

48. 生产经营单位依照规定委托工程技术人员提供安全生产管理服务的,保证安全生产的责任由( )负责。

(A)本单位 (B)工程技术人员

(C)负责人 (D)委托单位

49. 铁路运输合同是( )铁路运输企业与旅客、托运人之间权利义务关系的协议。

(A)明确 (B)规定 (C)规范 (D)明定

50. 托运人应当如实填报托运单,铁路运输企业有权对填报货物的( )进行检查。

(A)品名、重量、质量 (B)数量、质量、重量

(C)品名、重量、数量 (D)品名、数量、质量

51. 国家鼓励专用铁路兼办公共旅客、货物( )。

(A)开展服务 (B)装车服务

(C)运输服务 (D)运输营业

52. 国家铁路、地方铁路和专用铁路印制使用的货物( ),禁止伪造和变造。

(A)运单 (B)运输票证

(C)物品清单 (D)票据封套

53. 担保合同是主合同的( ),主合同若无效,担保合

同也无效。

(A)副本 (B)附件 (C)从合同 (D)保证

54. 食盐只能在规定的铁路发站办理发送业务,其余车站不得办理食盐的发送,托运食盐必须持有( )。

(A)托运人资质证 (B)食盐准运证

(C)经营许可证 (D)销售证

55. 在铁路线路两侧路堤坡脚、路堑坡顶、铁路桥梁外侧起各( )范围内,禁止从事采矿、采石及爆破作业。

(A)200 m (B)500 m (C)800 m (D)1 000 m

56. 为了保障公民的合法民事权益,当事人在民事活动中的( )。

(A)地位一致 (B)地位相当

(C)地位平等 (D)地位均等

57. 依法成立的合同,自( )时生效。

(A)签订 (B)规定时间

(C)签订时间 (D)成立

58. 当事人应当按照合同约定( )履行自己的义务。

(A)全面 (B)尽力

(C)自愿 (D)自行

59. 《中华人民共和国合同法》规定,当事人( ),可以解除合同。

(A)共同协商 (B)协商一致

(C)单方同意 (D)一方要求

60. 消防安全应懂得( )的火灾危险性,懂得预防火灾的措施,懂得火灾的扑救方法。

(A)所有 (B)本单位

(C)本岗位 (D)运输中

61. 消防安全应会( ),会使用灭火器,会扑救初起火

灾。

(A)上报 (B)报告 (C)联系 (D)报警

62. 装卸、搬运危险货物使用的装卸工具应采取( )措施。

(A)防静电 (B)防火花

(C)制动 (D)防摩擦

63. 库存及露天存放的危险货物,每垛占地面积不宜大于( )。

(A)20 m<sup>2</sup> (B)50 m<sup>2</sup> (C)80 m<sup>2</sup> (D)100 m<sup>2</sup>

64. 装卸、搬运危险货物应使用防爆叉车并随车配备性能良好的( )。

(A)灭火器 (B)维修工具

(C)通讯设备 (D)防护用具

65. 启动计算机先打开电脑的( )电源,再打开主机电源。

(A)输入设备 (B)控制设备

(C)外部设备 (D)显示设备

66. 计算机进行文档编辑时,要保存当前已编辑的文件又要保留编辑前的原文可使用( )命令。

(A)新建 (B)保存 (C)刷新 (D)另存为

67. 计算机操作对不需要的文件进行直接删除而不是放入回收站,正确的方式是选中文件后执行( )命令。

(A>Delete (B)EsC

(C)Enter (D)Shift+Delete

68. 用鼠标双击窗口的标题栏空白区域,窗口会在( )显示之间转换。

(A)最大化和最小化 (B)最大化和还原

(C)还原和最小化 (D)最大化和隐藏

69. 货物列车确报由( )向铁道部信息中心传输,铁道部根据列车的运行情况,由计算机自动按技术规范向有关铁路局传输。

- (A)列车始发站 (B)列车编组站  
(C)列车经过站 (D)列车始发局

70. 计算机小键盘数字键开启和锁闭应使用( )键。

- (A)Num lock (B)Pause Break  
(C)Home (D)Caps lock

71. 计算机操作输入字母时,大小写转换键是( )。

- (A)Caps Lock (B)TAB  
(C)Insert (D)Page up

72. 计算机击打基准键位左手中指的正确的指法输入为( )。

- (A)D (B)E (C)C (D)K

73. 使用计算机时,开关机顺序会影响主机寿命,在有外围设备的情况下,正确的开机方法是( )。

- (A)打印机,主机,显示器 (B)打印机,显示器,主机  
(C)显示器,打印机,主机 (D)主机,打印机,显示器

74. 使用计算机时,开关机顺序会影响主机寿命,在有外围设备的情况下,正确的关机方法是( )。

- (A)打印机,主机,显示器 (B)显示器,打印机,主机  
(C)打印机,显示器,主机 (D)主机,显示器,打印机

75. 凡具备直通运输条件的地铁线路与国铁间报请并经过( )批准后可开办直通运输。

- (A)国铁主管部门 (B)地方人民政府  
(C)铁路局 (D)接轨站

76. 国铁与地铁间运输形式有直通运输、换票运输、( )3种形式。

- (A) 中转运输 (B) 换装运输  
(C) 直达运输 (D) 接续运输

77. 由国铁和地铁( )的货物运输计划,应纳入国铁铁路运输计划。

- (A) 分段运输 (B) 周转运输  
(C) 直达运输 (D) 衔接运输

78. 直通运输的货物托运人按批向( )提交国铁运单1份。

- (A) 铁路局 (B) 接轨站  
(C) 发站 (D) 换装站

79. 使用地铁车辆装货时,只限( )的循环运输。

- (A) 固定发到站 (B) 固定两地间  
(C) 铁路局管内 (D) 跨及两局

80. 使用地铁机车向接轨站取送货车时,取送费按( )规定由货主支付给地铁。

- (A) 铁道部 (B) 地方物价部门  
(C) 铁路局 (D) 地铁

81. 地铁的线路、车站及其营业范围,由国铁主管部门在( )上公布。

- (A) 《货物运价里程表》  
(B) 《铁路客货运输专刊》  
(C) 《全国铁路货运营业站示意图》  
(D) 《铁道货运》

82. 直通运输的货物及篷布、货车用具的交接,以( )为依据核车对号,按货物装载现状原车原转。

- (A) 货票 (B) 货物运单  
(C) 交接单 (D) 物品清单

83. 直通运输货物的运到期限,分别按国铁和地铁规定



的运到期限累加后,每交接1次加( )。

(A)1日 (B)2日 (C)3日 (D)不超过1日

84. 直通运输发生货运事故时,由( )负责按国铁《铁路货运事故处理规则》的规定理赔。

(A)国铁 (B)地铁 (C)接方 (D)交方

85. 承运人和托运人、收货人在货物运输过程中都应严格履行( )。

(A)服务承诺 (B)经济合同

(C)运输合同 (D)运输协议

86. 集装箱运输的货物使用( )作为运输合同。

(A)货票 (B)货物运单

(C)铁路货物运输服务订单 (D)物品清单

87. 托运人以铁路运输货物,应与承运人签定货物( )。

(A)经济合同 (B)运输合同

(C)运输协议 (D)安全协议

88. 铁路货物运输种类分为整车、零担和( )。

(A)行包运输 (B)集装箱

(C)超限货物 (D)大件运输

89. 一批货物的重量、体积或形状需要以一辆以上货车运输的应按( )托运。

(A)整车 (B)零担

(C)集装箱 (D)行包运输

90. 按一批托运的货物,除整车分卸货物外,托运人、收货人、发站、到站和( )必须相同。

(A)卸车地点 (B)装车地点

(C)装卸地点 (D)作业地点

91. ( )货物不办理在准、米轨间的整车直通运输。