

# 成都铁路局 行车组织规则



中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

成都铁路局

# 行车组织规则

成铁总〔2007〕113号公布  
2007年4月1日起实施

中国铁道出版社

2007年·北京

书 名： 成都铁路局  
行车组织规则

作 者： 成都铁路局

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)

印 刷： 北京铭成印刷有限公司

开 本： 880×1 230 1/64 印张:5.375 字数:144 千

版 本： 2007年3月第1版 2007年3月第1次印刷

印 数： 1~60 000 册

统一书号： 15113·2423

定 价： 10.80 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。

# 目 录

## 总 则

### 第一章 行车设备

- 第1条 对行车设备的基本要求  
(《技规》第12条) ..... 2
- 第2条 新建、改建铁路行车设备及建  
筑物交付运营的要求 ..... 2
- 第3条 变更线路平面、纵断面的规定  
(《技规》第33条) ..... 6
- 第4条 事故救援列车及救援队设置、调  
用的规定(《技规》第21条) ..... 7
- 第5条 电动转辙机手摇把管理、使  
用办法(《技规》  
第186条) ..... 8
- 第6条 行车设备故障处理及《行车

	设备检查登记簿》登销记内 容的补充规定 (《技规》第 328 条) .....	12
第 7 条	关于营业线施工登销记及安全管理的 补充规定(《技规》 第 305、306、307 条) .....	21
第 8 条	信号机设在列车运行方向右侧的规定 (《技规》第 63 条) .....	27
第 9 条	集中联锁车站信号、闭塞设备停电后 恢复供电时的处理办法 .....	27
第 10 条	列检所布局的规定 .....	28
第 11 条	信号标志设置的补充规定 (《技规》第 376 条) .....	28
第 12 条	站场安全警示标志的补充规定 (《技规》第 378 ~ 380 条) .....	30
第 13 条	闭塞故障按钮使用的规定 (《技规》第 247 条) .....	32
第 14 条	使用列车无线调度通信设备、无 线调车设备的基本规定 .....	34
第 15 条	区间通话柱管理及使用的补充规定 (《技规》第 107 条) .....	36

第 16 条	道岔加锁的补充规定 (《技规》第 47、51、285, 317、318、319 条) .....	37
第 17 条	各种信号灯和标志的点灯分 工办法 .....	39
第 18 条	电务、车务、机务、工务、供电、 房建、信息部门对行车设备 的分管办法 .....	39
第 19 条	信号设备加锁加封和破封使用 办法 .....	53
第 20 条	铁路信息系统的补充规定 (《技规》第 114、116~119 条) .....	54
第 21 条	响墩的保管、使用方法 (《技规》第 360 条) .....	56
第 22 条	时钟的校对、修理和办理行车工作 应具备有怀(手)表的规定 (《技规》第 178 条) .....	57

## 第二章 行车工作基本规定

第 23 条	车站行车工作基本制度 .....	59
第 24 条	扳道员、信号员扳动道岔,操纵信	

	号及清扫道岔的一般要求 (《技规》第 278 条) .....	61
第 25 条	车站行车工作细则审批权限及抄送 单位的规定(《技规》 第 185 条) .....	63
第 26 条	自动闭塞区段站间未划分闭塞分区 行车组织办法的补充规定 (《技规》第 244、249 条) .....	63
第 27 条	单线计轴自动闭塞行车组织的补充 规定(《技规》第 249、 250、251 条) .....	64
第 28 条	单线计轴自动站间闭塞行车组织 办法(《技规》 第 252、253 条) .....	67
第 29 条	路票的管理、使用办法(《技规》 第 256 ~ 258 条,第 309 条) .....	68
第 30 条	填记《行车日志》的补充规定 (《技规》第 257 条) .....	72
第 31 条	向呼唤 5 min 不应答站开行列车 的补充规定(《技规》 第 265 条) .....	74

- 第 32 条 揭挂表示牌及到发线占用揭示牌  
(板)的规定 ..... 75
- 第 33 条 列车运行有关人员显示及收回手  
信号时机的规定 ..... 76
- 第 34 条 地区性联系手信号的补充规定  
(《技规》第 330 条) ..... 77
- 第 35 条 在站内线路上检修、整备车辆,  
进行防护的规定 ..... 77

### 第三章 编组列车

- 第 36 条 列车牵引定数波动尾数及列车长  
度的补充规定(《技规》  
第 189 条) ..... 80
- 第 37 条 装载货物车辆编组、调车隔离及  
禁止溜放的补充规定  
(《技规》第 191、231 条) ..... 80
- 第 38 条 长大货物车及装载特种货物车辆  
编入列车的补充规定 ..... 82
- 第 39 条 旅客列车编挂隔离车的规定  
(《技规》第 189 条) ..... 86
- 第 40 条 编挂有风挡的客车及客车后端

	门进行锁闭的规定 (《技规》第 192 条) .....	86
第 41 条	货物列车安装使用列尾装 置的规定(《技规》 第 194 ~ 196 条) .....	86
第 42 条	补机连挂位置的补充规定 (《技规》第 197 条) .....	90
第 43 条	回送机车的补充规定 (《技规》第 198 条) .....	91
第 44 条	回送轨道起重机及其他特种 车辆的补充规定(《技规》 第 198 条) .....	92
第 45 条	厂矿企业自备机车、车辆过 轨的补充规定(《技规》 第 190 条) .....	93
第 46 条	单机挂车的补充规定 (《技规》第 199 条) .....	95
第 47 条	列车中编挂关门车的补充规定 (《技规》第 202 条) .....	96
第 48 条	车辆自动制动机空重位置调整 与检查的规定 .....	96

第 49 条	列车自动制动机试验的补充规定(《技规》第 213 条)	97
第 50 条	车辆截断塞门开放与关闭的规定	98
第 51 条	故障车辆回送的规定	98
第 52 条	列车中机车、车辆连挂、车钩摘解、软管连结与摘解分工(《技规》第 205、206、207 条)	99

## 第四章 调车工作

第 53 条	调车机车的补充规定(《技规》第 218 条)	100
第 54 条	调车作业指挥的补充规定(《技规》第 222 条)	100
第 55 条	调车作业计划的编制、下达和变更的补充规定(《技规》第 225、226 条)	101
第 56 条	调车作业在学习司机一侧显示信号的规定	103
第 57 条	同一线路两端相对方向同时进	

	行调车作业的规定 .....	104
第 58 条	调车作业中要道还道的补充规定 (《技规》第 229 条) .....	104
第 59 条	变更、取消调车进路的规定 .....	108
第 60 条	调车作业区划分的补充规定 (《技规》第 219 条) .....	108
第 61 条	调车作业中执行试拉制度 的补充规定(《技规》 第 228 条) .....	109
第 62 条	调车作业中调车速度、连 结软管的补充规定(《技规》 第 230、232 条) .....	109
第 63 条	尽头线调车作业的补充规定 (《技规》第 230 条) .....	111
第 64 条	调动装载超限货物及有特殊 标记的车辆补充规定 .....	112
第 65 条	防止车辆溜逸的补充规定 (《技规》第 242 条) .....	113
第 66 条	调车作业禁止溜放及其他限 制的补充规定(《技规》 第 231 条) .....	116

第 67 条	驼峰调车作业的补充规定 (《技规》第 231、233 条) .....	118
第 68 条	手推调车作业的补充规定 (《技规》第 235 条) .....	119
第 69 条	牵出线及专用线的走行线停 留车辆、进行作业的规定 .....	121
第 70 条	越出站界调车的补充规定 (《技规》第 238 条) .....	122
第 71 条	跟踪出站调车的补充规定 (《技规》第 239 条) .....	123
第 72 条	机车车辆停留的补充规定 (《技规》第 241 条) .....	125
第 73 条	企业机车在车站作业的规定 .....	125
第 74 条	专用线调车作业的补充规定 .....	126
第 75 条	使用无线灯显设备调车的补 充规定(《技规》 第 220 条) .....	126

## 第五章 接发列车

第 76 条	集中联锁的车站禁止 预排进路的规定 .....	128
--------	----------------------------	-----

第 77 条	接发超限货物列车的补充规定 (《技规》第 14、183、 191、281 条) .....	128
第 78 条	进站、通过、接车进路信号机 开放和关闭的补充规定 (《技规》第 280 条) .....	130
第 79 条	站内无空闲线路接车的补充规 定(《技规》第 283 条) .....	130
第 80 条	禁止办理相对方向同时接车和 同方向同时发接列车的 补充规定(《技规》 第 279 条) .....	131
第 81 条	接发旅客列车的补充规定 .....	132
第 82 条	引导接车的补充规定 (《技规》第 285 条) .....	133
第 83 条	施工特定行车办法的补充规定 (《技规》第 309 条) .....	134
第 84 条	接发列车人员迎送列车立岗位 置及出务、离去时的规定 .....	135
第 85 条	直接发车的补充规定 (《技规》第 288 条) .....	135

第 86 条	接发列车、列车运行中认真 执行车机联控制度 的规定 .....	136
第 87 条	使用列车无线调度通信设备 以通话方式发车 的规定 .....	137
第 88 条	出站(发车进路)信号机发生故 障时的处理(《技规》 第 249、250、255、291 条) .....	139
第 89 条	旅客列车摘开机车及在补机 摘挂站停车时的特殊 规定 .....	141
第 90 条	客运乘务人员在乘降所的呼 喊制度和发车信号显 示办法 .....	141
第 91 条	列车在区间内停车再开时 不再显示发车信号 的规定 .....	142
第 92 条	列车冒进信号时处理办法的补 充规定 .....	142
第 93 条	列车交会时递交占用区间凭证	

	注意事项 .....	144
第 94 条	列车在站内临时停车(包括未全部进、出站)时的补充规定 (《技规》第 289 条) .....	144
第 95 条	事故现场设立临时线路所的行车补充规定(《技规》 第 303 条) .....	145
第 96 条	一切电话中断时办理行车的补充规定(《技规》 第 259 ~ 264 条) .....	146
第 97 条	双线自动闭塞区段行车办法的补充规定(《技规》 第 246、261 条) .....	150
第 98 条	关于红外线轴温探测工作的规定 .....	154

## 第六章 列车运行

第 99 条	行车调度命令、指示发布、转达的补充规定(《技规》 第 181 条) .....	157
第 100 条	列车出发后发现敌对信号开放时	

	的处理办法 .....	159
第 101 条	个别区间使用直通车次与规定方向不符的补充规定 (《技规》第 179 条) .....	159
第 102 条	列车主管压力及压力表压力指数公差范围的规定 (《技规》第 201 条) .....	159
第 103 条	机车信号机使用的补充规定 (《技规》第 92 条) .....	161
第 104 条	线路所、辅助所行车办法的补充规定(《技规》 第 248 条) .....	161
第 105 条	长大下坡道区段列车运行的补充规定(《技规》 第 213 条) .....	163
第 106 条	列车推进运行的补充规定 (《技规》第 275 条) .....	165
第 107 条	固定区域小运转列车可由调车长代行运转车长 职务的规定 .....	166
第 108 条	运转车长值乘位置的规定	

	(《技规》第 189 条) .....	167
第 109 条	超长列车运行办法(《技规》 第 189、253、284 条) .....	169
第 110 条	列车在区间被迫停车处理办法 的补充规定(《技规》 第 292、293 条) .....	171
第 111 条	列车分部运行的补充规定 (《技规》第 295、296 条) .....	174
第 112 条	列车退行的补充规定 (《技规》第 300、301 条) .....	175
第 113 条	向施工封锁区间开行路用列 车的补充规定(《技规》 第 311、312 条) .....	177
第 114 条	向封锁区间开行救援列车的 补充规定(《技规》 第 302、303 条) .....	179
第 115 条	自轮运转特种设备运行办法 .....	180
第 116 条	大型养路机械运行补充规定 .....	181

## 第七章 电气化区段行车组织

第 117 条	标示接触网导线高度及支
---------	-------------