

青藏铁路公司 行车组织规则



中国铁道出版社
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

青藏铁路公司



青藏铁总〔2014〕192号文件公布

2014年11月1日起施行

中国铁道出版社

2014年·北京

书 名： 青藏铁路公司
 行车组织规则
作 者： 青藏铁路公司

出版发行： 中国铁道出版社(100054,北京市西城区右安门西街8号)
印 刷：
版 次： 2014年10月第1版 2014年10月第1次印刷
开 本： 880 mm×1 230 mm 1/64 印张：5.875 字数：152千
书 号： 15113·4191
定 价： 13.00元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版图书,如有印制质量问题,请与本社读者服务部联系调换。

电话:(010)51873174(发行部)

打击盗版举报电话:市电(010)51873659,路电(021)73659,传真(010)63549480

网址:<http://www.tdpress.com>

目 录

用语说明	1
总 则	6
第一章 技术设备	7
第 1 条 营业线施工的规定(《技规》第 3、 16、54 条)	7
第 2 条 新建、改建设备开通使用的规定 (《技规》第 4 条)	8
第 3 条 行车设备质量控制的规定(《技规》 第 6、7 条)	8
第 4 条 限界管理的规定(《技规》 第 14、15 条)	8
第 5 条 车站分类的规定	9
第 6 条 技术设备养护维修及检查的规定 (《技规》第 21、23 条)	13

第7条	在路基范围内埋设电缆的规定 (《技规》第36、37条)	13
第8条	道岔加锁装置及道岔表示器安装和 维修的规定(《技规》第49条) ...	15
第9条	道口管理的规定(《技规》第 51条)	15
第10条	通过电气化线路平交道口的规定 (《技规》第52条)	16
第11条	信号标志设置与管理的规定 (《技规》第453、454条)	17
第12条	站内铺设及拆除道岔、线路的规定 (《技规》第53条)	19
第13条	轨道电路钢轨绝缘设置的规定 (《技规》第44条)	20
第14条	靠近通信线路的规定(《技规》第 143条)	21
第15条	站场设备的规定(《技规》第 154条)	22
第16条	尽头站台设置车钩缓冲装置及 养护维修的规定(《技规》第 159条)	23

第 17 条	信号设备电源供电的规定 (《技规》第 67、152、208 条) ……	24
第 18 条	在长大桥梁、隧道设置固定照明 和安全报警装置的规定(《技规》 第 38 条) ……	25
第 19 条	接触网引接其他用电设备和支柱 附挂设施的规定(《技规》第 199、 204、207 条) ……	26
第 20 条	GSM-R 和 450 MHz 无线通信模式 转换的规定 ……	26
第 21 条	主要行车房舍维修、站台设置、站 名牌维护的规定(《技规》第 15、 121、164 条) ……	27
第 22 条	供电电源及牵引供电分工、管理的 规定 ……	28
第 23 条	备用发电机使用管理的规定 ……	30
第 24 条	铁路信息系统分界及管理 规定 ……	31
第 25 条	客运广播、音影、电子引导、旅客 通告、语音查询设备分工、管理的 规定 ……	35

第 26 条	客车设备分工、管理的规定	36
第 27 条	车辆“5T”系统、AEI 设备分工、 管理规定	36
第 28 条	减速顶、减速器、停车器维护管理 分工的规定	38
第 29 条	道岔、轨道电路设备分工维护维 修的规定	38
第 30 条	电力机车自动过分相装置管理 分工	40
第 31 条	道岔融雪装置使用、维修的规定 ...	40
第 32 条	设备管理单位提交技术资料的 规定(《技规》第 236 条)	40
第 33 条	车站道岔、股道编号的规定 (《技规》第 239 条)	45
第 34 条	道岔使用的规定(《技规》第 237 ~ 239、305、356 条)	45
第 35 条	道岔维护保养的规定(《技规》 第 237 条)	50
第 36 条	电动转辙机手摇把及其插孔钥匙 的配置、保管与使用的规定 (《技规》第 237 条)	52

第 37 条	扳动道岔及操纵信号的规定	53
第 38 条	《站细》、《段细》修订及审批 (《技规》第 236 条)	54
第二章	列车编组	56
第 39 条	编组列车的规定(《技规》第 247、 249 ~ 252、262、269、272 条)	56
第 40 条	编组及隔离的规定(《技规》第 250 条)	58
第 41 条	旅客列车加挂车辆的规定(《技规》 第 247、249、251、252、257、 262 条)	59
第 42 条	货物列车尾部加挂车辆的规定 (《技规》第 247、249 ~ 251、 262 条)	60
第 43 条	单机挂车的规定(《技规》第 258 条)	60
第 44 条	编挂车辆时车站检查车辆的规定 (《技规》第 268、277 条)	61
第 45 条	列车机车连挂车列的规定(《技规》 第 264 ~ 266 条)	62

第 46 条	旅客列车使用列尾装置及行车组织的规定(《技规》第 253 ~ 255 条)	63
第 47 条	使用货列尾装置的规定(《技规》第 253 ~ 255 条)	67
第 48 条	列车列尾装置排风功能测试的规定	69
第 49 条	机车回送的规定(《技规》第 257 条)	70
第 50 条	铁路救援起重机回送的规定(《技规》第 257 条)	71
第 51 条	车辆自动制动机空重位置检查、调整的规定(《技规》第 277 条)	71
第 52 条	列车主管压力及每百吨重量闸瓦压力的规定(《技规》第 261 条)	72
第 53 条	列车制动效能证明书填发的规定(《技规》第 261、262、274 条)	72
第 54 条	车辆截断塞门关闭、开放的规定(《技规》第 277 条)	73

第 55 条	企业自备机车、车辆、自轮运转 特种设备过轨时编入列车的条件 (《技规》第 247、249 ~ 252、262、 269、272 条)	74
第 56 条	破损车辆回送编挂的规定(《技规》 第 231、249 ~ 252、262、269、 271 条)	75
第三章	调车作业	77
第 57 条	调车作业的补充规定(《技规》第 282 ~ 307 条)	77
第 58 条	调车作业计划的规定(《技规》第 288、289 条)	80
第 59 条	调车作业计划变更的规定 (《技规》第 289 条)	81
第 60 条	天气不良时的调车作业规定 (《技规》第 293 条)	82
第 61 条	调动旅客列车车底及乘坐旅客 车辆的规定(《技规》第 293、 294 条)	84

第 62 条	企业自备(租用)机车在车站调车作业及工程跨装轨排列车调车作业的规定	85
第 63 条	调车无线电话、无线调车灯显设备使用管理的规定(《技规》第 282 条)	86
第 64 条	中间站汇报调车进路及布置核对计划的规定(《技规》第 288、289 条)	88
第 65 条	调车机车条件的规定(《技规》第 280 条)	89
第 66 条	调车作业要道还道的规定(《技规》第 292、442 条)	89
第 67 条	停止影响接发列车进路调车作业的规定(《技规》第 300、301 条) ...	92
第 68 条	驼峰作业的规定(《技规》第 293、294、296 条)	93
第 69 条	进入尽头式站台的线路调车的规定(《技规》第 293 条)	95
第 70 条	调车作业试拉的规定(《技规》第 291 条)	95

第 71 条	货场、岔线、段管线取送作业的规定(《技规》第 291、293 条) …	96
第 72 条	连挂车辆的规定(《技规》第 252、264 ~ 266 条) ……	98
第 73 条	使用中间体过渡车钩进行调车的规定(《技规》第 266 条) ……	99
第 74 条	禁止溜放调车的规定(《技规》第 294 条) ……	100
第 75 条	因压轨道电路调车信号机不能开放或调车作业需经无调车信号机防护的道岔时作业的规定(《技规》第 292 条) ……	100
第 76 条	一条线路存放两列列车或列车后部存放机车、重型轨道车、车辆时作业的规定 ……	101
第 77 条	越区、转场作业及在同一线路内同时作业的规定(《技规》第 295 条) ……	102
第 78 条	手推调车的规定(《技规》第 298 条) ……	102

第 79 条	越出站界调车的规定(《技规》 第 302 条)	103
第 80 条	跟踪出站调车的补充规定 (《技规》第 303 条)	106
第 81 条	防止机车车辆溜逸的规定(《技规》 第 295、305、306 条)	107
第 82 条	遇机车车辆溜逸处理的规定 ...	111
第 83 条	在石油库、炸药库及其他易燃 易爆附近地点调车的规定	112
第 84 条	调车人员显示手信号位置的 规定	112
第 85 条	调动装有超限及跨装货物车辆的 规定	113
第 86 条	列车机车调车的规定(《技规》 第 231 条)	113
第 87 条	机车在站内调移的规定	114
第 88 条	自轮运转特种设备在站内调移的 规定	114
第 89 条	机车出入段办法(《技规》第 304 条)	115

第四章	行车闭塞	118
第90条	管内各区段闭塞、控制模式及 办理人员的规定	118
第91条	行车闭塞的补充规定(《技规》 第308~321条)	118
第92条	计轴设备故障处理的规定	122
第93条	半自动闭塞停止使用的规定(《技 规》第231、310~312条)	123
第94条	使用故障按钮的规定(《技规》 第231、312条)	124
第95条	一切电话中断时行车办法的 规定(《技规》第231、324~ 330条)	126
第96条	格拉段通信设备故障时处理的 规定	127
第97条	到发线未腾空前承认闭塞和办理 接车的规定(《技规》第350、351、 357条)	128
第98条	分散自律调度集中区段办理列车 闭塞(预告)的规定	129

第 99 条	分散自律控制模式转换的规定 (《技规》第 98 条)	129
第 100 条	线路所、辅助所管理的规定(《技 规》第 53、227、313 条)	130
第 101 条	电话记录号码编号的规定 (《技规》第 322 条)	132
第 102 条	闭塞设备揭挂安全帽或设置 加封标记的规定	133
第 103 条	CTC 故障的处理规定	134

第五章 接发列车

第 104 条	车务应急值守人员的职责	136
第 105 条	准备进路的规定(《技规》 第 359 条)	137
第 106 条	道岔加锁和钉固的规定 (《技规》第 238、359 条)	139
第 107 条	变更接车进路和取消接发车的 补充规定(《技规》第 354、 355 条)	140
第 108 条	不能同时接车及发接列车时开放 信号时机的规定(《技规》第 353、	

	354 条)	142
第 109 条	列车发车的规定《技规》 第 350 ~ 365 条)	142
第 110 条	隔开设备的规定(《技规》 第 154、353 条)	145
第 111 条	进站信号机外制动距离内进站方 向计算换算坡度的规定(《技规》 第 236、261、263 条)	146
第 112 条	列车在站外停车后起动困难站 名表(《技规》第 353 条)	149
第 113 条	相对方向同时接车及同方向 同时发接列车的补充规定 (《技规》第 353 条)	153
第 114 条	线路占用而轨道电路无表示时 处理的规定	153
第 115 条	格拉段设置或取消 LOI 封锁的 规定	153
第 116 条	行车凭证使用管理的规定 (《技规》第 302、303、315、 317 ~ 325、330 条)	155
第 117 条	使用绿色许可证发车的规定	

	(《技规》第 315 条)	156
第 118 条	车次号输入的规定	156
第 119 条	列车运行信息采集的规定 (《技规》第 96 条)	157
第 120 条	列车按旅客列车办理行车的 规定(《技规》第 233 条)	157
第 121 条	列车停在警冲标外方时接发 其他列车的规定(《技规》第 358 条)	157
第 122 条	轨道电路分路不良办理行车 作业的规定(《技规》 第 89、90、312、403、406 条) ...	158
第 123 条	出站复示信号机故障时办理 发车的规定(《技规》 第 429 条)	159
第 124 条	无空闲线路接车的规定 (《技规》第 231、357 条)	159
第 125 条	引导接车的规定(《技规》第 359 条)	160
第 126 条	施工特定行车办法的补充规定 (《技规》第 231、381 条)	161