中国铁路成都局集团有限公司2026年度招聘高校毕业生岗位信息表(二)

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
1	CDJ2026CW02001		成都车站	15	大专 (高职)		
2	CDJ2026CW02001		重庆车站	4	大专 (高职)		
3	CDJ2026CW02001		贵阳车站	2	大专 (高职)		
4	CDJ2026CW02001		成都北车站	6	大专 (高职)		
5	CDJ2026CW02001		兴隆场车站	7	大专 (高职)		
6	CDJ2026CW02001		广元车务段	6	大专 (高职)		
7	CDJ2026CW02001		绵阳车务段	3	大专 (高职)		
8	CDJ2026CW02001		成都车务段	22	大专 (高职)		
9	CDJ2026CW02001	铁路运输生产(运转) 操作技能岗位	峨眉车务段	9	大专 (高职)		
10	CDJ2026CW02001		西昌车务段	9	大专 (高职)	 	
11	CDJ2026CW02001		遂宁车务段	9	大专 (高职)		
12	CDJ2026CW02001		达州车务段	7	大专 (高职)		
13	CDJ2026CW02001		内江车务段	7	大专 (高职)		
14	CDJ2026CW02001		重庆车务段	12	大专 (高职)		
15	CDJ2026CW02001		重庆北车务段	2	大专 (高职)		
16	CDJ2026CW02001		涪陵车务段	9	大专 (高职)		
17	CDJ2026CW02001		贵阳车务段	4	大专 (高职)		
18	CDJ2026CW02001		凯里车务段	7	大专 (高职)		
19	CDJ2026CW02002		成都车站	15	大专 (高职)		
20	CDJ2026CW02002		重庆车站	4	大专 (高职)		
21	CDJ2026CW02002	铁路运输生产(调车) 操作技能岗位	贵阳车站	4	大专(高职)	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理	适宜男性
22	CDJ2026CW02002		成都北车站	22	大专(高职)		
23	CDJ2026CW02002		兴隆场车站	26	大专 (高职)		

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
24	CDJ2026CW02002		贵阳南车站	12	大专 (高职)		
25	CDJ2026CW02002		广元车务段	11	大专 (高职)		
26	CDJ2026CW02002		绵阳车务段	9	大专 (高职)		
27	CDJ2026CW02002		成都车务段	19	大专 (高职)		
28	CDJ2026CW02002		峨眉车务段	9	大专 (高职)		
29	CDJ2026CW02002		西昌车务段	15	大专 (高职)		
30	CDJ2026CW02002		遂宁车务段	18	大专 (高职)		
31	CDJ2026CW02002	铁路运输生产(调车)	达州车务段	15	大专 (高职)		도스田네.
32	CDJ2026CW02002	操作技能岗位	内江车务段	12	大专 (高职)	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理	适宜男性
33	CDJ2026CW02002		宜宾车务段	7	大专 (高职)		
34	CDJ2026CW02002		重庆车务段	18	大专 (高职)		
35	CDJ2026CW02002		重庆北车务段	6	大专 (高职)		
36	CDJ2026CW02002		涪陵车务段	4	大专 (高职)		
37	CDJ2026CW02002		遵义车务段	4	大专 (高职)		
38	CDJ2026CW02002		贵阳车务段	7	大专 (高职)		
39	CDJ2026CW02002		六盘水车务段	8	大专 (高职)		
40	CDJ2026HY02003		成都铁路物流中心 (成都中铁西南国际物流有限公司)	18	大专 (高职)		
41	CDJ2026HY02003	铁路运输生产(货运) 操作技能岗位	重庆铁路物流中心 (重庆重铁物流有限公司)	8	大专 (高职)	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理	
42	CDJ2026HY02003	2001	贵阳铁路物流中心 (贵州贵铁物流有限公司)	9	大专 (高职)		
43	CDJ2026JW02004		成都机务段	298	大专 (高职)		
44	CDJ2026JW02004	铁路机车(驾驶)	西昌机务段	20	大专 (高职)	铁道机车、城市轨道交通车辆技术(驾驶方向)、动车组检修技术、铁	도스 미 네
45	CDJ2026JW02004	操作技能岗位	重庆机务段	293	大专 (高职)	道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、高速动车组驾驶与维修 、铁道机车车辆、高速动车组检修技术、城市轨道车辆应用技术	适宜男性
46	CDJ2026JW02004		贵阳机务段	41	大专 (高职)		

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
47	CDJ2026JX02005		成都机务段	50	大专 (高职)		
48	CDJ2026JX02005		重庆机务段	5	大专 (高职)		
49	CDJ2026JX02005		贵阳机务段	5	大专 (高职)		
50	CDJ2026JX02005		重庆车辆段 68 大专(高职)				
51	CDJ2026JX02005		贵阳车辆段	4	大专 (高职)		
52	CDJ2026JX02005		成都动车段	222	大专 (高职)		
53	CDJ2026JX02005		成都车辆段	110	大专 (高职)		
54	CDJ2026JX02005		成都北车辆段	15	大专 (高职)		
55	CDJ2026JX02005	铁路机械设备设施检修 维护操作技能岗位	重庆西车辆段	6	大专 (高职)		
56	CDJ2026JX02005		贵阳南车辆段	5	大专 (高职)	供道机车、铁道机车车辆制造与维护、铁道机车运用与维护、机电一体 化技术、机械制造与自动化、机电制造与自动化、机械设计与制造、机	
57	CDJ2026JX02005		绵阳工务段	1	大专 (高职)	械制造及自动化、焊接技术与自动化、智能焊接技术、焊接技术及自动 化、机械设计与自动化、数控技术、模具设计与制造、动车组检修技术	
58	CDJ2026JX02005		成都工务段	3	大专 (高职)	、铁道车辆、铁道车辆技术、铁道机车车辆、城市轨道交通车辆技术、 城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通车辆、城市轨道车辆工程技术、	
59	CDJ2026JX02005		内江工务段	3	大专 (高职)	制冷与空调技术、供热通风与空调工程技术、高速动车组检修技术、工 程机械运用技术、机电设备维修与管理、机电设备技术、工程机械运用	
60	CDJ2026JX02005		达州工务段	5	大专 (高职)	与维护、铁道机械化维修技术、铁道工程机械、城市轨道交通车辆制造 与维护	
61	CDJ2026JX02005		重庆工务段	3	大专 (高职)		
62	CDJ2026JX02005		贵阳工务段	4	大专 (高职)		
63	CDJ2026JX02005		凯里工务段	3	大专 (高职)		
64	CDJ2026JX02005		成都高铁工务段	6	大专 (高职)		
65	CDJ2026JX02005		重庆工电段	16	大专 (高职)		
66	CDJ2026JX02005		宜宾工电段	3	大专 (高职)		
67	CDJ2026JX02005		西昌工电段	3	大专 (高职)		
68	CDJ2026JX02005		成都工务大型养路机械运用检修段	53	大专 (高职)		
69	CDJ2026JX02005		成都工务大修段	3	大专 (高职)		

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
70	CDJ2026JX02005	铁路机械设备设施检修 维护操作技能岗位	成都供电段	20	大专 (高职)	铁道机车、铁道机车车辆制造与维护、铁道机车运用与维护、机电一体 化技术、机械制造与自动化、机电制造与自动化、机械设计与制造、机 械制造及自动化、焊接技术与自动化、智能焊接技术、焊接技术及自动 化、机械设计与自动化、数控技术、模具设计与制造、动车组检修技术 、铁道车辆、铁道车辆技术、铁道机车车辆、城市轨道交通车辆技术、 城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通车辆、城市轨道车辆工程技术、 制冷与空调技术、供热通风与空调工程技术、高速动车组检修技术、工 程机械运用技术、机电设备维修与管理、机电设备技术、工程机械运用	
71	CDJ2026JX02005		达州供电段	25	大专 (高职)		
72	CDJ2026JX02005		重庆供电段	8	大专 (高职)		
73	CDJ2026JX02005		贵阳供电段	4	大专 (高职)	与维护、铁道机械化维修技术、铁道工程机械、城市轨道交通车辆制造与维护	
74	CDJ2026GW02006		绵阳工务段	4	大专 (高职)		
75	CDJ2026GW02006		成都工务段	61	大专 (高职)		
76	CDJ2026GW02006		遂宁工务段	55	大专 (高职)		
77	CDJ2026GW02006		内江工务段	12	大专 (高职)		
78	CDJ2026GW02006		达州工务段	80	大专 (高职)		
79	CDJ2026GW02006		重庆工务段	28	大专 (高职)	→ - - - - - - - - - - - - -	
80	CDJ2026GW02006		涪陵工务段	6	大专 (高职)	、铁路桥梁与隧道工程技术、地下与隧道工程技术、工程测量技术、城市轨道交通工程技术、土木工程检测技术、城市轨道交通机电技术、理化测试与质检技术、土木工程、建设工程管理、建设工程监理、道路养护与管理、道路与桥梁工程技术、机电一体化技术、工程机械运用技术	
81	CDJ2026GW02006		贵阳工务段	32	大专 (高职)		
82	CDJ2026GW02006	铁路工务设备设施检修 维护操作技能岗位	凯里工务段	24	大专 (高职)	一、铁道机械化维修技术、机电设备维修与管理、机电设备技术、机电制造与自动化、机械设计与制造、机械制造与自动化、工程机械运用与维	
83	CDJ2026GW02006		成都高铁工务段	86	大专 (高职)	护、机械装备制造技术、智能工程机械运用技术、铁道桥梁隧道工程技术、材料成型及控制技术、智能焊接技术、铁道养路机械应用技术、高速铁路施工与维护、高速铁路综合维修技术(工务方向)、高铁综合维	
84	CDJ2026GW02006		贵阳高铁工务段	6	大专 (高职)	修技术 (工务方向) 、机械制造及自动化、焊接质量检测技术、无损检测技术、地下工程与隧道工程技术、高速铁道技术、高速铁路工程及维	
85	CDJ2026GW02006		重庆工电段	75	大专 (高职)	护技术、铁路工程机械、金属材料与热处理技术、焊接技术与自动化	
86	CDJ2026GW02006		宜宾工电段	25	大专 (高职)		
87	CDJ2026GW02006		六盘水工电段	2	大专 (高职)	1	
88	CDJ2026GW02006		西昌工电段	15	大专 (高职)		
89	CDJ2026GW02006		成都工务大型养路机械运用检修段	10	大专 (高职)	1	
90	CDJ2026GW02006		成都工务大修段	4	大专 (高职)		

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
91	CDJ2026XH02007		成都电务段	57	大专 (高职)		
92	CDJ2026XH02007		达州电务段	36	大专 (高职)	 铁道信号自动控制、城市轨道交通通信信号技术、电子信息工程技术、应用电子技术、移动应用开发、轨道交通通信信号设备制造与维护、高速铁路综合维修技术(信号方向)、高铁综合维修技术(信号方向)、城市轨道交通控制、高速铁路信号控制、铁道通信信号设备制造与维护 	
93	CDJ2026XH02007		重庆电务段	20	大专 (高职)		
94	CDJ2026XH02007		贵阳电务段	4	大专 (高职)		
95	CDJ2026XH02007	铁路电务(信号)设备设施检修 维护操作技能岗位	成都电务维修段	29	大专 (高职)		
96	CDJ2026XH02007		重庆工电段	29	大专 (高职)		
97	CDJ2026XH02007		宜宾工电段	6	大专 (高职)		
98	CDJ2026XH02007		六盘水工电段	3	大专 (高职)		
99	CDJ2026XH02007		西昌工电段	6	大专 (高职)		
100	CDJ2026TX02008		成都电务段	31	大专 (高职)		
101	CDJ2026TX02008		达州电务段	25	大专 (高职)		
102	CDJ2026TX02008		重庆电务段	8	大专 (高职)		
103	CDJ2026TX02008		贵阳电务段	4	大专 (高职)	供道通信与信息化技术、城市轨道交通通信信号技术、铁道通信信号设备制造与维护、通信技术、移动应用开发、移动互联应用技术、现代移动通信技术、现代通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、计算机通信、光纤通信	
104	CDJ2026TX02008	铁路电务(通信)设备设施检修 维护操作技能岗位	成都电务维修段	1	大专 (高职)		
105	CDJ2026TX02008		重庆工电段	17	大专 (高职)		
106	CDJ2026TX02008		宜宾工电段	7	大专 (高职)		
107	CDJ2026TX02008		六盘水工电段	1	大专 (高职)		
108	CDJ2026TX02008		西昌工电段	1	大专 (高职)		1
109	CDJ2026GD02009		成都供电段	120	大专 (高职)		
110	CDJ2026GD02009		达州供电段	108	大专 (高职)		
111	CDJ2026GD02009		重庆供电段	96	大专 (高职)	铁道供电技术、供用电技术、电气自动化技术、电力系统自动化技术、	
112	CDJ2026GD02009	铁路供电设备设施检修 维护操作技能岗位	贵阳供电段	20	大专 (高职)	城市轨道交通供配电技术、机电一体化技术、机电设备维修与管理、机电设备技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、高速铁路综合维修	
113	CDJ2026GD02009		重庆工电段	47	大专 (高职)	技术(供电方向)、高铁综合维修技术(供电方向)、输配电工程技术 、智能控制技术、高压输配电线路施工运行与维护、电气化铁道技术	
114	CDJ2026GD02009		宜宾工电段	4	大专 (高职)		
115	CDJ2026GD02009		西昌工电段	5	大专 (高职)		

序号	岗位编码	岗位类别	工作单位	招聘人数	学历要求	专业(方向)要求	备注
116	CDJ2026FJ02010	铁路房屋设备设施检修 维护操作技能岗位	成都房建公寓段	9	大专 (高职)		
117	CDJ2026FJ02010		重庆房建公寓段	7	大专 (高职)		
118	CDJ2026FJ02010		贵阳房建公寓段	7	大专 (高职)		