

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
1	铁路车务运转操作技能岗位	车务运转	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理	CDJ2021CW01001	成都车站	大专(高职)	2	站管内	
2				CDJ2021CW01002	重庆车站	大专(高职)	2	站管内	
3				CDJ2021CW01003	贵阳车站	大专(高职)	2	站管内	
4				CDJ2021CW01004	成都北车站	大专(高职)	8	站管内	
5				CDJ2021CW01005	兴隆场车站	大专(高职)	8	站管内	
6				CDJ2021CW01006	贵阳南车站	大专(高职)	8	站管内	
7				CDJ2021CW01007	广元车务段	大专(高职)	8	段管内	
8				CDJ2021CW01008	达州车务段	大专(高职)	10	段管内	
9				CDJ2021CW01009	六盘水车务段	大专(高职)	20	段管内	
10				CDJ2021CW01010	成都车务段	大专(高职)	8	段管内	
11				CDJ2021CW01011	遂宁车务段	大专(高职)	8	段管内	
12				CDJ2021CW01012	峨眉车务段	大专(高职)	10	段管内	
13				CDJ2021CW01013	西昌车务段	大专(高职)	10	段管内	
14				CDJ2021CW01014	内江车务段	大专(高职)	10	段管内	
15				CDJ2021CW01015	宜宾车务段	大专(高职)	15	段管内	
16				CDJ2021CW01016	重庆车务段	大专(高职)	10	段管内	
17				CDJ2021CW01017	重庆北车务段	大专(高职)	18	段管内	
18				CDJ2021CW01018	涪陵车务段	大专(高职)	16	段管内	
19				CDJ2021CW01019	贵阳车务段	大专(高职)	20	段管内	
20				CDJ2021CW01020	遵义车务段	大专(高职)	10	段管内	
21				CDJ2021CW01021	凯里车务段	大专(高职)	10	段管内	

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
22	铁路车务调车作业操作技能岗位	车务调车	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理	CDJ2021CW01022	成都车站	大专(高职)	1	站管内	适宜男性
23				CDJ2021CW01023	重庆车站	大专(高职)	2	站管内	适宜男性
24				CDJ2021CW01024	贵阳车站	大专(高职)	2	站管内	适宜男性
25				CDJ2021CW01025	成都北车站	大专(高职)	2	站管内	适宜男性
26				CDJ2021CW01026	兴隆场车站	大专(高职)	2	站管内	适宜男性
27				CDJ2021CW01027	贵阳南车站	大专(高职)	2	站管内	适宜男性
28				CDJ2021CW01028	广元车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
29				CDJ2021CW01029	达州车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
30				CDJ2021CW01030	六盘水车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
31				CDJ2021CW01031	绵阳车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
32				CDJ2021CW01032	成都车务段	大专(高职)	1	段管内	适宜男性
33				CDJ2021CW01033	遂宁车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
34				CDJ2021CW01034	峨眉车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
35				CDJ2021CW01035	西昌车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
36				CDJ2021CW01036	内江车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
37				CDJ2021CW01037	宜宾车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
38				CDJ2021CW01038	重庆车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
39				CDJ2021CW01039	重庆北车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
40				CDJ2021CW01040	涪陵车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
41				CDJ2021CW01041	贵阳车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
42				CDJ2021CW01042	遵义车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性
43				CDJ2021CW01043	凯里车务段	大专(高职)	2	段管内	适宜男性

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
44	铁路货运组织操作技能岗位	货运	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、铁路物流管理、物流管理、报关与国际货运	CDJ2021HY01044	贵阳南车站	大专(高职)	10	站管内	
45				CDJ2021HY01045	六盘水车务段	大专(高职)	10	段管内	
46				CDJ2021HY01046	成都车务段	大专(高职)	4	段管内	
47				CDJ2021HY01047	西昌车务段	大专(高职)	6	段管内	
48				CDJ2021HY01048	重庆北车务段	大专(高职)	10	段管内	
49	铁路客运组织操作技能岗位	车站客运	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、高速铁路客运乘务	CDJ2021KY01049	六盘水车务段	大专(高职)	13	段管内	
50				CDJ2021KY01050	内江车务段	大专(高职)	5	段管内	
51				CDJ2021KY01051	重庆北车务段	大专(高职)	5	段管内	
52	铁路客运乘务操作技能岗位	客运乘务	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、高速铁路客运乘务	CDJ2021KY01052	成都客运段	大专(高职)	15	段管内	熟练掌握粤语
53				CDJ2021KY01053	贵阳客运段	大专(高职)	5	段管内	熟练掌握粤语
54	铁路机务乘务操作技能岗位	机务乘务	铁道机车、高速动车组驾驶与维修、城市轨道交通车辆技术（驾驶方向）、动车组检修技术、铁道机车车辆、高速动车组检修技术、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、铁道交通运营管理	CDJ2021JW01054	成都机务段	大专(高职)	80	段管内	适宜男性
55				CDJ2021JW01055	西昌机务段	大专(高职)	50	段管内	适宜男性
56				CDJ2021JW01056	重庆机务段	大专(高职)	120	段管内	适宜男性
57				CDJ2021JW01057	贵阳机务段	大专(高职)	150	段管内	适宜男性
58	铁路机务设备检修操作技能岗位	机务检修	铁道机车、铁道机车车辆、铁道机车车辆制造与维护、焊接技术与自动化、数控技术、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、铁道交通运营管理	CDJ2021JW01058	成都机务段	大专(高职)	15	段管内	
59				CDJ2021JW01059	西昌机务段	大专(高职)	5	段管内	
60				CDJ2021JW01060	重庆机务段	大专(高职)	5	段管内	
61				CDJ2021JW01061	贵阳机务段	大专(高职)	10	段管内	
62	铁路动车运用检修操作技能岗位	动车组运用检修	动车组检修技术、铁道车辆、铁道机车车辆、高速动车组检修技术、铁道机车车辆制造与维护、城市轨道交通运营管理、交通运营管理、铁道交通运营管理	CDJ2021DC01062	成都动车段	大专(高职)	20	段管内	
63				CDJ2021DC01063	重庆车辆段	大专(高职)	33	段管内	
64	铁路客车运用检修操作技能岗位	客车运用检修	铁道车辆、城市轨道交通车辆、城市轨道交通车辆技术、铁道机车车辆制造与维护	CDJ2021KC01064	成都车辆段	大专(高职)	12	段管内	

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
65	铁路货车运用检修操作技能岗位	货车运用检修	铁道车辆、城市轨道交通车辆、城市轨道交通车辆技术、铁道机车车辆制造与维护	CDJ2021HC01065	成都北车辆段	大专(高职)	16	段管内	
66				CDJ2021HC01066	重庆西车辆段	大专(高职)	30	段管内	
67				CDJ2021HC01067	贵阳南车辆段	大专(高职)	30	段管内	
68	铁道工务设备维护检修操作技能岗位	工务	铁道工程技术、道路桥梁工程技术、建筑工程技术、高速铁路工程技术、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、焊接质量检测技术、无损检测技术、城市轨道交通机电技术、理化测试与质检技术、地下工程与隧道工程技术、高速铁路技术、高速铁路工程及维护技术、土木工程、建设工程管理、道路与桥梁工程技术、数控技术、机电一体化技术、工程机械运用技术、铁道机械化维修技术、机电设备维修与管理、机械设计与制造、机械制造与自动化、模具设计与制造、工程机械运用与维护、铁路工程机械、机电制造与自动化、机械设计与自动化、机械装备制造技术、金属材料与热处理技术、焊接技术与自动化	CDJ2021GW01068	绵阳工务段	大专(高职)	90	段管内	
69				CDJ2021GW01069	成都工务段	大专(高职)	16	段管内	
70				CDJ2021GW01070	遂宁工务段	大专(高职)	5	段管内	
71				CDJ2021GW01071	内江工务段	大专(高职)	70	段管内	
72				CDJ2021GW01072	达州工务段	大专(高职)	80	段管内	
73				CDJ2021GW01073	重庆工务段	大专(高职)	181	段管内	
74				CDJ2021GW01074	涪陵工务段	大专(高职)	56	段管内	
75				CDJ2021GW01075	贵阳工务段	大专(高职)	73	段管内	
76				CDJ2021GW01076	贵阳高铁工务段	大专(高职)	64	段管内	
77				CDJ2021GW01077	凯里工务段	大专(高职)	50	段管内	
78				CDJ2021GW01078	成都高铁工务段	大专(高职)	2	段管内	
79				CDJ2021GW01079	成都工务大型养路机械运用检修段	大专(高职)	76	段管内	
80				CDJ2021GW01080	成都工务大修段	大专(高职)	19	段管内	
81				CDJ2021GW01081	成都桥路大修段	大专(高职)	15	段管内	
82				CDJ2021GW01082	重庆工电段	大专(高职)	70	段管内	
83				CDJ2021GW01083	宜宾工电段	大专(高职)	160	段管内	
84				CDJ2021GW01084	西昌工电段	大专(高职)	173	段管内	
85				CDJ2021GW01085	六盘水工电段	大专(高职)	74	段管内	

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
86	铁道工务设备维护检修操作技能岗位	工务机械	铁道工程技术、道路桥梁工程技术、高速铁路工程技术、铁路桥梁与隧道工程技术、高速铁路工程及维护技术、道路与桥梁工程技术、机电一体化技术、工程机械运用技术、铁道机械化维修技术、机电设备维修与管理、机械设计与制造、机械制造与自动化、工程机械运用与维护、铁路工程机械、机电制造与自动化、机械设计与自动化、焊接技术与自动化	CDJ2021GW01086	绵阳工务段	大专(高职)	5	段管内	
87				CDJ2021GW01087	成都工务段	大专(高职)	5	段管内	
88				CDJ2021GW01088	遂宁工务段	大专(高职)	5	段管内	
89				CDJ2021GW01089	内江工务段	大专(高职)	5	段管内	
90				CDJ2021GW01090	达州工务段	大专(高职)	2	段管内	
91				CDJ2021GW01091	重庆工务段	大专(高职)	5	段管内	
92				CDJ2021GW01092	涪陵工务段	大专(高职)	2	段管内	
93				CDJ2021GW01093	贵阳工务段	大专(高职)	5	段管内	
94				CDJ2021GW01094	贵阳高铁工务段	大专(高职)	5	段管内	
95				CDJ2021GW01095	凯里工务段	大专(高职)	5	段管内	
96				CDJ2021GW01096	成都高铁工务段	大专(高职)	2	段管内	
97				CDJ2021GW01097	成都工务大型养路机械运用检修段	大专(高职)	74	段管内	
98				CDJ2021GW01098	成都工务大修段	大专(高职)	6	段管内	
99				CDJ2021GW01099	重庆工电段	大专(高职)	2	段管内	
100				CDJ2021GW01100	宜宾工电段	大专(高职)	10	段管内	
101				CDJ2021GW01101	西昌工电段	大专(高职)	5	段管内	
102				CDJ2021GW01102	六盘水工电段	大专(高职)	5	段管内	
103				铁道电务信号设备维护检修操作技能岗位	电务（信号）	铁道信号自动控制、城市轨道交通通信信号技术、电气自动化技术、电子信息工程技术、计算机应用技术、应用电子技术、移动应用开发、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	CDJ2021XH01103	成都电务段	大专(高职)
104	CDJ2021XH01104	达州电务段	大专(高职)				46	段管内	
105	CDJ2021XH01105	重庆电务段	大专(高职)				60	段管内	
106	CDJ2021XH01106	贵阳电务段	大专(高职)				71	段管内	

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
107	铁道电务信号设备维护检修操作技能岗位	电务（信号）	铁道信号自动控制、城市轨道交通通信信号技术、电气自动化技术、电子信息工程技术、计算机应用技术、应用电子技术、移动应用开发、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	CDJ2021XH01107	成都电务维修段	大专(高职)	70	段管内	
108				CDJ2021XH01108	重庆工电段	大专(高职)	42	段管内	
109				CDJ2021XH01109	宜宾工电段	大专(高职)	43	段管内	
110				CDJ2021XH01110	西昌工电段	大专(高职)	45	段管内	
111				CDJ2021XH01111	六盘水工电段	大专(高职)	33	段管内	
112	铁道电务通信设备维护检修操作技能岗位	电务（通信）	铁道通信与信息化技术、铁道通信信号设备制造与维护、通信技术、移动通信技术、移动应用开发、通信系统运行管理、移动互联应用技术、计算机通信、计算机网络技术、光纤通信	CDJ2021TX01112	成都电务段	大专(高职)	21	段管内	
113				CDJ2021TX01113	达州电务段	大专(高职)	19	段管内	
114				CDJ2021TX01114	重庆电务段	大专(高职)	19	段管内	
115				CDJ2021TX01115	贵阳电务段	大专(高职)	20	段管内	
116				CDJ2021TX01116	成都电务维修段	大专(高职)	14	段管内	
117				CDJ2021TX01117	重庆工电段	大专(高职)	16	段管内	
118				CDJ2021TX01118	宜宾工电段	大专(高职)	17	段管内	
119				CDJ2021TX01119	西昌工电段	大专(高职)	16	段管内	
120				CDJ2021TX01120	六盘水工电段	大专(高职)	27	段管内	
121				铁道供电设备维护检修操作技能岗位	供电	铁道供电技术、机电一体化技术、供用电技术、电气自动化技术、机械设计与制造、高压输配电线路施工运行与维护、发电厂及电力系统、电力系统自动化技术、电气化铁道技术、城市轨道交通供配电技术、机械制造与自动化、机械装备制造技术、机电制造与自动化、机械设计与自动化	CDJ2021GD01121	成都供电段	大专(高职)
122	CDJ2021GD01122	达州供电段	大专(高职)				20	段管内	
123	CDJ2021GD01123	重庆供电段	大专(高职)				65	段管内	
124	CDJ2021GD01124	贵阳供电段	大专(高职)				56	段管内	
125	CDJ2021GD01125	重庆工电段	大专(高职)				35	段管内	
126	CDJ2021GD01126	宜宾工电段	大专(高职)				40	段管内	
127	CDJ2021GD01127	西昌工电段	大专(高职)				50	段管内	
128	CDJ2021GD01128	六盘水工电段	大专(高职)				10	段管内	

中国铁路成都局集团有限公司2021年度招聘高校毕业生岗位信息表（二）

序号	招聘岗位	岗位类别	专业（方向）要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	工作地点	备注
129	铁路车务运转操作技能岗位	车务运转	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、交通运营管理及相近专业	CDJ2021CW01129	绵阳车务段	大专(高职)	8	成兰铁路沿线	成兰铁路储备人员
130	铁道电务信号设备维护检修操作技能岗位	电务（信号）	铁道信号自动控制、城市轨道交通通信信号技术、电气自动化技术、电子信息工程技术、计算机应用技术、应用电子技术、移动应用开发、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及相近专业	CDJ2021XH01130	成都电务段	大专(高职)	5	成兰铁路沿线	成兰铁路储备人员
131	铁道供电设备维护检修操作技能岗位	供电	铁道供电技术、机电一体化技术、供用电技术、电气自动化技术、机械设计与制造、高压输配电线路施工运行与维护、发电厂及电力系统、电力系统自动化技术、电气化铁道技术、城市轨道交通供配电技术、机械制造与自动化、机械装备制造技术、机电制造与自动化、机械设计与自动化及相近专业	CDJ2021GD01131	成都供电段	大专(高职)	30	成兰铁路沿线	成兰铁路储备人员
132	铁道工务设备维护检修操作技能岗位	工务	铁道工程技术、道路桥梁工程技术、建筑工程技术、高速铁路工程技术、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、焊接质量检测技术、无损检测技术、城市轨道交通机电技术、理化测试与质检技术、地下工程与隧道工程技术、高速铁路技术、高速铁路工程及维护技术、土木工程、建设工程管理、道路与桥梁工程技术、数控技术、机电一体化技术、工程机械运用技术、铁道机械化维修技术、机电设备维修与管理、机械设计与制造、机械制造与自动化、模具设计与制造、工程机械运用与维护、铁路工程机械、机电制造与自动化、机械设计与自动化、机械装备制造技术、金属材料与热处理技术、焊接技术与自动化及相近专业	CDJ2021GW01132	成都工务段	大专(高职)	34	成兰铁路沿线	成兰铁路储备人员