

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
1	171001	成都车站	铁路行车组织生产岗位	站管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
2	171002	成都车站	铁路客运组织生产岗位	站管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
3	171003	重庆车站	铁路行车组织生产岗位	站管内		10	10	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
4	171004	重庆车站	铁路客运组织生产岗位	站管内		10	10	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
5	171005	重庆西车站	铁路行车组织生产岗位	站管内		17	17	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
6	171006	贵阳车站	铁路行车组织生产岗位	站管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
7	171007	贵阳车站	铁路客运组织生产岗位	站管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
8	171008	贵阳南车站	铁路行车组织生产岗位	站管内		8	8	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
9	171009	成都车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
10	171010	成都车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
11	171011	绵阳车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		3	3	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
12	171012	绵阳车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		1	1	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
13	171013	西昌车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		7	7	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
14	171014	西昌车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		3	3	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
15	171015	达州车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内	2		2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	要求本科专业为交通运输（铁道运输）
16	171016	达州车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		6	6	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
17	171017	达州车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
18	171018	内江车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		7	7	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
19	171019	内江车务段	铁路货运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
20	171020	内江车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		7	7	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
21	171021	遂宁车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		4	4	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
22	171022	遂宁车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		1	1	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
23	171023	重庆车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内	2		2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	要求本科专业为交通运输（铁道运输）
24	171024	重庆车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		4	4	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
25	171025	重庆车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
26	171026	重庆北车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		4	4	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
27	171027	重庆北车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
28	171028	涪陵车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		13	13	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
29	171029	涪陵车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		7	7	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
30	171030	贵阳车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		20	20	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
31	171031	贵阳车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		6	6	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
32	171032	遵义车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		8	8	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
33	171033	遵义车务段	铁路货运组织生产岗位	段管内		4	4	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
34	171034	遵义车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		6	6	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
35	171035	凯里车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		15	15	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
36	171036	凯里车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
37	171037	六盘水车务段	铁路行车组织生产岗位	段管内		8	8	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
38	171038	六盘水车务段	铁路货运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
39	171039	六盘水车务段	铁路客运组织生产岗位	段管内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
40	171040	成都客运段	铁路客运组织生产岗位	段管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
41	171041	贵阳客运段	铁路客运组织生产岗位	段管内		5	5	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
42	171042	成都铁路石油化工实业有限公司	铁路行车组织生产岗位	彭州物流运输部		1	1	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	
43	171043	重庆职工培训基地	铁路行车组织生产教学岗位	基地内		1	1	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	须在运输一线单位工作满2年，并经考核合格后方可参与教学
44	171044	重庆职工培训基地	铁路行车组织生产教学岗位	基地内		1	1	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	须在运输一线单位工作满2年，并经考核合格后方可参与教学
45	171045	贵阳职工培训基地	铁路行车组织生产教学岗位	基地内		2	2	交通运输（铁道运输）	铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输	须在运输一线单位工作满2年，并经考核合格后方可参与教学
46	171046	成都机务段	电力机车运用生产岗位	段管内		10	10	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
47	171047	成都机务段	电力机车检修生产岗位	段管内		3	3	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
48	171048	西昌机务段	电力机车运用生产岗位	段管内		15	15	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
49	171049	西昌机务段	电力机车检修生产岗位	段管内		8	8	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
50	171050	重庆机务段	电力机车检修生产岗位	段管内		4	4	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
51	171051	贵阳机务段	电力机车检修生产岗位	段管内		3	3	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	
52	171052	贵阳职工培训基地	电力机车检修生产教学岗位	基地内		1	1	车辆工程（电力机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）	铁路机车控制及电传动、轨道牵引技术、电力牵引与传动控制	须在运输一线单位工作满2年，并经考核合格后方可参与教学

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
53	171053	成都机务段	内燃机车检修生产岗位	段管内		2	2	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
54	171054	西昌机务段	内燃机车检修生产岗位	段管内		2	2	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
55	171055	重庆机务段	内燃机车检修生产岗位	段管内		2	2	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
56	171056	贵阳机务段	内燃机车检修生产岗位	段管内		1	1	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
57	171057	成都工务大型养路机械运用检修段	内燃机车检修生产岗位	段管内		1	1	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
58	171058	重庆职工培训基地	内燃机车检修生产、教学岗位	基地内		1	1	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	须在运输一线单位工作满2年，并经考核合格后方可参与教学
59	171059	成都供电段	内燃机车检修生产岗位	段管内		2	2	能源与动力工程（内燃机车） 车辆工程（内燃机车）	铁路内燃机车控制、内燃机测试技术、内燃机原理、工程热力学	
60	171060	成都供电段	铁道供电设备维护、检修生产岗位	段管内	2		2	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	要求本科专业为电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）
61	171061	成都供电段	铁道供电设备维护、检修生产岗位	段管内		17	17	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	
62	171062	达州供电段	铁道供电设备维护、检修生产岗位	段管内		10	10	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	
63	171063	重庆供电段	铁道供电设备维护、检修生产岗位	段管内		6	6	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	
64	171064	贵阳供电段	铁道供电设备维护、检修生产岗位	段管内		8	8	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	
65	171065	贵阳职工培训基地	铁道供电设备维护、检修生产岗位	基地内		1	1	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	
66	171066	渝利南涪铁路公司	铁道供电设备维护、检修生产岗位	公司业务范围内	1		1	电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）	铁路牵引供电系统、接触网工程	要求本科专业为电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）
67	171067	成都工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		9	9	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
68	171068	内江工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		1	1	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
69	171069	遂宁工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		4	4	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
70	171070	绵阳工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		7	7	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
71	171071	成都工务大修段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		15	15	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
72	171072	成都高铁工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内	2		2	土木工程（铁道工程、桥梁工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程	要求本科专业为土木工程
73	171073	成都高铁工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		8	8	土木工程（铁道工程、桥梁工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程	
74	171074	贵阳高铁工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		8	8	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
75	171075	贵阳工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		10	10	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
76	171076	贵阳工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		4	4	土木工程（桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
77	171077	达州工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		14	14	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
78	171078	重庆工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		10	10	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
79	171079	涪陵工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		3	3	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
80	171080	凯里工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		4	4	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
81	171081	六盘水工务段	铁道工务线路、桥梁、隧道维护检修生产岗位	段管内		6	6	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
82	171082	成都铁路工程总承包有限责任公司	铁道工务工程建设施工生产岗位	公司管内（贵州）		6	6	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
83	171083	成都铁路工程总承包有限责任公司	铁道工务工程建设施工生产岗位	公司管内（贵州）		2	2	土木工程（桥梁工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程	
84	171084	贵阳职工培训基地	教学岗位	培训基地		2	2	土木工程（铁道工程、桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	
85	171085	贵阳建设指挥部	铁路建设管理	贵阳	1		1	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	要求本科专业为土木工程
86	171086	贵阳建设指挥部	铁路建设管理	贵阳		1	1	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	
87	171087	重庆建设指挥部	铁路工程建设	重庆	1		1	土木工程（铁道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程	要求本科专业为土木工程
88	171088	重庆建设指挥部	铁路工程建设	重庆	1		1	土木工程（桥梁工程、隧道工程）	铁路选线设计、铁路路基工程、铁道工程、轨道工程、桥梁工程、隧道工程	要求本科专业为土木工程
89	171089	成都电务段	铁道电务信号设备维护、检修生产岗位	段管内		10	10	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	
90	171090	重庆电务段	铁道电务信号设备维护、检修生产岗位	段管内		10	10	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	
91	171091	达州电务段	铁道电务信号设备维护、检修生产岗位	段管内		5	5	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	
92	171092	贵阳电务段	铁道电务信号设备维护、检修生产岗位	段管内		8	8	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	
93	171093	成都大西南铁路监理有限公司	铁道信号工程建设施工生产岗位	公司业务范围内		1	1	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	
94	171094	局科研所	轨道交通与信号系统科研岗位	所内	1		1	自动化（铁道信号）、交通设备信息工程（铁道信号）、电子信息工程（铁道信号）、交通信息工程及控制（铁道信号）、通信工程（铁道信号）、自动控制（铁道信号）、轨道交通信号与控制（铁道信号）	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	要求本科专业为铁道信号

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
95	171095	贵阳职工培训基地	铁道电务信号设备维护、检修生产岗位	培训基地		2	2	自动化(铁道信号)、交通设备信息工程(铁道信号)、电子信息工程(铁道信号)、交通信息工程及控制(铁道信号)、通信工程(铁道信号)、自动控制(铁道信号)、轨道交通信号与控制(铁道信号)	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	须在运输一线单位工作满2年,并经考核合格后方可参与教学
96	171096	重庆建设指挥部	铁道信号工程建设施工生产岗位	重庆	1		1	自动化(铁道信号)、交通设备信息工程(铁道信号)、电子信息工程(铁道信号)、交通信息工程及控制(铁道信号)、通信工程(铁道信号)、自动控制(铁道信号)、轨道交通信号与控制(铁道信号)	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	要求本科专业为铁道信号
97	171097	渝利南涪铁路公司	铁道信号工程建设施工生产岗位	公司业务范围内	1		1	自动化(铁道信号)、交通设备信息工程(铁道信号)、电子信息工程(铁道信号)、交通信息工程及控制(铁道信号)、通信工程(铁道信号)、自动控制(铁道信号)、轨道交通信号与控制(铁道信号)	铁路信号基础、车站信号、区间信号、驼峰信号、列车运行控制系统、铁路自动控制原理	要求本科专业为铁道信号
98	171098	成都动车段	动车组检修生产岗位	段管内		30	30	车辆工程(动车组)、机械设计制造及其自动化(动车组)、电气工程及其自动化(电力牵引)、测控技术与仪器(动车组)	动车组总体、动车组技术、电力牵引与传动控制、铁道车辆转向架技术	
99	171099	重庆车辆段	动车组检修生产岗位	段管内		10	10	车辆工程(动车组)、机械设计制造及其自动化(动车组)、电气工程及其自动化(电力牵引)、测控技术与仪器(动车组)	动车组总体、动车组技术、电力牵引与传动控制、铁道车辆转向架技术	
100	171100	贵阳车辆段	动车组检修生产岗位	段管内		20	20	车辆工程(动车组)、机械设计制造及其自动化(动车组)、电气工程及其自动化(电力牵引)、测控技术与仪器(动车组)	动车组总体、动车组技术、电力牵引与传动控制、铁道车辆转向架技术	
101	171101	成都工务大型养路机械运用检修段	大机运用、检修生产岗位	段管内		1	1	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
102	171102	贵阳工务段	大机、自轮设备检修生产岗位	段管内		1	1	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
103	171103	成都车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		2	2	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
104	171104	成都北车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		5	5	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
105	171105	重庆车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		10	10	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
106	171106	重庆西车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		5	5	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
107	171107	贵阳车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		10	10	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
108	171108	贵阳南车辆段	铁道车辆检修生产岗位	段管内		2	2	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	
109	171109	重庆职工培训基地	铁道车辆检修生产、教学岗位	基地内		2	2	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	须在运输一线单位工作满2年,并经考核合格后方可参与教学
110	171110	贵阳职工培训基地	铁道车辆检修生产、教学岗位	基地内		1	1	车辆工程(铁道车辆)、机械设计制造及其自动化(铁道车辆)、交通设备信息工程(铁道车辆)	铁路机车车辆总体、车辆工程、铁道车辆转向架技术	须在运输一线单位工作满2年,并经考核合格后方可参与教学
111	171111	成都车站	机械设备维护、检修生产岗位	站管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
112	171112	重庆西车站	机械设备维护、检修生产岗位	站管内		3	3	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
113	171113	贵阳车站	机械设备维护、检修生产岗位	站管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
114	171114	贵阳南车站	机械设备维护、检修生产岗位	站管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
115	171115	达州车务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
116	171116	贵阳车务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
117	171117	贵阳供电段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
118	171118	成都工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
119	171119	成都工务大型养路机械运用检修段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
120	171120	成都工务大修段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		10	10	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、测控技术与仪器	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
121	171121	贵阳高铁工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
122	171122	贵阳工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
123	171123	达州工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
124	171124	重庆工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		2	2	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
125	171125	涪陵工务段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
126	171126	重庆西车辆段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
127	171127	贵阳南车辆段	机械设备维护、检修生产岗位	段管内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
128	171128	四川西南铁路国际旅行社	机械设备维护、检修生产岗位	公司业务范围内		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
129	171129	成都铁路文化传媒总公司	机械设备维护、检修生产岗位	成都		1	1	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程	铁道概论、机械制造学、铁路线路机械	
130	171130	局科研所	计算机软件设计岗位	成都	2		2	软件工程、计算机科学与技术		要求生源、教学质量较好的高校毕业生，本科与研究生专业一致
131	171131	局信息技术所	计算机软件编程研发岗位	成都	3		3	软件工程、计算机科学与技术		要求生源、教学质量较好的高校毕业生，本科与研究生专业一致
132	171132	局信息技术所	计算机相关维护生产岗位	成都		1	1	网络工程、计算机科学与技术		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
133	171133	局信息技术所	计算机相关维护生产岗位	成都		2	2	软件工程、计算机科学与技术		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
134	171134	局科研所	集成电路系统科研岗位	成都	2		2	集成电路设计与集成系统		要求生源、教学质量较好的高校毕业生，本科与研究生专业一致
135	171135	局计量所	无线电计量检校岗位	所内	1		1	通信工程		要求生源、教学质量较好的高校毕业生，本科与研究生专业一致
136	171136	成都客运段	财务工作相关岗位	成都		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
137	171137	成都供电段	财务工作相关岗位	成都		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生

2017年成都铁路局招聘全日制普通高校毕业生信息表（一）

序号	岗位编码	单位	招聘岗位	工作地点	招聘数量			所学专业(方向)要求	所学课程要求	备注
					研究生	本科及以上	小计			
					25	638	663			
138	171138	成都工务段	财务工作相关岗位	成都		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
139	171139	重庆车辆段	财务工作相关岗位	重庆		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
140	171140	贵阳南车站	财务工作相关岗位	贵阳		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
141	171141	贵阳车辆段	财务工作相关岗位	贵阳		1	1	会计学、财务管理		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
142	171142	贵阳客运段	涉税财务工作相关岗位	段管内		1	1	税收		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
143	171143	遂宁工务段	涉税财务工作相关岗位	段管内		1	1	税收		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
144	171144	绵阳车务段	涉税财务工作相关岗位	段管内		1	1	税收		要求生源、教学质量较好的高校毕业生
145	171145	局党校	企业党建教学岗位	成都	2		2	马克思主义理论类、政治学		要求生源、教学质量较好的高校毕业生，本科与研究生专业一致
147	171147	局铁路疾病预防控制所	医学影像仪器操作及影像诊断岗位	成都		1	1	医学影像		

注：招聘岗位要求的专业参照教育部《普通高等学校本科专业目录（2012年）》。