

# 四川铁道职业学院

## 关于 2025 级拟转专业学生名单的公示

根据《四川铁道职业学院普通全日制专科学学生转专业实施办法（试行）》（川铁职院〔2025〕15号）文件精神及《四川铁道职业学院关于开展 2025 级大专学生转专业工作的通知》安排，经学生本人申请、所在学院同意、接收学院综合考核、教务处资格审核、学校转专业领导小组审批，拟同意吴田等 82 名学生转入相关专业学习。现将名单公示如下。

序号	学号	姓名	性别	现就读专业	拟转入专业
1	312023500602132	吴田	男	城市轨道交通应用技术	铁道机车运用与维护
2	312023500602439	彭启山	男	城市轨道交通应用技术	铁道机车运用与维护
3	312025500602147	李雨阳	男	城市轨道交通应用技术	铁道机车运用与维护
4	312025500602205	罗浩元	男	城市轨道交通应用技术	动车组检修技术
5	312025460403121	陈金龙	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道机车运用与维护
6	312025460403128	吴双江	男	城市轨道交通车辆制造与维护	电气自动化技术
7	312025460403136	梁宇杰	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道信号自动控制
8	312025460403139	陈鑫全	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道通信与信息化技术
9	312025460403207	张郑楠	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道机车运用与维护
10	312025460403235	吉翔	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道机车车辆制造与维护
11	312025460403238	胡海	男	城市轨道交通车辆制造与维护	铁道机车运用与维护
12	312025500603111	张敏	女	城市轨道交通机电技术	铁道交通运营管理
13	312025500603138	李鸿雁	女	城市轨道交通机电技术	铁道信号自动控制

14	312025500603220	周珠蓓	女	城市轨道交通机电技术	铁道供电技术
15	312025500111151	李润韬	男	铁道通信与信息化技术	铁道信号自动控制
16	312025500110407	吴家羽	女	铁道信号自动控制	铁道交通运营管理
17	312025500110534	郑泽曦	男	铁道信号自动控制	铁道机车运用与维护
18	312025500605140	陈静波	男	城市轨道交通供配电技术	铁道供电技术
19	312025500605142	王昕宇	男	城市轨道交通供配电技术	铁道机车运用与维护
20	312025500605146	刘驰	男	城市轨道交通供配电技术	铁道信号自动控制
21	312025500109133	张俊峰	男	高速铁路综合维修技术	铁道机车运用与维护
22	312025500109229	刘宇航	男	高速铁路综合维修技术	铁道机车运用与维护
23	312025500109304	郭淞铭	男	高速铁路综合维修技术	铁道机车运用与维护
24	312025500101515	徐世洪	男	铁道工程技术	铁道信号自动控制
25	312025500107111	杨可馨	女	铁道供电技术	铁道信号自动控制
26	312025500107113	蒋文呈	男	铁道供电技术	铁道机车运用与维护
27	312025500107148	闫钺远	男	铁道供电技术	铁道信号自动控制
28	312025500107243	吕生博	男	铁道供电技术	铁道机车运用与维护
29	312025500106124	邹晔琰	男	铁道车辆技术	铁道机车运用与维护
30	312025500106134	赵明扬	男	铁道车辆技术	铁道机车运用与维护
31	312025500106146	李玉堂	男	铁道车辆技术	铁道机车运用与维护
32	312025500105337	李盛源	男	铁道机车运用与维护	铁道供电技术
33	312025530302123	董存贵	男	大数据与会计	高速铁路综合维修技术
34	312025530302130	王昕怡	女	大数据与会计	铁道供电技术
35	312025530302203	曹语欣	女	大数据与会计	铁道交通运营管理
36	312025530302208	李高卓	男	大数据与会计	铁道机车运用与维护

37	312025530302212	何清杨	男	大数据与会计	城市轨道交通应用技术
38	312025530302230	黄媛媛	女	大数据与会计	铁道交通运营管理
39	312025530302335	温海阳	男	大数据与会计	铁道交通运营管理
40	312025530810127	刘禹尧	男	供应链运营	铁道供电技术
41	312025530810148	马煜翔	男	供应链运营	铁道交通运营管理
42	312025530201103	周梓恒	男	金融服务与管理	铁道供电技术
43	312025530201110	陈加旺	男	金融服务与管理	电气自动化技术
44	312025530201112	何妍	女	金融服务与管理	大数据与会计
45	312025530201124	任玉	男	金融服务与管理	铁道供电技术
46	312025530201135	师家灿	男	金融服务与管理	铁道机车运用与维护
47	312025540101102	吉尔车伍	男	旅游管理	铁道供电技术
48	312025540101120	郑启铭	男	旅游管理	铁道供电技术
49	312025540101143	蔡浩	男	旅游管理	动车组检修技术
50	312025540101151	王诗瑜	女	旅游管理	动车组检修技术
51	312025540101202	袁诚阳	男	旅游管理	铁道信号自动控制
52	312025540101204	杨学磊	男	旅游管理	城市轨道交通应用技术
53	312025540101205	何宇恒	男	旅游管理	铁道交通运营管理
54	312025540101226	张学杰	男	旅游管理	铁道机车运用与维护
55	312025540101229	石卓鑫	女	旅游管理	铁道信号自动控制
56	312025530605108	周文泽	男	市场营销	铁道机车运用与维护
57	312025530605110	肖舒清扬	女	市场营销	铁道交通运营管理
58	312025530605112	贾雍琦	男	市场营销	铁道供电技术
59	312025530605132	谢志函	女	市场营销	铁道车辆技术
60	312025510209121	周博	男	人工智能技术应用	铁道机车运用与维护

61	312025510209128	叶良双	男	人工智能技术应用	铁道机车运用与维护
62	312025510108116	杨骥睿	男	智能产品开发与应用	人工智能技术应用
63	312025510108136	殷川洪	男	智能产品开发与应用	电气自动化技术
64	312025510108138	邓莎莎	女	智能产品开发与应用	铁道通信与信息化技术
65	312025510108145	徐彩程	男	智能产品开发与应用	铁道工程技术
66	312025510108153	蒋淇伊	男	智能产品开发与应用	铁道机车运用与维护
67	312025510108154	刘远	男	智能产品开发与应用	铁道机车运用与维护
68	312025510108203	缪成林	男	智能产品开发与应用	电气自动化技术
69	312025510108208	黄思媛	女	智能产品开发与应用	铁道交通运营管理
70	312025510108209	杨伟	男	智能产品开发与应用	城市轨道交通应用技术
71	312025510108236	龚海平	男	智能产品开发与应用	铁道机车运用与维护
72	312025510108244	陈治吉	男	智能产品开发与应用	铁道机车运用与维护
73	312025510108251	吴健宇	男	智能产品开发与应用	铁道信号自动控制
74	312025510108302	赵思森	男	智能产品开发与应用	铁道供电技术
75	312025510108307	黄琪婷	女	智能产品开发与应用	铁道交通运营管理
76	312025510108339	刘雨涛	男	智能产品开发与应用	铁道通信与信息化技术
77	312025510108343	杨万条	男	智能产品开发与应用	铁道交通运营管理
78	312025510108346	唐鑫瑞	女	智能产品开发与应用	铁道机车运用与维护
79	312025460303102	苏洪	男	智能控制技术	铁道通信与信息化技术
80	312025460303103	杨若澜	女	智能控制技术	铁道供电技术
81	312025460303104	梁子浩	男	智能控制技术	铁道供电技术
82	312025460303117	王超	男	智能控制技术	动车组检修技术

学生在拟转入专业进行为期 1 周的试读。试读期间，学生可提交放弃转专业资格的申请。试读期满且公示无异议后，报院长办公会审定。经院长办公会审定批准的学生，正式转入新专业学习，原则上不得再申请转回原专业；审定未通过的，学生继续在原专业学习。

公示时间：4 月 30 日-5 月 9 日。公示期间师生如有异议，请于 5 月 9 日前以书面或电话形式向学校教务处反映。

联系人：黄老师，联系电话：028-68939887。

