

2018-2022年各专业双证率统计表

序号	专业	毕业证获取率 (%)	高级工考核成绩合格率 (%)
1	数控技术	100.0	85.4
2	电气自动化技术	100.0	85.6
3	应用电子技术	98.6	85.1
4	汽车技术服务与营销	97.8	84.1
5	电子商务	98.0	84.3
6	航空物流管理	97.5	84.2
7	城市轨道车辆应用技术	96.0	84.6
8	工业机器人技术	100.0	84.7
9	城市轨道交通机电技术	97.7	84.1
10	数字媒体技术	97.9	84.2
11	汽车检测与维修技术	98.0	84.8
12	城市轨道交通运营管理	98.3	84.6
13	国际商务	97.6	85.1
14	材料成型及控制技术	99.4	84.6
15	物联网应用技术	99.7	84.3
16	采购与供应管理	98.4	84.5
17	新能源汽车技术	97.8	84.6
18	信息安全技术应用	97.9	84.1
19	智能控制技术	98.1	84.6
20	铁道工程技术	98.0	84.2
21	工程测量技术	98.6	84.0
22	智能工程机械运用技术	98.9	84.3
23	航空发动机制造技术	97.5	84.7
24	城市轨道交通通信信号技术	98.3	84.0
25	机电一体化技术	99.6	85.2
26	铁道桥梁隧道工程技术	98.0	84.3

2019届工业机器人技术专业毕业生“双证获取统计表”

学号	姓名	专业	班级	毕业标准	高级工认证标准
1623020145	艾志超	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020130	蔡浪	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020128	曹丹	工业机器人技术	16机器人专1	合格	不合格
1623020142	曾冰川	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020124	陈泓阳	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020116	陈宇浩	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020160	邓世萍	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020148	杜紫阳	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020115	范娟	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020155	高源	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020103	郭凯林	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020104	何海涛	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020158	洪志坚	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020131	黄磊	工业机器人技术	16机器人专1	合格	不合格
1623020125	姜东林	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020132	李然	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020106	李泽宇	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020111	刘欢	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020119	刘燕	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020153	刘盈赢	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020140	罗德勋	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020123	罗菲	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020109	罗鑫	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020107	聂宇	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020108	权衡	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020147	冉丞志	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020114	任一飞	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020159	孙川东	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020157	谭张杰	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020144	汤翼	工业机器人技术	16机器人专1	合格	不合格
1623020151	唐聪	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020117	唐黎旭	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020136	王麒燃	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020134	王纤	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020101	王浥瑄	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020143	伍艳	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020137	许岚	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020154	杨宁琳	工业机器人技术	16机器人专1	合格	不合格
1623020110	杨倩	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020122	尹坤林	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020146	游露淋	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020127	张伟	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020152	张翔清	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020102	张毅	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020129	张宇	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020135	张志虎	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1623020141	赵登虎	工业机器人技术	16机器人专1	合格	不合格
1623020112	仲俊林	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格

1623020121	周君宇	工业机器人技术	16机器人专1	合格	合格
1524150126	程兵国	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150105	李雨明	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150107	刘忠山	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150108	王书言	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150109	汤秋月	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150110	杨晗	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150119	谢行	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	不合格
1524150131	陈毅	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	不合格
1524150135	荣华	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150101	孙川	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150102	袁逢缘	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	不合格
1524150114	向佳晓	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150118	左宗武	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150121	王景龙	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150122	田晖	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150123	杨鏊	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150127	彭青松	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150128	肖涛	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150129	冉启彬	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150132	李磊	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	不合格
1524150133	杨飞	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150134	李佳成	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150120	白洪林	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150130	田黎明	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150103	蔡进一	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150104	周祥	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格
1524150112	余超	工业机器人应用与维护	16机器人专1	合格	合格