

# 2023年河北省普通高等职业教育单独考试招生招生计划

统考单招计划 考试三类

编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年	编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年
<b>统考单招计划</b>					<b>考试三类</b>				
<b>13891</b>	<b>保定理工学院</b>	<b>110</b>			15	智能机电技术 [校企合作订单班]	60	3	14800
03	机械制造及自动化	110	3	13800	16	飞行器维修技术 [校企合作订单班]	60	3	19800
<b>12543</b>	<b>保定职业技术学院</b>	<b>213</b>			17	航空发动机维修技术 [校企合作订单班]	60	3	19800
08	机械设计与制造	30	3	5000	18	机电设备技术(民航机务维修方向) [校企合作订单班]	60	3	14800
09	机械制造及自动化	30	3	5000	<b>14632</b>	<b>承德应用技术职业学院</b>	<b>454</b>		
10	汽车制造与试验技术	30	3	5000	04	机械设计与制造	42	3	5000
11	汽车电子技术	21	3	5000	05	电气自动化技术	42	3	5000
12	新能源汽车技术	21	3	5000	06	工业机器人技术	42	3	5000
13	电气自动化技术	30	3	5000	07	模具设计与制造	50	3	5000
14	机电一体化技术	30	3	5000	08	数控技术	42	3	5000
15	工业机器人技术	21	3	5000	09	智能焊接技术	50	3	5000
<b>19998</b>	<b>保定职业技术学院(阜平校区)</b>	<b>144</b>			10	机电一体化技术	100	3	5000
02	新能源汽车技术 [在阜平校区就读]	92	3	5000	11	汽车制造与试验技术	50	3	5000
03	机电一体化技术 [在阜平校区就读]	52	3	5000	12	汽车电子技术	36	3	5000
<b>10853</b>	<b>北京工业职业技术学院</b>	<b>30</b>			<b>14695</b>	<b>邯郸科技职业学院</b>	<b>135</b>		
02	机电一体化技术	30	3	6000	03	智能控制技术	135	3	5000
<b>14472</b>	<b>渤海理工职业学院</b>	<b>467</b>			<b>11034</b>	<b>邯郸职业技术学院</b>	<b>161</b>		
10	机械制造及自动化(计算机辅助设计与制造)	60	3	9000	05	机电一体化技术	40	3	5000
11	新能源装备技术	50	3	9000	06	电气自动化技术	40	3	5000
12	机电一体化技术	50	3	9000	07	数控技术	30	3	5000
13	智能控制技术	50	3	9000	08	机械设计与制造	35	3	5000
14	工业机器人技术	50	3	9000	09	无人机应用技术	16	3	5000
15	电气自动化技术	50	3	9000	<b>19999</b>	<b>河北工业职业技术大学(宣钢分院)</b>	<b>155</b>		
16	无人机应用技术	50	3	7800	06	机电一体化技术 [张家口宣化区就读]	40	3	5000
17	汽车制造与试验技术(乘用车)	60	3	9000	07	机械制造及自动化 [张家口宣化区就读]	40	3	5000
18	新能源汽车技术	47	3	10000	08	电气自动化技术 [张家口宣化区就读]	40	3	5000
<b>12415</b>	<b>沧州职业技术学院</b>	<b>400</b>			09	工业机器人技术 [张家口宣化区就读]	35	3	5000
13	电气自动化技术	30	3	5000	<b>14396</b>	<b>河北轨道运输职业技术学院</b>	<b>444</b>		
14	电气自动化技术(KEBA机器人工程师方向)	10	3	5000	24	机电一体化技术	80	3	5000
15	电气自动化技术(低空飞控方向)	10	3	5000	25	数控技术	60	3	5000
16	机电一体化技术 [在渤海校区就读]	100	3	5000	26	铁道机车车辆制造与维护	120	3	5000
17	机电一体化技术	67	3	5000	27	电梯工程技术	70	3	5000
18	机械制造及自动化	32	3	5000	28	电气自动化技术	79	3	5000
19	机械制造及自动化 [在孟村学院就读]	60	3	5000	29	智能机器人技术	35	3	5000
20	新能源汽车技术	60	3	5000	<b>19986</b>	<b>河北轨道运输职业技术学院(中外合作办学)</b>	<b>64</b>		
21	新能源汽车技术(无人驾驶方向)	15	3	5000	01	机电一体化技术(中外合作办学)	64	3	14000
22	新能源汽车技术 [与沧州港口发展集团联合培养]	16	3	5000	<b>13072</b>	<b>河北化工医药职业技术学院</b>	<b>218</b>		
<b>14601</b>	<b>曹妃甸职业技术学院</b>	<b>666</b>			10	电气自动化技术	57	3	5000
10	无人机应用技术 [校企合作订单班]	60	3	14800	11	机电一体化技术	52	3	5000
11	新能源汽车技术 [校企合作订单班]	60	3	15800	12	自动化类 [含工业机器人技术、智能机电技术]	89	3	5000
12	机电设备技术	166	3	12800	14	无人机应用技术	20	3	5000
13	机械装备制造技术	80	3	11800	<b>13393</b>	<b>河北机电职业技术学院</b>	<b>1879</b>		
14	工业机器人技术	60	3	12800	07	材料成型及控制技术	85	3	5000
					08	电气自动化技术	170	3	5000
					09	电梯工程技术	55	3	5000

# 2023年河北省普通高等职业教育单独考试招生招生计划

统考单招计划 考试三类

编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年	编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年
10	工业产品质量检测技术	75	3	5000	03	机电一体化技术(中外合作办学) [中外合作办学专业,与德国施马卡尔登应用技术大学合作办学,只录取填报有中外合作办学专业志愿且高考报名时考试类型选择“统考”的考生,详询院校]	37	3	14000
11	工业机器人技术	60	3	5000	04	机械制造及自动化(中外合作办学) [中外合作办学专业,与德国施马卡尔登应用技术大学合作办学,只录取填报有中外合作办学专业志愿且高考报名时考试类型选择“统考”的考生,详询院校]	37	3	14000
12	工业设计(产品造型设计)	60	3	5000					
13	机电设备技术	70	3	5000					
14	机电一体化技术	150	3	5000					
15	机械设计与制造	90	3	5000					
16	机械制造及自动化	160	3	5000					
17	理化测试与质检技术(检测技术及应用)	55	3	5000					
18	模具设计与制造	90	3	5000					
19	模具设计与制造 [长城精工订单班,详见学院招生网]	30	3	5000					
20	汽车电子技术	48	3	5000					
21	汽车制造与试验技术	103	3	5000					
22	数控技术	90	3	5000					
23	无人机应用技术	45	3	5000					
24	新能源汽车技术	103	3	5000					
25	增材制造技术	65	3	5000					
26	智能焊接技术	95	3	5000					
27	智能控制技术	55	3	5000					
28	智能网联汽车技术	55	3	5000					
29	智能制造装备技术	70	3	5000					
<b>12389</b>	<b>河北建材职业技术学院</b>	<b>240</b>			<b>13391</b>	<b>河北科技学院</b>	<b>557</b>		
20	机械设计与制造	30	3	5000	07	机械制造及自动化	190	3	13800
21	机电一体化技术	60	3	5000	08	机电一体化技术	150	3	13800
22	电气自动化技术	90	3	5000	09	工业机器人技术	70	3	15800
23	智能控制技术	30	3	5000	10	汽车制造与试验技术	60	3	13800
24	新能源汽车技术	30	3	5000	11	新能源汽车技术	87	3	13800
<b>13071</b>	<b>河北交通职业技术学院</b>	<b>271</b>			<b>14208</b>	<b>河北劳动关系职业学院</b>	<b>147</b>		
21	汽车制造与试验技术	34	3	5000	06	机电一体化技术	91	3	5000
22	新能源汽车技术	49	3	5000	07	机械制造及自动化	28	3	5000
23	汽车电子技术	43	3	5000	08	智能控制技术	28	3	5000
24	智能控制技术	25	3	5000	<b>12887</b>	<b>河北旅游职业学院</b>	<b>58</b>		
25	工业机器人技术	41	3	5000	05	机电一体化技术(国际商船运行与维护方向) [建议男生报考]	28	3	5000
26	电气自动化技术	8	3	5000	06	机电一体化技术(酒店工程技术方向)	30	3	5000
27	机电一体化技术	8	3	5000	<b>12418</b>	<b>河北能源职业技术学院</b>	<b>370</b>		
28	机械制造及自动化	25	3	5000	12	智能机器人技术	25	3	5000
29	船舶工程技术	38	3	5000	13	电气自动化技术	75	3	5000
<b>19977</b>	<b>河北交通职业技术学院(中外合作办学)</b>	<b>25</b>			14	机电一体化技术 [含开滦集团定向培养班计划]	200	3	5000
79	新能源汽车技术(中外合作办学)	25	3	13000	15	机械设计与制造	35	3	5000
<b>16203</b>	<b>河北科技工程职业技术大学</b>	<b>50</b>			16	机械制造及自动化	35	3	5000
06	智能控制技术	23	3	5000	<b>13822</b>	<b>河北女子职业技术学院</b>	<b>40</b>		
07	数控技术	27	3	5000	04	无人机应用技术	40	3	5000
<b>19970</b>	<b>河北科技工程职业技术大学(中外合作办学)</b>	<b>148</b>			<b>12352</b>	<b>河北软件职业技术学院</b>	<b>150</b>		
01	电气自动化技术(中外合作办学) [中外合作办学专业,与德国施马卡尔登应用技术大学合作办学,只录取填报有中外合作办学专业志愿且高考报名时考试类型选择“统考”的考生,详询院校]	37	3	14000	24	机电一体化技术	40	3	5000
02	汽车电子技术(中外合作办学) [中外合作办学专业,与德国施马卡尔登应用技术大学合作办学,只录取填报有中外合作办学专业志愿且高考报名时考试类型选择“统考”的考生,详询院校]	37	3	14000	25	电气自动化技术	50	3	5000
					26	工业机器人技术	30	3	5000
					27	工业互联网应用	30	3	5000
					<b>16202</b>	<b>河北石油职业技术大学</b>	<b>52</b>		
					04	工业自动化仪表技术	25	3	5000
					05	智能网联汽车技术	27	3	5000
					<b>19973</b>	<b>河北石油职业技术大学(中外合作办学)</b>	<b>115</b>		
					H0	机械制造及自动化(中外合作办学)	75	3	14000
					H1	汽车制造与试验技术(中外合作办学)	40	3	14000
					<b>13402</b>	<b>河北外国语学院</b>	<b>35</b>		
					24	无人机应用技术	35	3	12350
					<b>50139</b>	<b>河北资源环境职业技术学院</b>	<b>80</b>		
					10	汽车制造与试验技术	80	3	5000
					<b>12786</b>	<b>衡水职业技术学院</b>	<b>160</b>		
					07	机电一体化技术 [在衡水市武邑校区就读]	40	3	5000
					08	飞行器维修技术 [有身体要求,详见招生简章。在衡水市武邑校区就读]	120	3	5000

# 2023年河北省普通高等职业教育单独考试招生招生计划

统考单招计划 考试三类

编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年	编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年
<b>13408</b>	<b>华北理工大学轻工学院</b>	<b>71</b>			16	新能源汽车技术	70	3	11000
04	电气自动化技术	71	3	11500	<b>14047</b>	<b>石家庄经济职业学院</b>	<b>370</b>		
<b>14103</b>	<b>冀中职业学院</b>	<b>264</b>			11	汽车电子技术	120	3	14000
03	汽车制造与试验技术	38	3	5000	12	汽车制造与试验技术	130	3	15000
04	机电一体化技术	25	3	5000	13	机电一体化技术	120	3	14000
05	电气自动化技术	57	3	5000	<b>13403</b>	<b>石家庄科技信息职业学院</b>	<b>350</b>		
06	工业机器人技术	38	3	5000	11	电气自动化技术	40	3	10500
07	智能控制技术	38	3	5000	12	工业机器人技术	40	3	9800
08	新能源汽车技术	68	3	5000	13	机电一体化技术	40	3	10500
<b>14280</b>	<b>廊坊燕京职业技术学院</b>	<b>240</b>			14	机械制造及自动化	40	3	10500
03	工业机器人技术	49	3	5000	15	无人机应用技术	50	3	10500
04	机械制造及自动化	53	3	5000	16	新能源汽车技术	40	3	10500
05	模具设计与制造	34	3	5000	17	智能机电技术	40	3	9800
06	数控技术	54	3	5000	18	智能机器人技术	60	3	9800
07	无人机应用技术	50	3	5000	<b>14213</b>	<b>石家庄科技职业学院</b>	<b>779</b>		
<b>13395</b>	<b>廊坊职业技术学院</b>	<b>275</b>			15	智能制造装备技术	150	3	13000
09	电气自动化技术	65	3	5000	16	机电设备技术	150	3	13000
10	工业机器人技术	65	3	5000	17	机电一体化技术	150	3	13000
11	工业设计	25	3	5000	18	无人机应用技术	100	3	13000
12	机械制造及自动化	50	3	5000	19	汽车制造与试验技术	101	3	13000
13	汽车造型与改装技术	40	3	5000	20	新能源汽车技术	128	3	13000
14	数控技术	30	3	5000	<b>13400</b>	<b>石家庄理工职业学院</b>	<b>655</b>		
<b>12773</b>	<b>秦皇岛职业技术学院</b>	<b>190</b>			19	数字化设计与制造技术	65	3	16000
04	模具设计与制造	50	3	5000	20	数控技术	65	3	10000
05	机电一体化技术	70	3	5000	21	机械制造及自动化	65	3	10000
06	电气自动化技术	35	3	5000	22	机电一体化技术	65	3	9000
07	工业机器人技术	35	3	5000	23	工业机器人技术	65	3	16900
<b>13070</b>	<b>石家庄财经职业学院</b>	<b>451</b>			24	电气自动化技术	70	3	13000
09	汽车制造与试验技术	81	3	10800	25	无人机应用技术	65	3	16900
10	机电一体化技术	170	3	11800	26	汽车制造与试验技术	65	3	9100
11	工业设计	40	3	13800	27	新能源汽车技术	65	3	13000
12	电气自动化技术	90	3	11800	28	智能网联汽车技术	65	3	13000
13	无人机应用技术	50	3	13800	<b>12424</b>	<b>石家庄铁路职业技术学院</b>	<b>96</b>		
14	工业机器人技术	20	3	15000	30	电气自动化技术	44	3	5000
<b>12783</b>	<b>石家庄城市经济职业学院</b>	<b>199</b>			31	机电设备技术(盾构机运用与维护)	30	3	5000
13	电气自动化技术	30	3	9000	32	机电一体化技术	22	3	5000
14	机电一体化技术	117	3	9000	<b>13073</b>	<b>石家庄信息工程职业学院</b>	<b>260</b>		
15	汽车制造与试验技术	1	3	9000	01	机电一体化技术	55	3	5000
16	无人机应用技术	1	3	9000	02	电气自动化技术	40	3	5000
17	新能源汽车技术	50	3	9000	03	工业机器人技术	40	3	5000
<b>12782</b>	<b>石家庄工程职业学院</b>	<b>365</b>			04	机械制造及自动化	65	3	5000
13	机电一体化技术	80	3	12800	05	数控技术	20	3	5000
14	电气自动化技术	65	3	12800	06	无人机应用技术	40	3	5000
15	机械制造及自动化	60	3	12800	<b>11238</b>	<b>石家庄职业技术学院</b>	<b>235</b>		
16	数控技术	60	3	12800	10	机械制造及自动化	50	3	5000
17	无人机应用技术	50	3	12800	11	机电一体化技术	40	3	5000
18	新能源汽车技术	50	3	12800	12	数控技术	15	3	5000
<b>13399</b>	<b>石家庄工商职业学院</b>	<b>430</b>			13	新能源汽车技术	30	3	5000
12	电气自动化技术	110	3	11000	14	电气自动化技术	45	3	5000
13	机电一体化技术	110	3	12000	15	工业机器人技术	30	3	5000
14	汽车制造与试验技术	80	3	11000	16	智能网联汽车技术	25	3	5000
15	无人机应用技术	60	3	12000	<b>14741</b>	<b>塔里木职业技术学院</b>	<b>52</b>		

# 2023年河北省普通高等职业教育单独考试招生招生计划

## 统考单招计划 考试三类

编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年	编号	学校(专业及专业方向) 名称与说明	计划	学制	学 费 元/年
05	机电一体化技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	52	3	3300	03	机电一体化技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	22	3	3300
<b>12787</b>	<b>唐山工业职业技术学院</b>	<b>400</b>			<b>14523</b>	<b>新疆生产建设兵团兴新职业技术学院</b>	<b>100</b>		
10	电气自动化技术	35	3	5000	10	工业工程技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	17	3	3300
11	工业机器人技术	25	3	5000	11	新能源装备技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	12	3	3300
12	工业设计	20	3	5000	12	机电一体化技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	24	3	3300
13	机电设备技术	20	3	5000	13	智能控制技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	22	3	3300
14	机电一体化技术	30	3	5000	14	电气自动化技术 [考生可享受助免政策, 详见院校简章或咨询院校]	25	3	3300
15	机械制造及自动化	40	3	5000					
16	汽车制造与试验技术	30	3	5000	<b>14260</b>	<b>宣化科技职业学院</b>	<b>260</b>		
17	数控技术	25	3	5000	12	机电一体化技术	100	3	5000
18	新能源汽车技术	85	3	5000	13	汽车制造与试验技术	160	3	5000
19	智能焊接技术	20	3	5000	<b>11423</b>	<b>张家口职业技术学院</b>	<b>330</b>		
20	智能网联汽车技术	70	3	5000	10	机械制造及自动化	40	3	5000
<b>14696</b>	<b>唐山海运职业学院</b>	<b>600</b>			11	机电一体化技术	40	3	5000
10	工业机器人技术 [校企合作订单班]	50	3	13500	12	电气自动化技术	40	3	5000
11	新能源汽车技术 [校企合作订单班]	30	3	17000	13	新能源汽车技术	40	3	5000
12	机电设备技术	200	3	12800	14	数字化设计与制造技术	50	3	5000
13	船舶工程技术	60	3	11800	15	智能网联汽车技术	40	3	5000
14	工业机器人技术	60	3	12800	16	智能机器人技术	40	3	5000
15	智能控制技术	50	3	12800	17	汽车制造与试验技术	40	3	5000
16	船舶电气工程技术	50	3	11800	<b>19972</b>	<b>张家口职业技术学院(中外合作办学)</b>	<b>30</b>		
17	智能机器人技术 [校企合作订单班]	50	3	15800	01	机电一体化技术(中外合作办学) [学费暂定20000元/年, 最终以物价部门批复为准]	30	3	20000
18	城市轨道交通车辆制造与维护	50	3	11800					
<b>13396</b>	<b>唐山科技职业技术学院</b>	<b>436</b>							
08	机电设备技术(冶金机械方向)	70	3	5000					
09	机电一体化技术	219	3	5000					
10	智能制造装备技术	77	3	5000					
11	工业机器人技术	35	3	5000					
12	数控技术	35	3	5000					
<b>12785</b>	<b>唐山职业技术学院</b>	<b>296</b>							
03	电气自动化技术	108	3	5000					
04	工业机器人技术	33	3	5000					
05	机电一体化技术	95	3	5000					
06	新能源汽车技术	60	3	5000					
<b>14600</b>	<b>天津滨海汽车工程职业学院</b>	<b>463</b>							
06	汽车电子技术	200	3	13800					
07	新能源汽车技术	263	3	15800					
<b>12803</b>	<b>天津国土资源和房屋职业学院</b>	<b>21</b>							
04	电梯工程技术	21	3	5500					
<b>12732</b>	<b>天津轻工职业技术学院</b>	<b>114</b>							
04	模具设计与制造	41	3	5500					
05	数控技术	20	3	5500					
06	工业产品质量检测技术	10	3	5500					
07	机械制造及自动化(智能制造)	32	3	5500					
08	智能制造装备技术	11	3	5500					
<b>13701</b>	<b>天津石油职业技术学院</b>	<b>25</b>							
03	智能焊接技术	25	3	5000					
<b>14660</b>	<b>铁门关职业技术学院</b>	<b>22</b>							