

省份	院校代号	专业名称	科类名称	计划数	2024年分数线	2024年位次
安徽	1135	机械制造及自动化	历史类	3	---	---
		数控技术		3	435	57969
		现代物流管理		18	414	68210
		汽车检测与维修技术		1	---	---
		汽车技术服务与营销		7	---	---
		工业产品质量检测技术		10	409	70751
		跨境电子商务		10	---	---
		数控技术	物理类	3	453	191473
		工业机器人技术		12	444	202199
		新能源汽车技术		21	441	205675
		云计算技术应用		1	---	---
		工业互联网技术		3	---	---
		工业产品质量检测技术		9	439	208048
		跨境电子商务		10	---	---
		环境艺术设计	艺术(不分科目类)	5	391	80011
		艺术设计		6	344	101544
		数字媒体艺术设计		8	404	73267
		甘肃	1876	机械制造及自动化	历史类	1
机电一体化技术	1			364		37831
工业产品质量检测技术	1			362		38393
现代物流管理	2			361		38678
新能源汽车技术	1			385		32254
机械制造及自动化	物理类			1	395	80407
机电一体化技术				1	433	62886
工业产品质量检测技术				1	384	39347
新能源汽车技术				1	---	---
贵州	0276	工业设计	历史类	1	413	56044
		机电一体化技术		1	---	---
		新能源汽车技术		1	---	---
		机械制造及自动化		1	---	---
		云计算技术应用		1	413	56044
		工业设计	物理类	1	366	166325
		机电一体化技术		1	---	---
		新能源汽车技术		1	400	138565
		机械制造及自动化		1	---	---
		云计算技术应用		1	---	---
河南	8519	机电一体化技术	历史类	3	414	111032
		机械制造及自动化		3	412	113010
		现代物流管理		5	403	122317
		智能机器人技术		4	---	---
		工业设计		2	---	---
		数控技术	物理类	4	409	307060
		机电一体化技术		3	416	294822
		机械制造及自动化		4	412	301799
		智能机器人技术		4	---	---
		环境艺术设计		5	377	150585
艺术设计	艺术(历史类)	9	351	181104		

		数字媒体艺术设计		4	405	120171	
黑龙江	4523	机电一体化技术	历史类	1	---	---	
		数控技术		1	365	33758	
		工业产品质量检测技术		3	---	---	
		新能源汽车技术		1	372	32150	
		云计算技术应用		2	366	33532	
		现代物流管理		2	368	33060	
		机电一体化技术	物理类	1	---	---	
		数控技术		1	---	---	
		工业产品质量检测技术		4	339	94606	
		新能源汽车技术		1	---	---	
		云计算技术应用		2	340	94251	
		现代物流管理		1	---	---	
湖南	4845	工业设计	历史类	4	379	89512	
		工业机器人技术		5	---	---	
		新能源汽车技术		3	379	89512	
		机械制造及自动化		3	395	80193	
		城市轨道交通车辆应用技术		9	---	---	
		跨境电子商务		2	---	---	
		现代物流管理	3	392	81960		
		工业设计	物理类	3	415	198688	
		工业机器人技术		5	424	187738	
		云计算技术应用		2	---	---	
		新能源汽车技术		6	414	199854	
		机械制造及自动化		3	---	---	
		城市轨道交通车辆应用技术		9	---	---	
		工业产品质量检测技术		3	---	---	
现代物流管理	5	413		81418			
江西	6343	工业产品质量检测技术	历史类	5	417	79059	
		机械制造及自动化		2	443	64185	
		城市轨道交通车辆应用技术		2	---	---	
		工业互联网技术		2	---	---	
		数控技术	物理类	4	439	160023	
		现代物流管理		4	434	164993	
		工业产品质量检测技术		5	---	---	
		机械制造及自动化		1	---	---	
		城市轨道交通车辆应用技术		2	---	---	
		环境艺术设计		艺术(不分科目类)	5	431	70976
		艺术设计			10	434	69256
		数字媒体艺术设计			3	460	54492
内蒙古	0H39	机械制造及自动化	历史类	2	311	25844	
		新能源汽车技术		1	355	21922	
		智能机器人技术		2	---	---	
		机械制造及自动化	物理类	2	346	66003	
		新能源汽车技术		1	---	---	
		智能制造装备技术		1	---	---	
		智能机器人技术		1	---	---	
山东	D114	机电一体化技术	综合改革	3	461	278135	
		智能网联汽车技术		5	437	335128	
		工业产品质量检测技术		5	424	363949	
		新能源汽车技术		5	444	318935	

		云计算技术应用		3	---	---	
		智能机器人技术		9	---	---	
山西	1796	数控技术	历史类	1	---	---	
		机电一体化技术		1	399	14324	
		智能网联汽车技术		2	383	18426	
		工业互联网技术		1	387	17438	
		数控技术		1	367	34072	
			机电一体化技术	物理类	1	367	34072
			智能网联汽车技术		2	361	36928
			工业产品质量检测技术		1	352	41167
			工业设计		2	427	101044
			机电一体化技术		2	447	85022
四川	3279	智能网联汽车技术	历史类	1	429	99535	
		工业设计		物理类	2	454	200460
		机电一体化技术			2	459	194087
		智能网联汽车技术			1	---	---
		新能源汽车技术			历史类	2	422
机电一体化技术	2	---	---				
机械制造及自动化	1	---	---				
新能源汽车技术	物理类	2	399	118630			
机电一体化技术		2	---	---			
机械制造及自动化		1	---	---			
浙江		3203	机械制造及自动化	综合改革	7	470	199744
			数控技术		7	469	200675
	机电一体化技术		9		484	186257	
	新能源汽车技术		17		469	200675	
	智能机器人技术		10		---	---	
	城市轨道交通车辆应用技术		3		---	---	
	智能网联汽车技术		2		---	---	

注：再选科目不限；“—”表示上年度未招生。