

附件

青岛市工业互联网领域高校毕业生紧缺专业目录

序号	专业名称	学科名称及代码	备注
1	系统理论	系统科学 (0711)	
2	系统分析与集成	系统科学 (0711)	
3	统计学	统计学 (0714)	
4	机械制造及其自动化	机械工程 (0802)	
5	机械电子工程	机械工程 (0802)	
6	机械设计及理论	机械工程 (0802)	
7	车辆工程	机械工程 (0802)	
8	精密仪器及机械	仪器科学与技术 (0804)	
9	测试计量技术及仪器	仪器科学与技术 (0804)	
10	电机与电器	电气工程 (0808)	
11	电力系统及其自动化	电气工程 (0808)	
12	高电压与绝缘技术	电气工程 (0808)	
13	电力电子与电力传动	电气工程 (0808)	
14	电工理论与新技术	电气工程 (0808)	
15	物理电子学	电子科学与技术 (0809)	
16	电路与系统	电子科学与技术 (0809)	
17	微电子学与固体电子学	电子科学与技术 (0809)	
18	电磁场与微波技术	电子科学与技术 (0809)	
19	通信与信息系统	信息与通信工程 (0810)	

序号	专业名称	学科名称及代码	备注
20	信号与信息处理	信息与通信工程 (0810)	
21	控制理论与控制工程	控制科学与工程 (0811)	
22	检测技术与自动化装置	控制科学与工程 (0811)	
23	系统工程	控制科学与工程 (0811)	
24	模式识别与智能系统	控制科学与工程 (0811)	
25	导航、制导与控制	控制科学与工程 (0811)	
26	计算机系统结构	计算机科学与技术 (0812)	
27	计算机软件与理论	计算机科学与技术 (0812)	
28	计算机应用技术	计算机科学与技术 (0812)	
29	道路与铁道工程	交通运输工程 (0823)	
30	交通信息工程及控制	交通运输工程 (0823)	
31	交通运输规划与管理	交通运输工程 (0823)	
32	载运工具运用工程	交通运输工程 (0823)	
33	软件工程	软件工程 (0835)	
34	安全科学与工程	安全科学与工程 (0837)	
35	网络空间安全	网络空间安全 (0839)	
36	管理科学与工程	管理科学与工程 (1201)	
37	应用统计	应用统计 (0252)	专业学位
38	电子信息	电子信息 (0854)	专业学位
39	机械	机械 (0855)	专业学位
40	交通运输	交通运输 (0861)	专业学位

注：学位授予单位自主设置的二级学科和交叉学科属于以上工业互联网领域紧缺学科的，纳入紧缺专业目录，专业名称以教育部公布名单为准。