

## 硕士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数	考试科目	备注
<b>自动化学院(303)</b>				
<b>081100 控制科学与工程</b>				
(01) 网络化控制技术及其应用	王 平 教授 博导 王 恒 教授 博导 向 敏 教授 屈洪春 教授 魏 昂 教授 谢昊飞 副教授 李 勇 副教授 耿道渠 副教授 陈俊华 高级工程师 刘海涛 研究员 邢 涛 研究员 吴 朋 正高级工程师 向晓波 正高级工程师	90	<b>初试科目：</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 自动控制原理	
(02) 嵌入式系统及其应用	蒋建春 教授 向 敏 教授 徐 洋 副教授 李永福 副教授 陈学军 正高级工程师 王 刚 正高级工程师		<b>复试笔试科目：</b> 计算机控制技术 或 单片机原理及应用 (二选一)	本专业接收推免生
(03) 物联网理论与技术	王 平 教授 博导 王 恒 教授 博导 王 浩 教授 魏 昂 教授 严 冬 教授 李 勇 副教授 黄庆卿 副教授 蒋畅江 副教授 张开碧 副教授 付 蔚 副教授 李帅永 副教授 金基天 教授 张 军 正高级工程师 刘 进 正高级工程师 耿晓明 正高级工程师 田英明 高级工程师 陈书义 副研究员 沈 杰 副研究员 姜 华 副研究员		<b>同等学力加试科目：</b> ①电路分析基础 ②程序设计(C或C++)	
(04) 模式识别与智能控制	李银国 教授 博导 岑 明 教授 朴昌浩 教授 屈洪春 教授 唐贤伦 教授 博导 朱 浩 副教授 李鹏华 副教授			

	李永福 副教授 李嫄源 高级工程师 曹龙汉 教授 郑 方 研究员			
专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数	考试科目	备注
<b>自动化学院(303)</b>				
<b>081100 控制科学与工程</b>				
(05) 机电控制技术	陈 勇 教授 吕霞付 教授 冯辉宗 教授 李 锐 教授 程安宇 教授 仇国庆 副教授 罗 萍 副教授 李 敏 副教授 黄庆卿 副教授 林海波 高级工程师 王晓杰 研究员 章治国 高级工程师		<p><b>初试科目：</b></p> <p>①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 自动控制原理</p> <p><b>复试笔试科目：</b></p> <p>计算机控制技术 或 单片机原理及应用 (二选一)</p> <p><b>同等学力加试科目：</b></p> <p>①电路分析基础 ②程序设计 (C 或 C++)</p>	
(06) 智能系统与智能机器人	李清都 教授 唐贤伦 教授 博导 蔡 军 副教授 翟世东 副教授 胡豁生 教授			本专业接收推免生考生
(07) 复杂系统理论及其应用	虞继敏 教授 蔡林沁 教授 周 平 教授 朱 伟 教授 鲜思东 教授 唐晓铭 副教授 蒲兴成 副教授 方长杰 副教授 孙凤兰 副教授 周尚波 教授 韦鹏程 教授 杨晓松 教授			
(08) 检测技术与信息融合	胡向东 教授 吕霞付 教授 王 浩 教授 岑 明 教授 朴昌浩 教授 朱 浩 副教授 郭 飞 副教授 余成波 教授			

(09) 电力系统优化与控制	陈功贵 教授 严 冬 教授 程安宇 教授 罗 萍 副教授 郭 飞 副教授 张 曦 高级工程师		
----------------	---	--	--

注：指导教师中含部分外聘指导教师

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数	考试科目	备注
<b>自动化学院(303)</b>				
080400 仪器科学与技术				
(01) 网络化测量技术与仪表	胡向东 教授 陈 勇 教授 王 刚 正高级工程师		<b>初试科目：</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 自动控制原理	
(02) 汽车电子与仪表	朴昌浩 教授 徐 洋 副教授 赵钟斗 教授 陈 平 高级工程师	<b>15</b>	<b>复试笔试科目：</b> 计算机控制技术 或 单片机原理及应用 (二选一)	本专业接收推免生
(03) 智能机械器件与结构	李 锐 教授 王晓杰 研究员 许 谦 高级工程师		<b>同等学力加试科目：</b> ①电路分析基础 ②程序设计(C 或 C++)	

注：指导教师中含部分外聘指导教师

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数	考试科目	备注
<b>自动化学院(303)</b>				
<b>085210 控制工程 (专业学位)</b> 招收全日制和非全日制				
(01) 机电系统控制与汽车电子	冯辉宗 教授 程安宇 教授 李 锐 教授 徐 洋 副教授 甘海云 正高级工程师 王晓杰 研究员 姚振辉 高级工程师 陈 平 高级工程师			
(02) 检测技术与智能传感器	胡向东 教授 吕霞付 教授 陈 勇 教授 王 浩 教授 赵志强 教授 仇国庆 副教授 王 伟 副教授 赵德春 副教授 刘进江 正高级工程师 耿晓明 正高级工程师 田英明 高级工程师	90	<b>初试科目：</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 自动控制原理  <b>复试笔试科目：</b> 计算机控制技术 或 单片机原理及应用 (二选一)  <b>同等学力加试科目：</b> ①电路分析基础 ②程序设计 (C 或 C++)	本专业接收推免生
(03) 嵌入式系统及应用	蒋建春 教授 程安宇 教授 李永福 副教授 李嫄源 高级工程师 陈学军 正高级工程师 易 纲 高级工程师 苏 岭 高级工程师			
(04) 物联网技术及应用	王 平 教授 博导 王 恒 教授 博导 向 敏 教授 魏 昂 教授 谢昊飞 副教授 李 勇 副教授 付 蔚 副教授 耿道渠 副教授 蒋畅江 副教授 刘海涛 研究员 邢 涛 研究员 吴 朋 正高级工程师 向晓波 正高级工程师			

(05) 机器人技术及应用	李清都 教授 唐贤伦 教授 吕霞付 教授 陈 勇 教授 仇国庆 副教授 蔡 军 副教授 翟世东 副教授 胡豁生 教授		
(06) 智能制造与工业 4.0	王 平 教授 博导 王 恒 教授 博导 向 敏 教授 魏 昂 教授 王 浩 教授 谢昊飞 副教授 陈俊华 高级工程师 吴 朋 正高级工程师 王 刚 正高级工程师 耿晓明 正高级工程师 田英明 高级工程师		
(07) 智能汽车与车联网	岑 明 教授 蒋建春 教授 徐 洋 副教授 李永福 副教授 朱 浩 副教授 李鹏华 副教授		

注：指导教师中含部分外聘指导教师

专业目录中各专业拟招生人数仅供参考，实际招生人数以国家下达的**2018**年研究生招生规模为准，我校将保留根据国家下达的规模以及各专业上线生源情况对各专业招生人数进行调整的权利。