

2026年博士研究生招生专业目录

学院	专业	专业类别	拟招人数	研究方向	导师	学习方式	复试内容
001机电工程学院	080200机械工程	学术学位	19	01电子封装与组装技术及装备 02智能装备与机器人 03车辆工程（机械动力学理论及工程应用） 04机械制造及其自动化（特种加工技术与装备）	蔡苗、龚雨兵、黄春跃、景建平、李春泉、梁才航、潘开林、潘志亮、秦红波、肖经、杨道国、俞兆喆、张平 陈雪、范华林、范兴明、高兴宇、王海舰、周祖鹏 鲍家定、邓小林、何水龙、景晖、唐荣江 蒋占四、刘海浪、刘建伟、龙芋宏、郑伟光	全日制	专业综合
002信息与通信学院	081000信息与通信工程	学术学位	21	01通感算智一体化 02空天地海信息智能处理 03智能感知与信号处理 04智能电磁系统设计 05通信集成电路设计	陈宏滨、王俊义、赵峰、郑霖、周陬 敖珺、陈峰、樊亚仙、纪元法、马春波、孙堂友、孙希延、陶智勇、闫坤 Ahmad Chaddad、蔡晓东、蒋留兵、李文勇、李晓欢、廖可非、林乐平、刘庆华、首照宇、吴孙勇、叶苗 曹卫平、傅涛、姜彦南、莫锦军、彭麟、唐智灵、于新华 李海鸥、陆玉芳、徐卫林、张法碧	全日制	综合面试
	085401新一代电子信息技术（含量子技术等）	专业学位	4	00不区分研究方向	敖珺、曹卫平、陈峰、邓洪高、傅涛、纪元法、景晖、李文勇、李晓欢、廖可非、马春波、莫锦军、彭麟、首照宇、孙希延、唐智灵、王守华、王涛、吴孙勇、于新华、张浩川		
	085403集成电路工程	专业学位	5	00不区分研究方向	蔡苗、邓健秋、黄春跃、景建平、李春泉、李海鸥、梁才航、刘海浪、潘开林、秦红波、王成磊、王江、徐华蕊、徐卫林、杨道国、张法碧、张平、朱归胜		

2026年博士研究生招生专业目录

学院	专业	专业类别	拟招人数	研究方向	导师	学习方式	复试内容
003计算机与信息安全学院	081200计算机科学与技术	学术学位	9	01人工智能	蔡国永、常亮、古天龙、李龙、李玉鑑、李玉洁、罗笑南、潘细朋、吴劲松、徐颂华、杨辉华、朱晓姝	全日制	专业综合
				02计算机应用技术	强保华、张会兵		
				03计算机软件	张敬伟		
				04计算机网络与安全	蓝如师、李冀、周娅		
	083900网络空间安全	学术学位	26	01密码理论与技术	丁勇、李浪、刘忆宁、韦永壮、武小年、杨昌松		
				02可信软件与网络安全	何倩、胡冠宇、李春海、唐成华、陶晓玲、翟仲毅		
				03内容与应用安全	陈光喜、樊永显、龚永义、黄永忠、蓝如师、李波、李冀、林煜明、刘建明、刘振丙、罗笑南、汪华登、王茂发、王智文、文益民、谢晓兰、徐颂华、许睿、杨巨成		
				04网络空间安全理论基础	段雪峰、李国东、李姣芬、李科赞、祝光湖		
	085412网络与信息安全	专业学位	7	00不区分研究方向	常亮、陈光喜、邓国峰、丁勇、何倩、胡冠宇、黄永忠、李春海、李冀、刘建明、刘振丙、罗笑南、强保华、陶晓玲、韦永壮、武小年、徐颂华、许睿、杨巨成、张敬伟、赵峰、周娅、朱晓姝		
005商学院	120100管理科学与工程	学术学位	7	01管理决策与优化	邓国峰、李余辉、张发明	全日制	专业综合
				02信息系统与信息管理	王冲、王涛、赵红专		
				03工业工程	刘枚莲、苏鑫		
				04技术创新与管理	甘晓丽、贺星星、胡启明、谢海娟、杨杰、于飞、袁胜军		

2026年博士研究生招生专业目录

学院	专业	专业类别	拟招人数	研究方向	导师	学习方式	复试内容
008电子工程与自动化学院	080400仪器科学与技术	学术学位	10	01自动检测技术与智能仪器	胡聪、尚玉玲、许川佩、朱望纯、朱志斌	全日制	专业综合
				02测控理论与工业机器人	蒋贵荣、蒋英春、李郴良、刘期怀、孟伟、伍锡如、张斌、张向文		
				03生物医学检测与仪器	陈洪波、陈真诚、韩国成、李华、梁晋涛、张敏、张琦、朱健铭		
				04光电检测技术与仪器	陈涛、胡放荣、马峻、吴军、肖江剑、殷贤华		
	085407仪器仪表工程	专业学位	7	00不区分研究方向	陈洪波、陈涛、陈真诚、胡聪、胡放荣、李华、梁晋涛、马峻、尚玉玲、吴军、伍锡如、许川佩、殷贤华、张斌、张向文、朱健铭、朱望纯		
010材料科学与工程学院	080500材料科学与工程	学术学位	8	01光电信息材料与器件	马传国、熊健、徐华蕊、许积文、张坚、张小文、朱归胜	全日制	专业英语 综合能力面试
				02材料物理与化学	褚海亮、梁英、孙立贤、夏永鹏、向翠丽、闫二虎、张焕芝、张漓杉、张倩、钟山、邹勇进		
				03材料学	邓健秋、胡朝浩、江民红、王江、姚青荣		
				04材料加工工程	卢照、王成磊、周建华		
017光电工程学院	080300光学工程	学术学位	8	01光纤光子技术	陈华金、邓洪昌、曲士良、阮银兰、滕传新、苑立波	全日制	专业综合
				02太赫兹及微纳光子学	陈明、韩家广、银珊、张文涛		
				03光电信息智能处理系统	邓仕杰、秦祖军、叶松		
	085408光电信息工程	专业学位	6	00不区分研究方向	成煜、邓洪昌、邓仕杰、高兴宇、韩家广、阮银兰、肖经、叶松、张文涛		