

软件学院（网络空间安全学院）

软件学院招生意向计划包含“郑州大学汉威物联网研究院”、“中原网络安全研究院”研究生招生指标。“郑州大学汉威物联网研究院”是郑州大学与汉威科技集团共建，围绕物联网工程技术的研究培养高层次人才。

“中原网络安全研究院”是郑州大学与解放军信息工程大学共建，围绕网络安全技术的研究培养高层次人才。

院系代码：033

地 址：郑州市文化路97号

邮政编码：450002

联系部门：软件学院（网络空间安全学院） 电 话：0371-63888959

联系人：林楠

专业代码、名称	研究方向	指导教师	拟招生人数	考试科目	复试科目+加试科目	备注
033 软件学院 (网络空间安全学院)			75(学术学位23人, 专业学位52人)			
(081000)信息与通信工程	01(全日制)无线通信与网络 (中原网络安全研究院)	王大鸣	1	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④943 信息与通信工程基础	复试科目： 数字信号处理	专业要求：全日制通信工程专业毕业并获得学士学位初试科目。 ④ 可携带科学计算器。 拟接收推免生1名。 中原网络安全研究院1个学硕指标。
		张剑				
		黄开枝				
		汤红波				
		朱义君				
		崔维嘉				
	02(全日制)信号分析与处理 (中原网络安全研究院)	彭华				
	03(全日制)目标信息获取与处理 (中原网络安全研究院)	赵拥军				
		朱述龙				
		胡涛				
	04(全日制)无线电监测与处理 (中原网络安全研究院)	张德伟				
		余道杰				
	05(全日制)宽带信息网络 (中原网络安全研究院)	邬江兴				
		陈鸿昶				
		刘勤让				
		吉立新				
		伊鹏				
	06(全日制)人工智能理论与智能信息处理 (中原网络安全研究院)	胡宇翔				
		闫滨				
		屈丹				
		胡国恩				

(081200)计算机科学与技术	03(全日制)计算机体系结构(中原网络安全研究院)	蒋烈辉	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④408 计算机学科专业基础综合	复试科目： ① 高级程序设计 ② 数据库原理	专业要求：全日制计算机科学与技术、软件工程及相关专业毕业并获得学士学位。拟接收推免生1名。中原网络安全研究院2个学硕指标。
	04(全日制)软件理论与技术(中原网络安全研究院)	庞建民				
		单征				
		刘粉林				
		罗向阳				
		刘胜利				
		魏强				
	05(全日制)信息物理系统(中原网络安全研究院)	舒辉				
		蒋烈辉				
		李清宝				
		刘胜利				
	06(全日制)系统芯片工程与技术(中原网络安全研究院)	魏强				
		舒辉				
		戴紫彬				
07(全日制)大数据分析(中原网络安全研究院)	严迎建					
	李伟					
	周刚					
(083500)软件工程	03(全日制)人工智能与视觉计算	陈越	8	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④408 计算机学科专业基础综合	复试科目： ① 高级程序设计 ② 数据库原理	专业要求：全日制软件工程、物联网工程、计算机科学与技术等相关专业毕业并获得学士学位。拟接收推免生2名。含中原网络安全研究院1个学硕指标。
		李颀				
		李学相				
		林子松				
		宋轩				
		曹仰杰				
		刘炜				
		林楠				
		刘成明				
		薛均晓				
		庞海波				
		姬莉霞				
	张博					
	杨聪					
	王超					
	04(全日制)领域软件工程与大数据系统	孔金生				
		余维				
		王志华				
		李翠霞				

		卫琳				
		宰光军				
		马建红				
		赵伟				
		田钊				
		李英豪				
	05(全日制)安全软件理论与技术(中原网络安全研究院)	李清宝				
	06(全日制)软件应用技术与工程(中原网络安全研究院)	吉立新				
	07(全日制)数据科学与工程(中原网络安全研究院)	陈越				
		周刚				
	08(全日制)安全软件工程(中原网络安全研究院)	杜学绘				
		郭渊博				
(083900)网络空间安全	01(全日制)网络空间对抗	李占波	12	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④408 计算机学科专业基础综合	复试科目： ① 高级程序设计 ② 信息安全	专业要求：全日制网络安全、信息安全、物联网工程、网络工程、软件工程、计算机科学与技术等计算机类专业毕业并获得学士学位。拟接收推免生2名。含中原网络安全研究院3个学硕指标。
		陈刚				
		张连成				
		郭毅				
	02(全日制)信息系统安全	张子蛟				
		张宏坡				
		李润知				
		王志华				
	03(全日制)物联网安全	庄岩				
		毛保磊				
		曹仰杰				
		宋轩				
		庞海波				
	04(全日制)密码学及应用	李益发				
		贾洪勇				
		刘炜				
		余维				
	05(全日制)网络主动防御(中原网络安全研究院)	刘粉林				
		罗向阳				
		刘胜利				
蒋烈辉						
舒辉						

		庞建民				
		魏强				
		邬江兴				
		扈红超				
	06(全日制)网络对抗(中原网络安全研究院)	舒辉				
		庞建民				
		魏强				
		单征				
		蒋烈辉				
		刘胜利				
	07(全日制)信息系统安全(中原网络安全研究院)	戴紫彬				
		张斌				
		常朝稳				
		杜学绘				
		孙磊				
	08(全日制)信息内容安全(中原网络安全研究院)	陈鸿昶				
		于洪涛				
		黄开枝				
		刘彩霞				
(085400)电子信息硕士	01(全日制)人工智能	李颀	22	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础综合	复试科目： ① 高级程序设计 ② 数据库原理	专业要求：全日制物联网工程、软件工程、计算机科学与技术等相关专业毕业并获得学士学位。拟接收推免生2名。含郑大汉威物联网研究院15个专硕指标。
		孔金生				
		李学相				
		林子松				
		宋轩				
		曹仰杰				
		刘成明				
		余维				
		刘炜				
		王志华				
		林楠				
		李翠霞				
		卫琳				
		薛均晓				
		姬莉霞				
		马建红				
		庞海波				
张博						
杨聪						

		王超				
		宰光军				
		赵伟				
		田钊				
		李英豪				
		任红军				
		王刚				
		朱晓然				
		王帅宇				
	02(全日制)计算机技术(中原网络安全研究院)	邬江兴	15	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础综合	复试科目： ① 高级程序设计 ② 数据库原理	专业要求：全日制物联网工程、计算机科学与技术、软件工程等相关专业毕业并获得学士学位。拟接收推免生2名。中原网络安全研究院专硕15个指标。
		蒋烈辉				
		庞建民				
		单征				
		刘粉林				
		罗向阳				
		刘胜利				
		魏强				
		舒辉				
		周刚				
		陈越				
		戴紫彬				
		严迎建				
	李伟					
	03(全日制)电子与通信工程(中原网络安全研究院)	邬江兴	15	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④943 信息与通信工程基础	复试科目： 数字信号处理	专业要求：全日制通信工程专业毕业并获得学士学位。初试科目。④可携带科学计算器。拟接收推免生3名。中原网络安全研究院专硕15个指标。
		陈鸿昶				
		刘勤让				
		吉立新				
		伊鹏				
		胡宇翔				
		王大鸣				
		张剑				
		黄开枝				
		汤红波				
		朱义君				
		崔维嘉				
		彭华				
	赵拥军					
	朱述龙					

		胡涛				
		闫斌				
		屈丹				
		胡国恩				
		张德伟				
		余道杰				