

电气工程学院

郑州大学电气工程学院创建于1959年3月，学院现已形成高质量的师资队伍、较完善的科研教学基础设施和由学士、硕士、博士层次组成的完善的人才培养体系。目前学院下设电气工程系、自动化系、生物医学工程系、电工电子实验中心。拥有控制科学与工程、电气工程2个一级学科博士学位授权点，控制科学与工程、电气工程2个博士后流动站，控制科学与工程、电气工程2个河南省一级重点学科。

院系代码:018

地址:科学大道100号

邮政编码:450001

联系部门:电气工程学院

电话:0371-67781400

联系人:董老师

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
018 电气工程学院			171(学术学位56人,专业学位115人)			
080800 电气工程	01(全日制)电能质量检测与评估	金阳	28	101-思想政治理论 201-英语一 301-数学一 952-电路	复试科目: 电子技术基础 电力系统分析	1、专业要求:全日制电气工程及其自动化及相关专业本科毕业并获得学士学位 2、初试科目 可带无编程功能的科学计算器
		廖晓辉				
		孙彬				
		徐晶				
		赵国生				
		赵玉				
	02(全日制)电能质量分析与控制	司纪凯				
		蒋建东				
		王要强				
		董亮辉				
		徐帅				
	03(全日制)电力系统稳定分析与控制	蒋建东				
		陈根永				
		赵国生				
		李景丽				
		秦明				
		王明东				
	04(全日制)电力系统规划与运行分析	王明东				
		王金凤				
		程子霞				
姜欣						
陈根永						
05(全日制)电能变换与新能源技术	梁军					
	秦明					

		王要强				
		齐歌				
		刘文君				
		李忠文				
	06(全日制) 高电压技术与电力装 备智能化	程显				
		葛国伟				
		李景丽				
		程子霞				
		吕彦鹏				
		Bucur Mircea Novac				
081100 控制科学与 工程	01(全日制) 非线性控 制理论及应 用	刘艳红	28	101-思想政治 理论	复试科目： 信号与系统 计算机控制技 术	1、专业要 求：全日制 自动化及相 关专业本科 毕业并获得 学士学位
		程志平		201-英语一		2、初试科 目 可带无 编程功能的 科学计算器
	02(全日制) 复杂系统 分析、建模 与优化	彭金柱		301-数学一		3、研究所 ： 研究方向 01、02、 03、13属于 控制理论与 工程研究所 研究方向
		辛健斌		953-自动控制 理论		05、06、 07、08属于 智能控制技 术研究所 研究方向
		张方方				09、10、 11、12属于 脑与生物电 子信息研究 所
	03(全日制) 故障诊断 与容错控制	姚利娜				
		刘艳红				
		姚利娜				
		逯鹏				
	04(全日制) 机器人控 制理论与技 术	彭金柱				
		霍本岩				
		任海川				
		王东署				
		辛健斌				
		张宇波				
	05(全日制) 智能控制 理论及应用	张方方				
		王河山				
		梁静				
	06(全日制) 智能信息 采集、处理 、控制与决 策	罗勇				
		朱晓东				
		马天磊				
		胡传平				
		张震				
	07(全日制) 智能计算 与控制系统 优化	梁静				
		朱晓东				
		王东署				
		王河山				

		于坤杰				
		马天磊				
	08(全日制) 智能终端 、仪器仪表 与传感器	毛晓波				
		罗勇				
		程志平				
	09(全日制) 脑电信号 检测与处理	李晓媛				
		王松伟				
		王治忠				
		张锐				
		徐华兴				
	10(全日制) 脑认知与 智能控制	师黎				
		尚志刚				
		李晓媛				
		胡玉霞				
		牛晓可				
		余仁萍				
	11(全日制) 神经大数 据挖掘与建 模	尚志刚				
		陈立伟				
		王松伟				
		王治忠				
		牛晓可				
		陈明明				
		余仁萍				
	12(全日制) 脑机接口 与康复工程	师黎				
		陈立伟				
		胡玉霞				
		张锐				
	13(全日制) 智能信息 采集、分析 与处理	黄璐琦				
		毛晓波				
		胡传平				
		张震				
		张宇波				
085400 电子信息 硕士(控制工程)	01(全日制) 控制工程 领域	梁静	50	101-思想政治 理论 204-英语二 302-数学二 953-自动控制 理论	复试科目： 信号与系统 计算机控制技 术	1、专业要 求：全日制 自动化及相 关专业本科 毕业并获得 学士学位 2、初试科 目 可带无 编程功能的 科学计算器
		于坤杰				
		辛健斌				
		罗勇				
		朱晓东				
		马天磊				

		尧德中				
		杨磊				
		师黎				
		王河山				
		瞿博阳				
		余仁萍				
		毛晓波				
		李晓媛				
		张建华				
		王东署				
		张震				
		张方方				
		任海川				
		王松伟				
		张锐				
		陈明明				
		黄璐琦				
		徐华兴				
		彭金柱				
		边桂彬				
		霍本岩				
		张宇波				
		胡玉霞				
		逯鹏				
		王治忠				
		尚志刚				
		牛晓可				
		姚利娜				
		陈立伟				
		胡传平				
		刘艳红				
		程志平				

085800 能源动力 硕士（电力工程 ）	01(全日制)电气工程 领域	蒋建东	65	101-思想政治 理论 204-英语二 302-数学二 952-电路	复试科目： 电子技术基础 电力系统分析	1、专业要 求：全日制 电气工程及 其自动化及 相关专业本 科毕业并获 得学士学位 2、初试科 目：可带无 编程功能的 科学计算器 3、招生人 数：全日 制拟招生人 数：50 非 全日制拟招 生人数：15
		陈根永				
		王明东				
		司纪凯				
		程显				
		赵国生				
		金阳				
		廖晓辉				
		程子霞				
		秦明				
		王金凤				
		李景丽				
		王要强				
		齐歌				
		徐晶				
		李忠文				
		葛国伟				
		姜欣				
		董亮辉				
		刘文君				
		徐帅				
		赵玉				
		孙彬				
		吕彦鹏				
		梁军				
		Bucur Mircea Novac				
		韩书谟				
		邵涛				
		门茂琛				
		谢伟				
燕跃豪						
易永辉						
刘书铭						
柴旭峥						
李琼林						
鲍薇						
董存						

	02(非全日制) 电气工程 领域	陈根永			
		柴旭峥			
		王金凤			
		易永辉			
		李琼林			
		韩书谟			
		邵涛			
		程子霞			
		齐歌			
		董存			
		蒋建东			
		王要强			
		鲍薇			
		谢伟			
		王明东			
		秦明			
		刘书铭			
		廖晓辉			
		燕跃豪			
		赵国生			
		金阳			
	李景丽				
	程显				
	司纪凯				
	门茂琛				
	Bucur Mircea Novac				