

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注				
<b>004电气工程学院</b>											
<b>【学术学位】</b>				48			拟招生人数为基本计划，学院（部、中心）将根据接收推荐免试、普通招考生源情况及学校下达的计划在录取阶段调整各专业招生人数。含拟接收电气工程专业强军计划10名。				
<b>080800 电气工程</b>											
01(全日制)电机方向-电磁系统多场多域分析与数字孪生	王曙鸿			101思想政治理论 201英语（一） 301数学（一） 810电路	①电机学或②自控与电力电子						
	段娜娜										
	张那明										
	王秋良										
02(全日制)电机方向-先进电机系统分析调控与感知互联	梁得亮										
	丁文										
	刘凌										
	杜锦华										
	连弃疾										
	贾少锋										
	寇鹏										
03(全日制)电器方向-电器装备及其智能化，电力储能装备及系统	耿英三	王建华教授智能电器团队						101思想政治理论 201英语（一） 301数学（一） 810电路	①自控与电力电子或②高电压工程或③电器原理		
	刘志远										
	宋政湘										
	张国钢										
	闫静										
	王振兴										
	马慧										
	项彬										
	翟小社										
	姚晓飞										
李昊旻											

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
03(全日制)电器方向-电器装备及其智能化, 电力储能装备及系统	刘思远	王建华教授智能电器团队					
	杨驷						
	孟锦豪						
	苏亚琼						
	郝凯						
04(全日制)电器方向-电力装备状态感知与智能运维	荣命哲	荣命哲导师团队					
	阎究敦						
	吴翊						
	王小华						
	纽春萍						
	刘定新						
	杨飞						
	吴益飞						
	杨爱军						
	孙昊						
	何海龙						
	袁欢						
	孙晋茹						
	褚继峰						
	张基坤						
	史宗谦						
	王立军						
	孙佳佳						
马伟明							
05(全日制)电器方向-新型电力系统电力装备	荣命哲	荣命哲导师团队					
	阎究敦						
	吴翊						
	王小华						
	纽春萍						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)电器方向-新型电力系统电力装备	刘定新	荣命哲导师团队					
	杨飞						
	吴益飞						
	杨爱军						
	孙昊						
	何海龙						
	袁欢						
	孙晋茹						
	褚继峰						
	张基珅						
	贾申利						
	史宗谦						
	王立军						
	孙佳佳						
	莫永鹏						
	马伟明						
	王小鹏						
	刘明(大)						
	胡忠强						
王志广							
宋忠孝							
06(全日制)电器方向-放电等离子体技术及应用	荣命哲	荣命哲导师团队					
	阎究敦						
	吴翊						
	王小华						
	纽春萍						
	刘定新						
	杨飞						
	吴益飞						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
06(全日制)电器方向-放电等离子体技术及应用	杨爱军	荣命哲导师团队					
	孙昊						
	何海龙						
	袁欢						
	孙晋茹						
	褚继峰						
	张基琿						
	贾申利						
	周仁武						
	刘志杰						
	孔刚玉						
	吴云						
	XIN TU						
	许德晖						
	郭莉						
张浩							
07(全日制)高压、电器方向-高电压大电流技术与电工装备	邱爱慈	高电压与大电流研究团队					
	丁卫东						
	李兴文						
	吴坚						
	石桓通						
	张博雅						
	李建刚						
	陈立						
	王双明						
	张永民						
	盛亮						
	罗尹虹						
	李志明						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
07(全日制)高压、电器方向-高电压大电流技术与电工装备	孙凤举	高电压与大电流研究团队					
	李斌康						
	陈伟						
	杨海亮						
08(全日制)高压、电器方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	邱爱慈	高电压与大电流研究团队					
	丁卫东						
	李兴文						
	吴坚						
	石桓通						
	张博雅						
	李建刚						
	陈立						
	王双明						
	张永民						
	盛亮						
	罗尹虹						
	李志明						
	孙凤举						
	李斌康						
陈伟							
杨海亮							
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工装备	井新利			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	①高电压工程		
	杨兰均						
	张乔根	高电压物理与工程团队					
	刘轩东						
	赵军平						
	庞磊						
	李晓昂						
	罗勇芬						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工装备	陈维江	高电压物理与工程团队					
	吴治诚						
	张冠军	高压放电与等离子体技术团队					
	李应红						
	孙安邦						
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	汲胜昌		电气装备智能化与高压新技术团队				
	李江涛						
	董明						
	李军浩						
	祝令瑜						
	任明						
	熊庆						
	张凡						
	李斯盟						
	赵政						
	范建存						
	李瑜						
	梁涛						
	王亚楠						
王永生							
王绍飞							
和少寅							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注	
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工装备	韩晓刚	储能科学与技术跨院交叉团队						
	高传博							
	吴伟烽							
	马和平							
	徐俊							
	夏明岗							
	赵存陆	电磁环境与电磁安全团队						
	谢彦召							
	赵进全							
	郭俊							
	徐正红							
	黄漪							
	10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队					
		赵进全						
		郭俊						
		徐正红						
黄漪								
张安学								
井新利		储能科学与技术跨院交叉团队						
杨兰均								
韩晓刚								
高传博								
吴伟烽								
马和平								
徐俊	高压放电与等离子体技术团队							
夏明岗								
赵存陆								
张冠军								
李应红								

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	孙安邦	高压放电与等离子体技术团队					
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队					
	李江涛						
	董明						
	李军浩						
	祝令瑜						
	任明						
	熊庆						
	张凡						
	李斯盟	高电压物理与工程团队					
	赵政						
	张乔根						
	刘轩东						
	赵军平						
	庞磊						
	李晓昂						
	罗勇芬						
	陈维江						
	吴治诚						
	范建存						
李瑜							
王永生							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	王绍飞						
	和少寅						
	梁涛						
	王亚楠						
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队					
	赵进全						
	郭俊						
	徐正红						
	黄漪						
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队					
	赵进全						
	郭俊						
	徐正红						
	黄漪						
	张安学						
	11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	于德梅					
李盛涛		李盛涛团队					
李建英							
刘文凤							
徐曼							
杨柳青							
王威望							
程璐							
冯阳							
武康宁							
成永红		新型储能材料与集成应用团队					
吴锴							
周峻							
吕泽鹏							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	石建稳	新型储能材料与集成应用团队					
	孟国栋						
	郑红						
	张锦英						
	肖冰						
	孟永鹏						
	史乐						
	王霞						
	陈欣						
	金海云						
	王鹏飞						
	张磊						
	许鑫						
	马丹丹						
	艾玎						
	王俊凯						
	刘鑫						
	毛佳乐						
	徐阳						
	刘梦婷						
	张晓晶						
	韩晓刚						
	刘英	高端电缆制造与应用协同创新团队					
	高景晖						
	张宏						
李华强							
吴明							
刘泳斌							
姚学玲							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	王波						
	赵倡皓						
	王诗航						
	朱远惟						
	任晓兵						
	鲁广昊						
	卜腊菊						
	贺博	彭宗仁团队					
	刘鹏						
	王青于						
	周桂江						
	段新华						
	孙源慧						
	张彦峰						
12(全日制)绝缘方向-储能与能量转换材料及应用	解云川						
	张志成						
	丁书江						
	李璐						
	杨国锐						
	谭少博						
	成永红	新型储能材料与集成应用团队					
	吴锴						
	周峻						
	吕泽鹏						
	石建稳						
	孟国栋						
	郑红						
	张锦英						
肖冰							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注	
12(全日制)绝缘方向-储能与能量转换材料及应用	孟永鹏	新型储能材料与集成应用团队						
	史乐							
	王霞							
	陈欣							
	金海云							
	王鹏飞							
	张磊							
	许鑫							
	马丹丹							
	艾玎							
	王俊凯							
	刘鑫							
	毛佳乐							
	徐阳							
	刘梦婷							
	张晓晶							
	韩晓刚							
	13(全日制)绝缘方向-电力设备信息传感与智能感知	王红康	新型储能本体技术与应用					
		沈飞						
		赵斌						
14(全日制)绝缘方向-电气测量与仪器技术	杜显锋							
	何刚							
	魏巍							
15(全日制)发电方向-电力系统规划、可靠性理论与电力市场	丁晖							
	韩春阳							
14(全日制)绝缘方向-电气测量与仪器技术	陈玉							
	马璐							
	吕毅							
15(全日制)发电方向-电力系统规划、可靠性理论与电力市场	李立涅				101思想政治理论 201英语(一)	①电力系统分析及继电保护(电		

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
15(全日制)发电方向-电力系统规划、可靠性理论与电力市场	周孝信				301数学(一) 810电路	力系统分析占70%，继电保护占30%)	
	汤广福						
	王秀丽	未来电网形态规划及其市场运营研究团队					
	王锡凡						
	王建学						
	孟永庆						
	吴雄						
	邵成成						
	张耀						
	张海涛						
	肖云鹏						
	别朝红		高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛						
	陈晨						
	李更丰						
	谢海鹏						
	张润凡						
	段超						
	黄玉雄						
	16(全日制)发电方向-电力系统运行、分析与控制	李立涅					
周孝信							
汤广福							
王秀丽		未来电网形态规划及其市场运营研究团队					
王锡凡							
王建学							
孟永庆							
吴雄							
邵成成							
张耀							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
16(全日制)发电方向-电力系统运行、分析与控制	张海涛	未来电网形态规划及其市场运营研究					
	肖云鹏						
	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队					
	丁涛						
	陈晨						
	李更丰						
	谢海鹏						
	张润凡						
	段超						
	黄玉雄						
	杜正春						
	刘俊						
	秦博宇						
	李崇涛						
	宋国兵	现代电力系统保护团队					
	郝治国						
	焦在滨						
	郑涛						
	闫晨光						
	李宇骏						
	杨松浩						
	常仲学						
	张晨浩						
17(全日制)发电方向-电力系统继电保护与安全自动装置	李立涅						
	周孝信						
	汤广福						
	宋国兵	现代电力系统保护团队					
	郝治国						
	焦在滨						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
17(全日制)发电方向-电力系统继电保护与安全自动装置	郑涛	现代电力系统保护团队					
	闫晨光						
	李宇骏						
	杨松浩						
	常仲学						
	张晨浩						
18(全日制)工企方向-电力电子技术	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	①自控与电力电子	
	杨旭						
	裴云庆						
	张虹						
	甘永梅						
	张帆						
	王康平						
	王金玉						
	刘进军	刘进军教授团队					
	沈传文						
	贾要勤						
	何英杰						
	王发强						
	刘增						
	张岩						
	杜思行						
	刘佳						
	王跃						
	雷万钧						
	MOHAMAD ABU HOURAN						
熊连松							
陈文洁							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
18(全日制)工企方向-电力电子技术	韦玉麒						
	李奕瞳						
	李宇飞						
	张笑天						
	王丰						
	易皓						
	李弘昌						
	曹建安						
19(全日制)工企方向-电气信息融合与智能控制	曹晖	电气信息融合与智能控制团队					
	贾立新						
	胡飞虎						
	司刚全						
20(全日制)工企方向-微型传感器及微能源系统	李运甲						
21(全日制)电工理论方向-新能源发电和输电系统(太阳能、风能和杂散能发电、无线电能传输、微波输电)的分析、运行与控制	杨黎晖	马西奎教授团队			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	①自动控制理论 或②电磁场理论	
	陈锋						
	董天宇						
	邹建龙						
	邵景晖						
	王嘉玮						
22(全日制)电工理论方向-多物理场理论和先进功能材料中场与波的数值分析和软件技术	杨黎晖	马西奎教授团队					
	陈锋						
	董天宇						
	邹建龙						
	邵景晖						
	王嘉玮						
23(全日制)电工理论方向-电力电子与智能电网新技术	张浩						
<b>0808J1脉冲功率与放电等离子体</b>							
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	张冠军	高压放电与等离子体技术团队			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	①自控与电力电子或②高电压工程或③电器原理	
	李应红						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	孙安邦	高压放电与等离子体技术团队					
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	张乔根	高电压物理与工程团队					
	刘轩东						
	赵军平						
	庞磊						
	李晓昂						
	罗勇芬						
	陈维江	高电压与大电流研究团队					
	吴治诚						
	邱爱慈						
	丁卫东						
	李兴文						
	吴坚						
	石桓通						
	张博雅						
	李建刚						
	陈立						
	王双明						
	张永民						
	盛亮						
罗尹虹							
李志明							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	孙凤举	高电压与大电流研究团队					
	李斌康						
	陈伟						
	杨海亮						
	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队					
	李江涛						
	董明						
	李军浩						
	祝令瑜						
	任明						
	熊庆						
	张凡						
	李斯盟						
	赵政						
	荣命哲	荣命哲导师团队					
	阎究敦						
	吴翊						
	王小华						
	纽春萍						
	刘定新						
	杨飞						
	吴益飞						
	杨爱军						
	孙昊						
何海龙							
袁欢							
孙晋茹							
褚继峰							
张基珅							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队					
	赵进全						
	郭俊						
	徐正红						
	黄漪						
	杨兰均						
	贾申利						
	史宗谦						
	王立军						
<b>081100控制科学与工程</b>							
01(全日制)工业智能控制与信息化制造技术	曹晖	电气信息融合与智能控制团队			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	①自控与电力电子	
	贾立新						
	胡飞虎						
	司刚全						
	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队					
	杨旭						
	裴云庆						
	张虹						
	甘永梅						
	张帆						
	王康平						
	王金玉						
	刘进军	刘进军教授团队					
	沈传文						
	贾要勤						
	何英杰						
	王发强						
	刘增						
	张岩						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)工业智能控制与信息化制造技术	杜思行	刘进军教授团队					
	刘佳						
	王跃						
	雷万钧						
	王丰						
	易皓						
	熊连松						
	李奕瞳						
<b>【专业学位】</b>				270			此计划为基本计划，学院（部、中心）将根据接收推荐免试、普通招考生源情况及学校下达的计划在录取阶段调整各专业招生人数。含电气工程专业拟接收退役大学生士兵计划1名；
<b>085801 电气工程</b>							
01(全日制)COT项目-电气工程	张冠军	高压放电与等离子体技术团队			101思想政治理论 204英语（二） 302数学（二） 907工程电路基础	①电力系统分析及继电保护（电力系统分析占70%，继电保护占30%）或②电机学或③电介质物理或④电气材料基础或⑤高电压绝缘技术或⑥自动控制理论或⑦自控与电力电子或⑧高电压工程或⑨电器原理或⑩电磁场理论	
	李应红						
	孙安邦						
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	邱爱慈	高电压与大电流研究团队					
	丁卫东						
	李兴文						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	吴坚	高电压与大电流研究团队					
	石桓通						
	张博雅						
	李建刚						
	李俊娜						
	陈立						
	王双明						
	张永民						
	盛亮						
	罗尹虹						
	李志明						
	孙凤举						
	李斌康						
	陈伟						
	杨海亮						
	宋国兵	现代电力系统保护团队					
	郝治国						
	焦在滨						
	郑涛						
	闫晨光						
	李宇骏						
	杨松浩						
	常仲学						
	张晨浩						
	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队					
	丁涛						
	陈晨						
	李更丰						
	谢海鹏						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	张润凡	高弹性电力能源系统研究团队					
	段超						
	黄玉雄						
	王秀丽	未来电网形态规划及其市场运营研究团队					
	王锡凡						
	王建学						
	孟永庆						
	宁联辉						
	吴雄						
	邵成成						
	张耀						
	张海涛						
	肖云鹏						
	李盛涛						
	李建英						
	刘文凤						
	徐曼						
	杨柳青						
	王威望						
	程璐						
	冯阳						
	武康宁						
	贺博	彭宗仁团队					
	刘鹏						
王青于							
杨黎晖	马西奎教授团队						
陈锋							
董天宇							
邹建龙							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	邵景晖	马西奎教授团队					
	王嘉玮						
	成永红	新型储能材料与集成应用团队					
	吴锴						
	周峻						
	吕泽鹏						
	石建稳						
	孟国栋						
	郑红						
	张锦英						
	肖冰						
	孟永鹏						
	史乐						
	王霞						
	陈欣						
	金海云						
	王鹏飞						
	张磊						
	许鑫						
	马丹丹						
	艾珂						
	王俊凯						
	刘鑫						
	毛佳乐						
徐阳							
刘梦婷							
张晓晶							
韩晓刚							
韩晓刚	储能科学与技术跨						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	吴伟烽	储能科学与技术交叉团队					
	马和平						
	徐俊						
	夏明岗						
	赵存陆						
	刘英	高端电缆制造与应用协同创新团队					
	高景晖						
	张宏						
	李华强						
	吴明						
	刘泳斌	高电压物理与工程团队					
	张乔根						
	刘轩东						
	赵军平						
	庞磊						
	李晓昂						
	罗勇芬						
	陈维江	电气信息融合与智能控制团队					
	吴治诚						
	曹晖						
	贾立新						
	胡飞虎	宽禁带功率半导体封装集成研究团队					
	司刚全						
	王来利						
杨旭							
裴云庆							
张虹							
甘永梅							
张帆							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注	
01(全日制)COT项目-电气工程	王康平	宽禁带功率半导体封装集成研究团队						
	王金玉							
	刘进军	刘进军教授团队						
	沈传文							
	贾要勤							
	何英杰							
	王发强							
	刘增							
	张岩							
	杜思行							
	刘佳							
	耿英三		王建华教授智能电器团队					
	刘志远							
	宋政湘							
	张国钢							
	闫静							
	王振兴							
	马慧							
	项彬							
	翟小社							
	姚晓飞							
	李昊旻							
	刘思远	荣命哲导师团队						
	孙丽琼							
	杨颢							
	孟锦豪							
荣命哲	荣命哲导师团队							
阎究敦								
吴翊								

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	王小华	荣命哲导师团队					
	纽春萍						
	刘定新						
	杨飞						
	吴益飞						
	杨爱军						
	孙昊						
	何海龙						
	袁欢						
	孙晋茹						
	褚继峰						
	张基坤						
	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队					
	李江涛						
	董明						
	李军浩						
	祝令瑜						
	任明						
	熊庆						
	吕亮						
	张凡						
	李斯盟						
	赵政						
	王红康	新型储能本体技术与应用					
沈飞							
赵斌							
王小鹏							
吴云							
宋忠孝							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	王波						
	钱旦						
	孙佳佳						
	王曙东						
	梁得亮						
	杨兰均						
	王曙鸿						
	丁晖						
	贾申利						
	杜正春						
	陈文洁						
	姚学玲						
	曹建安						
	王跃						
	史宗谦						
	张浩						
	张浩						
	王立军						
	娄建勇						
	雷万钧						
	丁文						
	刘凌						
	陈玉						
	杜锦华						
	刘俊						
梁涛							
王亚楠							
闫争超							
王双							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	王振雄						
	熊连松						
	连弃疾						
	韦玉麒						
	李奕瞳						
	马璐						
	刘志杰						
	莫永鹏						
	王诗航						
	朱远惟						
	韩春阳						
	李璐						
	王永生						
	王绍飞						
	和少寅						
	刘帅						
	周翔						
	马伟明						
	李立涅						
	郭莉						
	李运甲						
	张笑天						
	段娜娜						
	秦博宇						
张那明							
贾少锋							
李崇涛							
王丰							
寇鹏							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
01(全日制)COT项目-电气工程	易皓						
	周孝信						
	汤广福						
	王秋良						
	范建存						
	刘明(大)						
	胡忠强						
	王志广						
	吕毅						
	何刚						
	于德梅						
	井新利						
	解云川						
	杜显锋						
	张志成						
	周桂江						
	高国新						
	段新华						
	丁书江						
	李瑜						
	张彦峰						
	苏亚琼						
	郝凯						
	卜腊菊						
	杨国锐						
谭少博							
孙源慧							
肖春辉							
谢彦召		电磁环境 与电磁安					

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注		
01(全日制)COT项目-电气工程	赵进全	电磁环境与电磁安全团队							
	郭俊								
	徐正红								
	黄漪								
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队							
	赵进全								
	郭俊								
	徐正红								
	黄漪								
	张安学								
	03(全日制)百千万工程-电气装备及其智能化	汲胜昌						电气装备及其智能化	师利星
		李军浩							万锋涛
		董明							刘福明
李江涛		程泽宁							
祝令瑜		贺平军							
任明		李文刚							
熊庆		杨守辉							
张凡		王连志							
吕亮		张胜祥							
李斯盟		于健							
赵政		孙根会							
杨旭		雷绒							
王金玉		臧德峰							
曹晖		谭黎军							
徐阳		宋明明							
李建英		董钺							
王曙鸿		闵道敏							
段娜娜		孟维东							
徐曼		孟杰							
		汪德华							
	曾贺								
	党艳阳								
	马文选								
	石泽祥								
	于水								
	陈国顺								
	党德旺								
	辛朝辉								
	吴国丽								
	王钟颖								
	钱爱民								
	闫少毅								
	李涛								
	王长征								
	王相中								
	许平								
	徐思华								
	朱俊德								

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
03(全日制)百千万工程-电气装备及其智能化	穆海宝	电气装备及其智能化	师利星 万锋涛 刘福明 程泽宁 贺平军 李文刚 杨守辉 王连志 张胜祥 于健 孙根会 雷绒 臧德峰 谭黎军 宋明明 董钺				
	李元						
	张冠军						
	易皓						
	王丰						
	邓军波						
	张大宁						
	李文栋						
04(全日制)百千万工程-特种电气技术	邱爱慈	特种电气技术	李锐 张鹏飞 王刚 吴刚 魏浩 肖德龙 陈林 刘宏伟 陈晓军 王真 袁建强 黄显宾 刘胜 周林 黄珂				
	李兴文						
	丁卫东						
	吴坚						
	石桓通						
	张博雅						
	陈立						
	李俊娜						
	王亚楠						
	王永生						
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	刘文凤	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	别朝红						
	司刚全						
	张浩						
	丁文						
	杨旭						
	杨黎晖						
	孟永庆						
	邱爱慈						
	梁得亮						
	李军浩						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	杨飞	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	张锦英						
	王锡凡						
	刘鹏						
	刘轩东						
	石建稳						
	王秀丽						
	刘凌						
	谢彦召						
	王红康						
	穆海宝						
	陈欣						
	耿英三						
	陈锋						
	陈玉						
	张永民						
	李盛涛						
	杜锦华						
	刘俊						
	丁涛						
	郑涛						
	李运甲						
	荣命哲						
韩晓刚							
王来利							
张笑天							
孙安邦							
张岩							
成永红							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	肖冰	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	史乐						
	董天宇						
	徐阳						
	吕泽鹏						
	张耀						
	常正实						
	杨兰均						
	郑红						
	杜思行						
	李元						
	裴云庆						
	陈晨						
	许鑫						
	王威望						
	张乔根						
	王鹏飞						
	张磊						
	孟国栋						
	张冠军						
	刘佳						
	王金玉						
	段娜娜						
王曙鸿							
肖云鹏							
段超							
吴雄							
张虹							
刘定新							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	秦博宇	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	丁晖						
	郭俊						
	刘进军						
	邵成成						
	贾申利						
	闫晨光						
	张那明						
	杜正春						
	贾少锋						
	宋政湘						
	石桓通						
	李兴文						
	李宇骏						
	邓军波						
	张博雅						
	徐曼						
	高景晖						
	李建英						
	王振兴						
	甘永梅						
	吴坚						
	丁卫东						
李崇涛							
胡飞虎							
王霞							
王丰							
刘增							
庞磊							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	陈文洁	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	寇鹏						
	刘英						
	赵军平						
	纽春萍						
	易皓						
	刘志远						
	任明						
	姚学玲						
	祝令瑜						
	曹建安						
	李更丰						
	汲胜昌						
	杨爱军						
	王跃						
	吴益飞						
	张国钢						
	周峻						
	贾立新						
	史宗谦						
	宋国兵						
	吴锴						
王建学							
王立军							
吴翊							
王小华							
董明							
李江涛							
郝治国							

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
05(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	金海云	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮				
	焦在滨						
	曹晖						
	何英杰						
	贺博						
	雷万钧						
	王发强						
06(全日制)百千万工程-先进电力装备制造与智能化	荣命哲	先进电力装备制造与智能化	王海燕 张一茗 赵晓民 朱琦琦 陈富国 吴军辉 蒋晓旭 毕迎华 程铁汉 段晓辉 郝留成 李环 李文艺 李永林 刘文魁 庞素敏				
	王小华						
	耿英三						
	杨旭						
	吴翊						
	刘志远						
	纽春萍						
	杨飞						
	曹晖						
	李建英						
	宋忠孝						
	钱旦						
	郝凯						
	苏亚琼						
	杨爱军						
	王振兴						
	马慧						
袁欢							
褚继峰							
07(全日制)百千万工程-新能源电力装备评价与运维技术	陈玉	新能源电力装备评价与运维技术	谢小军 赵勇 王忠杰 韩斌 邓巍 王团结				
	成永红						
	吴锴						

# 西安交通大学2024年硕士研究生招生专业目录\_普通招考

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	拟招生人数	考试科目	复试科目	备注
07(全日制)百千万工程-新能源电力装备评价与运维技术	谢彦召	新能源电力装备评价与运维技术	谢小军 赵勇 王忠杰 韩斌 邓巍 王团结				
	曹晖						
	马璐						
	王双						
08(全日制)百千万工程-正泰集团-西安交大联合创新中心	杨旭	正泰集团-西安交大联合创新中心	周承军 李义强 吴斌 孙荣春				
	梁得亮						
	李兴文						
	张永民						
	张笑天						