

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
004电气工程学院						
【学术学位】				57		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080800电气工程专业强军计划10名。
080400仪器科学与技术						
01(全日制)电气测量及其应用技术	丁晖			101思想政治理论 201英语（一） 301数学（一） 809电子技术基础（含模拟和数字）		
	曹建安					
	陈玉					
	韩春阳					
	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
02(全日制)微机电系统（MEMS）与智能感知技术	李运甲					
	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
03(全日制)光纤传感与智能感知技术	丁晖					
	韩春阳					
	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
04(全日制)多维传感信息处理技术	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
05(全日制)智能控制技术与系统	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注	
05(全日制)智能控制技术与系统	张勇	电气测量团队					
06(全日制)电力设备故障诊断技术	陈玉						
	汤晓君	电气测量团队					
	刘懿莹						
	曾翔君						
	张勇						
07(全日制)电气与信息检测	陈文洁						
080800 电气工程							
01(全日制)电力系统规划、可靠性理论与电力市场	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队			101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路		
	丁涛						
	陈晨						
	李更丰						
	谢海鹏						
	张润凡						
	段超						
	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						
	李立涅						
	02(全日制)电力系统分析、运行与控制	杜正春					
		李立涅					
周孝信							
刘俊							
李崇涛							
秦博宇							

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(全日制)电力系统分析、运行与控制	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					
03(全日制)电力系统继电保护与安全自动装置	宋国兵	现代电力系统保护团队				
	康小宁					
	郝治国					
	焦在滨					
	郑涛					
	闫晨光					
	李宇骏					
	杨松浩					
	常仲学					
	张晨浩					
04(全日制)新能源和全电系统中电机理论与控制技术	梁得亮					
	王曙鸿					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
	丁文					
05(全日制)电磁器件分析调控与数字孪生	梁得亮					
	王曙鸿					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
05(全日制)电磁器件分析调控与数字孪生	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
	丁文					
06(全日制)先进电机系统感知与互联	梁得亮					
	王曙鸿					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
07(全日制)电磁设备的多物理场分析和多学科优化	梁得亮					
	王曙鸿					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
08(全日制)分布式发电及智能微网技术	梁得亮					
	王曙鸿					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
丁文						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
09(全日制)超导磁体及强磁场应用	王秋良					
10(全日制)电介质材料微观与介观性能	李盛涛	李盛涛团队				
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏					
	杨柳青					
	王威望					
	程璐					
	冯阳					
	武康宁					
	钟力生					
	刘英					
	高景晖					
	张宏					
	李华强					
	吴明					
	刘泳斌	新型储能材料与集成应用团队				
	成永红					
	吴锴					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
	孟国栋					
	郑红					
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					
孟永鹏						
史乐						
王霞						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
10(全日制)电介质材料微观与介观性能	陈欣	新型储能材料与集成应用团队				
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
	沈飞					
	艾珂					
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
	徐阳					
	刘梦婷					
	11(全日制)电气功能材料、器件及应用	王诗航				
钟力生		高端电缆制造与应用协同创新团队				
刘英						
高景晖						
张宏						
李华强						
吴明						
刘泳斌						
李盛涛		李盛涛团队				
李建英						
刘文凤						
徐曼						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
11(全日制)电气功能材料、器件及应用	闵道敏	李盛涛团队				
	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					
	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					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
张磊						
许鑫						
马丹丹						
赵斌						
沈飞						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
11(全日制)电气功能材料、器件及应用	艾珂	新型储能材料与集成应用团队				
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
	徐阳					
	刘梦婷					
12(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	姚学玲					
	鲁广昊					
	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	王青于					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	张宏					
	李华强					
	吴明					
	刘泳斌	新型储能材料与集成应用团队				
	成永红					
	吴锴					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
	孟国栋					
	郑红					
	张锦英					
王红康						
肖冰						
孟永鹏						
史乐						
王霞						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
12(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	陈欣	新型储能材料与集成应用团队				
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
	沈飞					
	艾珂					
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
	徐阳					
刘梦婷						
13(全日制)电力设备绝缘诊断与寿命管理	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	王青于					
	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					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
王霞						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
13(全日制)电力设备绝缘诊断与寿命管理	陈欣	新型储能材料与集成应用团队				
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
	沈飞					
	艾珂					
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
	徐阳					
刘梦婷						
14(全日制)电磁生物效应、雷电效应及过电压防护	姚学玲					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	张宏					
	李华强					
	吴明					
刘泳斌						
15(全日制)能源存储与转换	何刚					
	杜显锋					
	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						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
15(全日制)能源存储与转换	郑红	新型储能材料与集成应用团队				
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
	沈飞					
	艾珂					
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
徐阳						
刘梦婷						
李璐						
16(全日制)电工材料智能信息处理及性能优化	李盛涛	李盛涛团队				
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏					
	杨柳青					
	王威望					
	程璐					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
16(全日制)电工材料智能信息处理及性能优化	冯阳	李盛涛团队				
	武康宁					
	王诗航					
17(全日制)二维材料制备、性能、器件及计算	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					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
沈飞						
艾珂						
王俊凯						
刘鑫						
毛佳乐						
徐阳						
刘梦婷						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
18(全日制)航空复合材料雷电效应及防护, 智能过电压防护新技术	姚学玲					
19(全日制)纳米复合材料	王波					
20(全日制)电化学储能	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					
21(全日制)纳米材料合成	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					
22(全日制)储能、传感器	丁书江					
	杜显锋					
	魏巍					
	杨国锐					
	高国新					
	肖春辉					
23(全日制)绝缘材料及光电材料	张志成					
	张彦峰					
	鲁广昊					
	解云川					
	卜腊菊					
	谭少博					
	周桂江					
	孙源慧					
	段新华					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
23(全日制)绝缘材料及光电材料	于德梅					
24(全日制)电能质量控制技术	卓放					
	王跃					
	雷万钧					
	易皓					
	熊连松					
	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					
	25(全日制)新能源发电并网接入技术	王跃				
陈文洁						
张笑天						
王丰						
熊连松						
王来利		宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
杨旭						
裴云庆						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
25(全日制)新能源发电并网接入技术	张虹	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	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					
	MOHAMAD ABOU HOURAN					
26(全日制)微网及分布式能源技术	卓放					
	王丰					
	易皓					
	雷万钧					
	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						
27(全日制)宽禁带半导体器件集成封装与应用	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
27(全日制)宽禁带半导体器件集成封装与应用	裴云庆	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	张虹					
	甘永梅					
	张帆					
	王康平					
	王金玉					
28(全日制)电气信息融合与智能感知技术	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全					
29(全日制)大容量电能交换技术	马伟明					
30(全日制)超材料和电气设备中的场与波	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
	赵彦珍					
	邹建龙					
	邵景晖					
	王嘉玮					
31(全日制)新能源发电、并网与优化运行	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
	赵彦珍					
	邹建龙					
	邵景晖					
	王嘉玮					
32(全日制)含新能源的电力系统规划、运行与智能电网						
33(全日制)新能源发电与电力电子技术	张浩					
34(全日制)复杂电网络理论与智能信息处理技术	张浩					
35(全日制)高电压绝缘技术	杨兰均					
	王绍飞					
	王永生					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注	
35(全日制)高电压绝缘技术	王亚楠						
	和少寅						
	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						
	吴治诚						
	张冠军		高压放电与等离子体技术团队				
	孙安邦						
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	李应红						
	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							

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
35(全日制)高电压绝缘技术	罗尹虹	高电压与大电流研究团队				
	李志明					
	孙凤举					
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	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						
36(全日制)电力设备试验和智能检测	王绍飞	高电压物理与工程团队				
	王永生					
	王亚楠					
	和少寅					
	张乔根					
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	李晓昂					
	罗勇芬					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注	
36(全日制)电力设备试验和智能检测	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					
	孙安邦						
	邓军波						
	穆海宝						
	常正实						
	李元						
	宋佰鹏						
	张大宁						
	李文栋						
	李应红						
	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							
谢彦召	电磁环境与电磁安全团队						
赵进全							

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
36(全日制)电力设备试验和智能检测	郭俊	电磁环境与电磁安全团队				
	徐正红					
	黄漪					
	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					
	37(全日制)电力系统过电压及其防护					
张乔根						
刘轩东						
赵军平						
庞磊						
李晓昂						
罗勇芬						
陈维江						
吴治诚						
张冠军		高压放电与等离子体技术团队				
孙安邦						
邓军波						
穆海宝						
常正实						
李元						
宋佰鹏						
张大宁						
李文栋						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
37(全日制)电力系统过电压及其防护	李应红	高压放电与等离子				
	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					
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	杨兰均					
	王绍飞					
	王永生					
	王亚楠					
	和少寅					
	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	高压放电与等离子体技术团队				
	吴治诚					
	张冠军					
	孙安邦					
	邓军波					
	穆海宝					
	常正实					
	李元					
宋佰鹏						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	张大宁	高压放电与等离子体技术团队				
	李文栋					
	李应红					
	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					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪	电气装备智能化与高压新技术团队				
	汲胜昌					
	李江涛					
	董明					
	李军浩					
	祝令瑜					
任明						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注	
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	熊庆	电气装备智能化与高压新技术团队					
	张凡						
	李斯盟						
	赵政						
39(全日制)电力设备大数据与资产管理	王绍飞						
	和少寅						
	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						
	吴治诚						
	谢彦召		电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全						
	郭俊						
	徐正红						
		黄漪					
		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							
40(全日制)生物电磁装备	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队					
	李江涛						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
40(全日制)生物电磁装备	董明	电气装备智能化与高压新技术团队				
	李军浩					
	祝令瑜					
	任明					
	熊庆					
	张凡					
	李斯盟					
	赵政					
41(全日制)电力设备及系统的数字孪生	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					
42(全日制)电磁环境效应与防护	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					
	惠永昌					
43(全日制)无线通信与信号处理	范建存					
44(全日制)高性能电工材料	井新利					
	李瑜					
45(全日制)电力设备智能化理论与技术	耿英三	王建华教授智能电器团队				
	刘志远					
	宋政湘					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
45(全日制)电力设备智能化理论与技术	张国钢	王建华教授智能电器团队				
	闫静					
	王振兴					
	马慧					
	项彬					
	姚晓飞					
	李昊旻					
	刘思远					
46(全日制)储能与新能源电力系统	杨骥	王建华教授智能电器团队				
	耿英三					
	刘志远					
	宋政湘					
	张国钢					
	闫静					
	王振兴					
	马慧					
	项彬					
	姚晓飞					
	李昊旻					
刘思远						
47(全日制)环境友好电力设备技术	杨骥	王建华教授智能电器团队				
	耿英三					
	刘志远					
	宋政湘					
	张国钢					
	闫静					
	王振兴					
	马慧					
	项彬					
	姚晓飞					
李昊旻						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
47(全日制)环境友好电力设备技术	刘思远	王建华教授智能电器团队				
	杨颢					
48(全日制)电器等离子体物理	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					
	姚晓飞					
	李昊旻					
	刘思远					
杨颢						
49(全日制)等离子体技术及其应用	孔刚玉					
	许德晖					
	郭莉					
	刘志杰					
	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						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
49(全日制)等离子体技术及其应用	褚继峰	荣命哲导师团队				
	吴云					
	XIN TU					
50(全日制)等离子体生物医学	孔刚玉					
	许德晖					
	郭莉					
	刘志杰					
	周仁武					
	张浩(小)					
51(全日制)直流开断技术	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						
52(全日制)电力装备智能感知与运行维护	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2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
52(全日制)电力装备智能感知与运行维护	杨爱军	荣命哲导师团队				
	孙昊					
	何海龙					
	袁欢					
	孙晋茹					
	褚继峰					
	王小鹏					
53(全日制)能量收集与无线能量传输技术	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					
54(全日制)电力设备智能设计与数字孪生技术	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					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
54(全日制)电力设备智能设计与数字孪生技术	何海龙	荣命哲导师团队				
	袁欢					
	孙晋茹					
	褚继峰					
55(全日制)真空开关与直流开断技术	贾申利					
	史宗谦					
	王立军					
	修士新					
	莫永鹏					
56(全日制)环境友好电力设备	修士新					
	史宗谦					
	贾申利					
	王立军					
	莫永鹏					
57(全日制)脉冲功率与等离子体技术及其应用	史宗谦					
	王立军					
	贾申利					
	莫永鹏					
58(全日制)电力设备数字化设计与智能运维	王立军					
	史宗谦					
	修士新					
59(全日制)微纳电磁技术及应用	史宗谦					
	贾申利					
	莫永鹏					
60(全日制)电气装备数字化设计与智能运维	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					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
60(全日制)电气装备数字化设计与智能运维	陈立	高电压与大电流研究团队				
	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					
61(全日制)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						
62(全日制)强脉冲辐射环境模拟与效应	邱爱慈	高电压与大电流研究团队				
	丁卫东					
	李兴文					
	吴坚					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
62(全日制)强脉冲辐射环境模拟与效应	石桓通	高电压与大电流研究团队				
	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					
63(全日制)直流电网技术与装备	汤广福					
64(全日制)锂离子电池检测与寿命预测	丁书江					
65(全日制)集成铁性材料与器件	刘明(大)					
	胡忠强					
	王志广					
0808J1脉冲功率与放电等离子体						
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	杨兰均	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	
	贾申利					
	史宗谦					
	修士新					
	王立军					
	张冠军					
	孙安邦					
	邓军波					
	穆海宝					
	常正实					
	李元					
	宋佰鹏					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	张大宁	高压放电与等离子体技术团队				
	李文栋					
	李应红					
	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					
	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					
	吴治诚					
	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队				
	李江涛					
董明						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	李军浩	电气装备智能化与高压新技术团队				
	祝令瑜					
	任明					
	熊庆					
	张凡					
	李斯盟					
	赵政					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	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						
081100控制科学与工程						
01(全日制)工业智能控制与信息化制造技术	卓放				101思想政治理论 201英语(一) 301数学(一) 810电路	
	王跃					
	雷万钧					
	王丰					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)工业智能控制与信息化制造技术	易皓					
	熊连松					
	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	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						
杜思行						
刘佳						
【专业学位】				246	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。其中，全日制236名，含拟接收085801电气工程专业退役大学生士兵计划1名；非全日制10名，含拟接收单独考试考生10名。	
085801 电气工程						
01(全日制)电气工程	耿英三	王建华教授智能电器团队			101思想政治理论 204英语（二） 302数学（二） 907工程电路基础	
	刘志远					
	宋政湘					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	张国钢	王建华教授智能电器团队				
	闫静					
	王振兴					
	马慧					
	项彬					
	翟小社					
	姚晓飞					
	李昊旻					
	刘思远					
	孙丽琼					
	杨颢					
	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					
	宋国兵	现代电力系统保护团队				
	康小宁					
郝治国						
焦在滨						
郑涛						
闫晨光						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	李宇骏	现代电力系统保护团队				
	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					
	张润凡					
	段超					
	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					
	张冠军	高压放电与等离子体技术团队				
	孙安邦					
	邓军波					
穆海宝						
常正实						
李元						
宋佰鹏						
张大宁						
李文栋						
李应红						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	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					
	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					
	丁晖					
	曹建安					
	陈玉					
	王双					
	韩春阳					
	李运甲					
	梁得亮					
	王曙鸿					
	娄建勇					
丁文						
刘凌						
杜锦华						
段娜娜						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	张那明					
	贾少锋					
	寇鹏					
	王秋良					
	贾申利					
	修士新					
	史宗谦					
	王立军					
	莫永鹏					
	张浩(小)					
	郭莉					
	汤广福					
	许德晖					
	杜正春					
	刘俊					
	李立涅					
	秦博宇					
	李崇涛					
	周孝信					
	杨兰均					
	梁涛					
	王亚楠					
	王永生					
	王绍飞					
	和少寅					
	刘帅					
	姚学玲					
王诗航						
李璐						
卓放						
陈文洁						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	王跃					
	雷万钧					
	闫争超					
	王振雄					
	周翔					
	张笑天					
	王丰					
	易皓					
	张浩					
	马伟明					
	王小鹏					
	吴云					
	王波					
	范建存					
	刘明(大)					
	胡志强					
	王志广					
	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					
卜腊菊						
杨国锐						
孙源慧						
肖春辉						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	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					
	吴治诚					
	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					
李盛涛	李盛涛团队					
李建英						
刘文凤						
徐曼						
闵道敏						
杨柳青						
王威望						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	程璐	李盛涛团队				
	冯阳					
	武康宁					
	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	王青于					
	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					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
沈飞						
艾玎						
王俊凯						
刘鑫						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	毛佳乐	新型储能材料与集成应用团队				
	徐阳					
	刘梦婷					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	张宏					
	李华强					
	吴明					
	刘泳斌					
	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	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						
杜思行						
刘佳						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
	赵彦珍					
	邹建龙					
	邵景晖					
	王嘉玮					
	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
	韩晓刚	储能科学与技术跨院交叉团队				
	吴伟烽					
	马和平					
	徐俊					
	夏明岗					
	赵存陆					
	吕毅					
	鲁广昊					
	何刚					
于德梅						
谭少博						
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						
惠永昌						
02(非全日制)电气工程(单考)	耿英三	王建华教授智能电器团队			111单独考试思想政治理论 251单独考试英语 700单独考试数学	报考单独考试的考生须为回原单位定向就业的在职人员,且符合单独考试考生报考条件,并向报考学院提供支撑材料,网报时须选择我校报名点(6111)。
	刘志远					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	宋政湘	王建华教授 智能电器团队			907工程电路基础	
	张国钢					
	闫静					
	王振兴					
	马慧					
	项彬					
	翟小社					
	姚晓飞					
	李昊旻					
	刘思远					
	孙丽琼					
	杨骥					
	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					
	宋国兵	现代电力 系统保护 团队				
	康小宁					
	郝治国					
	焦在滨					
	郑涛					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	闫晨光	现代电力系统保护团队				
	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					
	张润凡					
	段超					
	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	高压放电与等离子体技术团队				
	张冠军					
	孙安邦					
	邓军波					
	穆海宝					
	常正实					
	李元					
	宋佰鹏					
	张大宁					
李文栋						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	李应红	高压放电与等离子				
	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					
	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					
	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	电气装备智能化与高压新技术团队				
	吴治诚					
	汲胜昌					
李江涛						
董明						
李军浩						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	祝令瑜	电气装备智能化与高压新技术团队				
	任明					
	熊庆					
	吕亮					
	张凡					
	李斯盟					
	赵政					
	李盛涛	李盛涛团队				
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏					
	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					
	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						
王红康						
肖冰						
孟永鹏						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	史乐	新型储能材料与集成应用团队				
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	马丹丹					
	赵斌					
	沈飞					
	艾珂					
	王俊凯					
	刘鑫					
	毛佳乐					
	徐阳	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘梦婷					
	钟力生					
	刘英					
	高景晖					
	张宏					
	李华强					
	吴明	电气信息融合与智能控制团队				
	刘泳斌					
	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					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	张虹	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	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					
	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
	赵彦珍					
	邹建龙					
	邵景晖					
	王嘉玮					
	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
	丁晖					
曹建安						
陈玉						
王双						
韩春阳						
李运甲						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	梁得亮					
	王曙鸿					
	娄建勇					
	丁文					
	刘凌					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
	寇鹏					
	王秋良					
	贾申利					
	修士新					
	史宗谦					
	王立军					
	莫永鹏					
	张浩(小)					
	郭莉					
	汤广福					
	许德晖					
	杜正春					
	刘俊					
	李立涅					
	秦博宇					
	李崇涛					
	周孝信					
杨兰均						
梁涛						
王亚楠						
王永生						
王绍飞						

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程(单考)	和少寅					
	刘帅					
	姚学玲					
	王诗航					
	李璐					
	马伟明					
	卓放					
	陈文洁					
	王跃					
	雷万钧					
	闫争超					
	王振雄					
	周翔					
	张笑天					
	王丰					
	易皓					
	张浩					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	赵进全					
	郭俊					
徐正红						
黄漪						
03(全日制)电磁驱动聚变大科学装置国家重大科技基础设施百千万工程	邱爱慈	高电压与大电流研究团队	王真	101思想政治理论 204英语(二) 302数学(二) 907工程电路基础		
	丁卫东		周林			
	李兴文		谢卫平			
	吴坚		袁建强			
	石桓通		陈林			
	张博雅		黄显宾			
	李建刚		刘宏伟			
	李俊娜		李锐			
	陈立		刘胜			
	王刚					
	黄珂					
	魏浩					
	吴刚					
	张鹏飞					
	章法强					
	陈晓军					

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
03(全日制)电磁驱动聚变大科学装置国家重大科技基础设施百千万工程	王双明	高电压与大电流研究团队	王真 周林 谢卫平 袁建强 陈林 黄显宾 刘宏伟 李锐 刘胜 王刚 黄珂 魏浩 吴刚 张鹏飞 章法强 陈晓军			
	张永民					
	盛亮					
	罗尹虹					
	李志明					
	孙凤举					
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
04(全日制)电气装备及其智能化百千万工程	汲胜昌	电气装备智能化与高压新技术团队	徐思华 臧德峰 董钺 刘丰 孟杰 钱爱民 宋明明 孙根会 谭黎军 汪德华 王长征			
	李江涛					
	董明					
	李军浩					
	祝令瑜					
	任明					
	熊庆					
	吕亮					
	张凡					
	李斯盟					
	赵政					
05(全日制)新型电力系统技术与装备百千万工程	张耀		白杰 郭文静 黄吕超 景晓松 孟洪民 张楠			

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
05(全日制)新型电力系统技术与装备百万工程	郝治国		鲁文 罗旺 骆健 潘书燕 彭启伟 唐成虹 谢丽荣 许剑冰 许其品 薛峰 蔡月明 严小文 杨维永 赵京虎 赵景涛 郑舒 周华良 崔晓丹 丁孝华 冯炜 韩韬 侯玉强 黄堃 李碧君 刘一田			
06(全日制)先进电力装备技术研究百万工程	王小华		李文艺 李永林 林生军 刘文魁 庞素敏 孙珂珂 王海燕 张一茗 张友鹏 赵晓民 毕迎华 钟建英 朱琦琦 陈国富 程铁汉 段晓辉 郭煜敬 韩国辉 韩书谟 郝留成 李环			

西安交通大学2023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	合作导师	拟招生人数	考试科目	备注
07(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	杨旭		肖勇 许树楷 王国利 蒋屹新 李广凯 黄文琦 马溪原 田兵 黄翔 邓军 饶宏 吕金壮 张怿宁 陈名 王奇 刘志文 刘石 赵伟 李谦 彭向阳 王勇 黄莹 王伟 陈辉祥 张征平 冯永新 王红星 侯帅 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦			
08(全日制)新型智能电气及储能技术研究和应用百千万工程	李兴文		李俐			
	梁得亮		李义强			
	张笑天		吴斌			
	寇鹏		陈伟孟			
	张永民		孙荣春			
	杨旭		周承军			
09(全日制)电动汽车动力系统百千万工程	裴云庆		高军 李红雨 刘宏鑫 姜桂宾			