

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
004电气工程学院					
【学术学位】				220	目录公布人数为拟招收推免生人数，以最终实际录取为准。
080400仪器科学与技术					
01(全日制)电气测量及其应用技术	丁晖				
	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				
	张勇				
06(全日制)电力设备故障诊断技术	陈玉				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注	
06(全日制)电力设备故障诊断技术	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				
	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						
别朝红		高弹性电力能源系统研究团队				
丁涛						

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
02(全日制)电力系统分析、运行与控制	陈晨	高弹性电力能源系统研究团队			
	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				
	段娜娜				
	张那明				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
05(全日制)电磁器件分析调控与数字孪生	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	丁文				
	梁得亮				
	王曙鸿				
	刘凌				
	寇鹏				
	杜锦华				
	段娜娜				
	张那明				
08(全日制)分布式发电及智能微网技术	贾少锋				
	丁文				
	梁得亮				
	王曙鸿				
	刘凌				
	寇鹏				
	杜锦华				
	段娜娜				
09(全日制)超导磁体及强磁场应用	张那明				
	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			

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
10(全日制)电介质材料微观与介观性能	李建英	李盛涛团队			
	刘文凤				
	徐曼				
	闵道敏				
	杨柳青				
	王威望				
	程璐				
	冯阳				
	武康宁				
	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				
	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				
	陈欣				
	韩晓刚				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
10(全日制)电介质材料微观与介观性能	金海云	新型储能材料与集成应用团队			
	王鹏飞				
	张磊				
	许鑫				
	马丹丹				
	赵斌				
	沈飞				
	艾玎				
	王俊凯				
	刘鑫				
	毛佳乐				
	徐阳				
	刘梦婷				
	王诗航				
	张志成				
解云川					
张彦峰					
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				
	闵道敏				
	杨柳青				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
11(全日制)电气功能材料、器件及应用	王威望	李盛涛团队			
	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					
艾玎					
王俊凯					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
11(全日制)电气功能材料、器件及应用	刘鑫	新型储能材料与集成应用团队			
	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				
	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					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
12(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	金海云	新型储能材料与集成应用团队			
	王鹏飞				
	张磊				
	许鑫				
	马丹丹				
	赵斌				
	沈飞				
	艾玎				
	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				
	陈欣				
韩晓刚					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
13(全日制)电力设备绝缘诊断与寿命管理	金海云	新型储能材料与集成应用团队			
	王鹏飞				
	张磊				
	许鑫				
	马丹丹				
	赵斌				
	沈飞				
	艾玎				
	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	高端电缆制造与应用协同创新团队			
	钟力生				
	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	新型储能材料与集成应用团队			
	杜显锋				
	成永红				
	吴锴				
	周峻				
	吕泽鹏				
	石建稳				
	孟国栋				
	郑红				
	张锦英				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
15(全日制)能源存储与转换	王红康	新型储能材料与集成应用团队			
	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				
	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				
	冯阳				
	武康宁				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
16(全日制)电工材料智能信息处理及性能优化	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					
艾玎					
王俊凯					
刘鑫					
毛佳乐					
徐阳					
刘梦婷					
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				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
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				
于德梅					
24(全日制)电能质量控制技术	卓放				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
24(全日制)电能质量控制技术	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				
	张虹				
	甘永梅				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
25(全日制)新能源发电并网接入技术	张帆	宽禁带功率半导体封装集成研究团队			
	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				
	裴云庆				
	张虹				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
27(全日制)宽禁带半导体器件集成封装与应用	甘永梅	宽禁带功率半导体封装集成研究团队			
	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				
	王亚楠				
	和少寅				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
35(全日制)高电压绝缘技术	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	高电压与大电流研究团队			
	李应红				
	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2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
35(全日制)高电压绝缘技术	孙凤举	高电压与大电流研究团队			
	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				
	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				
	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				
	吴治诚				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注	
36(全日制)电力设备试验和智能检测	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					
	郭俊					
		徐正红				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
36(全日制)电力设备试验和智能检测	黄漪	电磁环境与电磁安			
	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	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				
	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				
	汲胜昌	电气装备智能化与			

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
37(全日制)电力系统过电压及其防护	李江涛	电气装备智能化与高压新技术团队			
	董明				
	李军浩				
	祝令瑜				
	任明				
	熊庆				
	张凡				
	李斯盟				
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	赵政				
	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					
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_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注		
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	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						
	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						
	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							

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注		
38(全日制)脉冲功率与放电等离子体	李斯盟	电气装备智能化与高压新技术团队					
	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						
	董明						
	李军浩						

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
40(全日制)生物电磁装备	祝令瑜	电气装备智能化与高压新技术团队			
	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				
	张国钢				
	闫静				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
45(全日制)电力设备智能化理论与技术	王振兴	王建华教授智能电器团队			
	马慧				
	项彬				
	姚晓飞				
	李昊旻				
	刘思远				
	杨驷				
46(全日制)储能与新能源电力系统	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				
47(全日制)环境友好电力设备技术	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				
杨驷					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
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				
	杨驥				
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				
	褚继峰				
吴云					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
49(全日制)等离子体技术及其应用	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				
	杨爱军				
	孙昊				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
52(全日制)电力装备智能感知与运行维护	何海龙	荣命哲导师团队			
	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				
	何海龙				
	袁欢				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
54(全日制)电力设备智能设计与数字孪生技术	孙晋茹	荣命哲导师团队			
	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				
	石柜通				
	张博雅				
	李建刚				
	陈立				
王双明					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
60(全日制)电气装备数字化设计与智能运维	张永民	高电压与大电流研究团队			
	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				
	石桓通				
	张博雅				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
62(全日制)强脉冲辐射环境模拟与效应	李建刚	高电压与大电流研究团队			
	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			
	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				
	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_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	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				
	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	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					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	任明	电气装备智能化与高压新技术团队			
	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				
	王跃				
	雷万钧				
	王丰				
	易皓				
	熊连松				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
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			
	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	刘进军教授团队			
	王金玉				
	刘进军				
	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】				172	目录公布人数为拟招收推免生人数，以最终实际录取为准。
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			
	刘志远				
	宋政湘				
	张国钢				
	闫静				
	王振兴				
	马慧				
	项彬				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	翟小社	王建华教授智能电器团队			
	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				
	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			

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	丁涛	高弹性电力能源系统研究团队			
	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				
	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					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	张博雅	高电压与大电流研究团队			
	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				
	张那明				
贾少锋					
寇鹏					
王秋良					
贾申利					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	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				
王跃					
雷万钧					
闫争超					
王振雄					
周翔					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	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)				
	胡忠强				
	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				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队			
赵进全					
郭俊					
徐正红					
黄漪					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	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				
	程璐				
冯阳					
武康宁					
贺博	彭宗仁团队				
刘鹏					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	王青于	彭宗仁团队			
	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				
艾玢					
王俊凯					
刘鑫					
毛佳乐					
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					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	高景晖	高端电缆制造与应用协同创新团队			
	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	刘进军教授团队			
	王金玉				
	刘进军				
	沈传文				
	贾要勤				
	何英杰				
	王发强				
	刘增				
	张岩				
	杜思行				
刘佳	马西奎教授团队				
杨黎晖					
陈锋					
董天宇					
赵彦珍					
邹建龙					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
01(全日制)电气工程	邵景晖	马西奎教授团队			
	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					
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		
	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		
	李锐				
	刘胜				
	王刚				
	黄珂				
	魏浩				
	吴刚				
	张鹏飞				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	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	李俊娜	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		
	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					
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_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	备注
05(全日制)新型电力系统技术与装备百千万工程	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 黄莛 李碧君 刘一田		
06(全日制)先进电力装备技术研究百千万工程	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_推荐免试

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

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	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		