

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
004电气工程学院						
【学术学位】				243		拟接收推免生190名，导师、研究方向信息详见学院网站。
080400仪器科学与技术						
01(全日制)电气测量及其应用技术	丁晖			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④809 电子技术基础(含模拟和数字)	复试科目及范围:现代测试技术与系统设计或自动控制理论。	
	胡红利					
	曹建安					
	陈玉					
	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					
	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	胡红利					
	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	胡红利					
	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					
	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	李立涅			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④804 材料科学基础或810 电路	复试科目及范围:选择初试科目为804材料科学基础只适合报考09~18研究方向。 复试科目:报考01~03方向(发电教研室):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%);04~08方向(电	
	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					
	王秀丽	未来电网形态规划及其市场运营研究				
	王锡凡					
	王建学					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
01(全日制)电力系统规划、可靠性理论与电力市场	孟永庆	未来电网形态规划及其市场运营研究团队				机教研室)：电机学(含电机设计)；09~18方向(绝缘教研室)：电介质物理或电气材料基础或高电压绝缘技术；19~23方向(工企教研室)：自动控制理论或电力电子技术；24~28方向(电工原理教研室)：自动控制原理或模拟电子技术基础；29~34方向(高压教研室)：高电压工程；35~55方向(电器教研室)：电器原理或自动控制理论或电力电子技术或高电压工程。
	吴雄					
	邵成成					
	张耀					
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					
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					
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					
	娄建勇					
	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					
	娄建勇					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	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					
	娄建勇					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
	丁文					
07(全日制)电磁设备的多物理场分析和	梁得亮					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
07(全日制)电磁设备的多物理场分析和多学科优化	王曙鸿					
	娄建勇					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
	丁文					
08(全日制)分布式发电及智能微网技术	梁得亮					
	王曙鸿					
	娄建勇					
	刘凌					
	寇鹏					
	杜锦华					
	段娜娜					
	张那明					
	贾少锋					
09(全日制)电介质材料微观与介观性能	徐阳					
	张志成					
	解云川					
	张彦峰					
	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					
	张乐					
	成永红		新型储能材料与集成应用团队			
	吴锴					
	牛春明					
	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	高端电缆				
	钟力生					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注	
09(全日制)电介质材料微观与介观性能	刘英	高端电缆制造与应用协同创新团队					
	高景晖						
10(全日制)电气功能材料、器件及应用	张宏						
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队					
	刘英						
	高景晖						
	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						
	张乐						
	成永红		新型储能材料与集成应用团队				
	吴锴						
	牛春明						
	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						
	彭宗仁	彭宗仁团队					
	贺博						
	刘鹏						
	11(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	彭宗仁	彭宗仁团队				
		贺博					
刘鹏							
姚学玲							
刘学忠							
钟力生		高端电缆制造与应用协同创新团队					
刘英							
高景晖							
成永红		新型储能材料与集成应用团队					
吴锴							
牛春明							
周峻							
吕泽鹏							
石建稳							

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
11(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	孟国栋	新型储能材料与集成应用团队				
	郑红					
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	鲁广昊					
12(全日制)电力设备绝缘诊断与寿命管理	徐阳					
	刘学忠					
	彭宗仁	彭宗仁团队				
	贺博					
	刘鹏					
	成永红	新型储能材料与集成应用团队				
	吴锴					
	牛春明					
	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						
13(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					
14(全日制)能源存储与转换	张宏					
	成永红	新型储能材料与集成应用团队				
	吴锴					
	牛春明					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
	孟国栋					
	郑红					
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
14(全日制)能源存储与转换	孟永鹏	新型储能材料与集成应用团队				
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	何刚					
	杜显锋					
15(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					
张乐						
16(全日制)纳米复合材料	王波					
17(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					
18(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					
19(全日制)电能质量控制技术	卓放					
	王跃					
	雷万钧					
	易皓					
	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					
	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					
	裴云庆					
	肖国春					
	张虹					
甘永梅						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
20(全日制)新能源发电并网接入技术	王跃					
	陈文洁					
	张笑天					
	王丰					
	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					
	裴云庆					
	肖国春					
	张虹					
	甘永梅					
	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					
21(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						
22(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					
	肖国春					
	张虹					
甘永梅						
23(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					
24(全日制)超材料和电气设备中的场与波	马西奎	马西奎教授团队				
	杨黎晖					
	陈锋					
	董天宇	电气交叉融合技术团队				
	邹建龙					
	赵彦珍					
	张浩					
25(全日制)新能源发电、并网与优化运	马西奎	马西奎教				

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注	
25(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						
	26(全日制)含新能源的电力系统规划、运行与智能电网	邹建龙	电气交叉融合技术团队				
		赵彦珍					
		张浩					
27(全日制)新能源发电与电力电子技术	罗先觉						
	邹建龙	电气交叉融合技术团队					
	赵彦珍						
张浩							
28(全日制)电力系统设备状态监测与故障诊断	邹建龙	电气交叉融合技术团队					
	赵彦珍						
	张浩						
29(全日制)高电压绝缘技术	李军浩						
	汲胜昌						
	祝令瑜						
	任明						
	董明						
	李江涛						
	杨兰均						
	张乔根	高电压物理与工程团队					
	刘轩东						
	赵军平						
	庞磊						
	罗勇芬						
	陈维江						
	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						
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队					
	李洪杰						
	赵进全						
	郭俊						
	徐正红						
	黄漪						
	张安学	高电压与大电流研究团队					
	惠永昌						
	邱爱慈						
	丁卫东						
	李兴文						
	吴坚						
	石桓通						
	张博雅						
李建刚							

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
29(全日制)高电压绝缘技术	Sergey LEBEDEV	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					
30(全日制)电力设备试验和智能检测	李军浩					
	汲胜昌					
	祝令瑜					
	任明					
	董明					
	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	罗勇芬					
	陈维江					
	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					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	李洪杰					
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	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					
	Sergey LEBEDEV					
	王双明					
	张永民					
盛亮						
罗尹虹						
李志明						
孙凤举						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
30(全日制)电力设备试验和智能检测	李斌康	高电压与大电流研究团队				
	陈伟					
	杨海亮					
31(全日制)电力系统过电压及其防护	李江涛					
	杨兰均					
	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	罗勇芬					
	陈维江					
	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					
	32(全日制)脉冲功率与放电等离子体	李江涛				
杨兰均						
张乔根		高电压物理与工程团队				
刘轩东						
赵军平						
庞磊						
罗勇芬						
陈维江						
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						
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						
Sergey LEBEDEV						
王双明						
张永民						
盛亮						
罗尹虹						
李志明						
孙凤举						
李斌康						
陈伟						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
32(全日制)脉冲功率与放电等离子体	杨海亮	高电压与				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	李洪杰					
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
33(全日制)电力设备大数据与资产管理	汲胜昌					
	李军浩					
	祝令瑜					
	任明					
	董明					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	李洪杰					
	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					
罗勇芬						
陈维江						
34(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				
	李洪杰					
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	张安学					
惠永昌						
35(全日制)电器智能化理论与技术	王建华					
	耿英三					
	刘志远					
	张国钢					
	宋政湘					
	王振兴					
	项彬					
36(全日制)电器的计算机辅助工程	王建华					
	耿英三					
	刘志远					
	张国钢					
	宋政湘					
	王振兴					
	项彬					
37(全日制)等离子体技术及其应用	吴翊					
	王小华					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
37(全日制)等离子体技术及其应用	杨飞					
	刘定新					
	孔刚玉					
	许德晖					
	郭莉					
	刘志杰					
	王振兴					
	孙昊					
	阎究敦					
38(全日制)新型电力开关	王振兴					
	项彬					
39(全日制)等离子体生物医学	孔刚玉					
	刘定新					
	许德晖					
	郭莉					
	刘志杰					
40(全日制)储能与新能源系统	王建华					
	宋政湘					
	张国钢					
	项彬					
41(全日制)直流开断技术	荣命哲					
	吴翊					
	刘志远					
	王小华					
	纽春萍					
	杨飞					
	孙昊					
	项彬					
42(全日制)电力装备智能感知与运行维护	荣命哲					
	吴翊					
	王小华					
	刘定新					
	杨爱军					
43(全日制)能量收集与无线能量传输技术	荣命哲					
	王小华					
	吴翊					
	纽春萍					
	杨爱军					
	王振兴					
44(全日制)电力设备智能设计与数字孪生技术	荣命哲					
	王小华					
	杨飞					
	孙昊					
	刘志远					
	阎究敦					
45(全日制)真空开关与直流开断技术	贾申利					
	史宗谦					
	王立军					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
45(全日制)真空开关与直流开断技术	修士新					
	刘志远					
	王振兴					
46(全日制)环境友好电力设备	修士新					
	史宗谦					
	贾申利					
	王立军					
47(全日制)脉冲功率与等离子体技术及其应用	刘志远					
	史宗谦					
	王立军					
48(全日制)电力设备数字化设计与智能运维	贾申利					
	王立军					
	史宗谦					
49(全日制)微纳电磁技术及应用	修士新					
	刘志远					
	史宗谦					
50(全日制)电气装备数字化设计与智能运维	贾申利	高电压与大电流研究团队				
	邱爱慈					
	丁卫东					
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
	Sergey LEBEDEV					
	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						
51(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					
	Sergey LEBEDEV					
	王双明					
	张永民					
	盛亮					
	罗尹虹					
	李志明					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
51(全日制)放电等离子体技术及应用	孙凤举	高电压与大电流研究团队				
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
52(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					
	李建刚					
	Sergey LEBEDEV					
	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						
53(全日制)集成铁性材料与器件	刘明					
54(全日制)锂离子电池检测与寿命预测	丁书江					
55(全日制)先进传感器	高国新					
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	李江涛				①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④810 电路	复试科目及范围:报考高压教研室复试科目为高电压工程;报考电器教研室复试科目为:电器原理或自动控制理论或电力电子技术或高电压工程。
	杨兰均					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	李洪杰					
	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					
	罗勇芬					
	陈维江					
	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					
	邱爱慈	高电压与大电流研究团队				
	丁卫东					

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	李兴文	高电压与大电流研究团队				
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
	Sergey LEBEDEV					
	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					
	贾申利					
	史宗谦					
	修士新					
	王小华					
	吴翊					
王立军						
刘定新						
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	曹晖	电气信息融合与智能控制团队			①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④810 电路	复试科目及范围:自动控制理论或电力电子技术。
	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					
	肖国春					
	张虹					
	甘永梅	刘进军教授团队				
	刘进军					
	沈传文					
	贾要勤					
	何英杰					
	王发强					
	刘增					
	张岩					
	杜思行					
	卓放					
	王跃					
雷万钧						
王丰						
易皓						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
【专业学位】				401		其中，全日制376名，拟招收推免生185名；非全日制25名。
085800能源动力						
01(全日制)电气工程	胡红利				①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④907 工程电路基础	复试科目及范围:报考电测教研室:现代测试技术与系统设计或自动控制理论;发电教研室: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%);电机教研室:电机学(含电机设计);绝缘教研室:电介质物理或电气材料基础或高电压绝缘技术;工企教研室:自动控制理论或电力电子技术;电工原理教研室:自动控制原理或模拟电子技术基础;高压教研室:高电压工程;电器教研室:电器原理或自动控制理论或电力电子技术或高电压工程。 非全日制方向只招收定向就业类别考生。
	丁晖					
	曹建安					
	陈玉					
	李运甲					
	梁得亮					
	王建华					
	耿英三					
	荣命哲					
	王曙鸿					
	贾申利					
	闫静					
	宋政湘					
	修士新					
	纽春萍					
	刘志远					
	张国钢					
	史宗谦					
	王立军					
	吴翊					
	王小华					
	孔刚玉					
	娄建勇					
	刘定新					
	杨飞					
	段娜娜					
	孙昊					
	贾少锋					
	杜正春					
	刘俊					
	秦博宇					
	陈维					
	徐阳					
杨兰均						
姚学玲						
刘学忠						
汲胜昌						
张宏						
董明						
李江涛						
金海云						
李军浩						
吕亮						
卓放						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	陈文洁					
	王跃					
	雷万钧					
	张笑天					
	罗先觉					
	陈刚					
	丁文					
	翟小社					
	刘凌					
	杜锦华					
	张那明					
	项彬					
	王振兴					
	寇鹏					
	杨爱军					
	吴益飞					
	何海龙					
	李崇涛					
	任明					
	祝令瑜					
	王丰					
	易皓					
	别朝红					
	丁涛	高弹性电力能源系统研究团队				
	陈晨					
	李更丰					
	谢海鹏					
	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					
	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	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						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	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					
	Sergey LEBEDEV					
	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					
	谢彦召		电磁环境与电磁安全团队			
	李洪杰					
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪	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	李盛涛团队				
	李盛涛					
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏	彭宗仁团队				
	王威望					
	彭宗仁					
	贺博	新型储能材料与集成应用团队				
刘鹏						
成永红						
吴锴						
牛春明						
周峻						
吕泽鹏						
石建稳						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	孟国栋	新型储能材料与集成应用团队				
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	王来利					
	杨旭					
	裴云庆					
	肖国春					
	甘永梅	电气信息融合与智能控制团队				
	张帆					
	曹晖					
	贾立新					
	胡飞虎	刘进军教授团队				
	司刚全					
	刘进军					
	沈传文					
	贾要勤					
	何英杰					
	王发强					
	刘增	马西奎教授团队				
	张岩					
	杜思行					
	马西奎	电气交叉融合技术团队				
	杨黎晖					
	陈锋					
	董天宇	电气测量团队				
	邹建龙					
	赵彦珍					
	张浩					
	汤晓君	储能科学与技术跨院交叉团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
韩晓刚	电磁环境与电磁安全学科					
吴伟烽						
马和平						
徐俊						
夏明岗						
赵存陆						
谢彦召						
李洪杰						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	赵进全	电磁环境与电磁安全学科交叉团队				
	郭俊					
	徐正红					
	黄漪					
	张安学					
	惠永昌					
	阎究敦					
	丁书江					
	高国新					
	张志成					
	解云川					
	张彦峰					
	杜显锋					
	王波					
	刘明					
	马伟明					
	吕毅					
	02(非全日制)电气工程	胡红利				
丁晖						
曹建安						
陈玉						
李运甲						
梁得亮						
耿英三						
王建华						
荣命哲						
王曙鸿						
贾申利						
闫静						
宋政湘						
修士新						
纽春萍						
刘志远						
张国钢						
史宗谦						
王立军						
吴翊						
王小华						
刘学忠						
娄建勇						
刘定新						
杨飞						
段娜娜						
孙昊						
贾少锋						
杜正春						
刘俊						
秦博宇						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程	陈维					
	徐阳					
	杨兰均					
	姚学玲					
	汲胜昌					
	张宏					
	董明					
	李江涛					
	金海云					
	李军浩					
	吕亮					
	卓放					
	陈文洁					
	王跃					
	雷万钧					
	张笑天					
	罗先觉					
	陈刚					
	丁文					
	翟小社					
	刘凌					
	杜锦华					
	张那明					
	项彬					
	王振兴					
	寇鹏					
	杨爱军					
	吴益飞					
	何海龙					
	李崇涛					
	任明					
	祝令瑜					
	王丰					
	易皓					
	别朝红					
	丁涛	高弹性电力能源系统研究团队				
	陈晨					
	李更丰					
	谢海鹏					
	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						
王秀丽	未来电网形态规划及其市场					
王锡凡						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程	王建学	未来电网形态规划及其市场运营研究团队				
	孟永庆					
	宁联辉					
	吴雄					
	邵成成					
	张耀					
	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					
	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					
	Sergey LEBEDEV					
	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					
	谢彦召		电磁环境与电磁安全团队			
	李洪杰					
	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	李盛涛团队					
李盛涛						
李建英						
刘文凤						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程	徐曼	李盛涛团队				
	闵道敏					
	王威望					
	彭宗仁	彭宗仁团队				
	贺博					
	刘鹏					
	成永红	新型储能材料与集成应用团队				
	吴锴					
	牛春明					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
	孟国栋					
	张锦英					
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	钟力生		高端电缆制造与应用协同创新团队			
	刘英					
	高景晖					
	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					
	裴云庆					
	肖国春					
	甘永梅					
	张帆	刘进军教授团队				
	刘进军					
	沈传文					
	贾要勤					
	何英杰					
	王发强					
	刘增					
	张岩					
	杜思行	电气信息融合与智能控制团队				
	曹晖					
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全	马西奎教授团队				
	马西奎					
杨黎晖						
陈锋						
董天宇	电气交叉融合技术团队					
邹建龙						
赵彦珍						
张浩						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
02(非全日制)电气工程	汤晓君	电气测量团队				
	刘懿莹					
	曾翔君					
	张勇					
03(非全日制)智能电器设计与制造(单考)	胡红利				①111 单独考试思想政治理论 ②251 单独考试英语 ③700 单独考试数学 ④907 工程电路基础	复试科目及范围:报考电测教研室:现代测试技术与系统设计或自动控制理论;发电教研室: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%);电机教研室:电机学(含电机设计);绝缘教研室:电介质物理或电气材料基础或高电压绝缘技术;工企教研室:自动控制理论或电力电子技术;电工原理教研室:自动控制原理或模拟电子技术基础;高压教研室:高压工程;电器教研室:电器原理或自动控制理论或电力电子技术或高压工程。 非全日制方向只招收定向就业类别考生。
	丁晖					
	曹建安					
	陈玉					
	李运甲					
	梁得亮					
	耿英三					
	王建华					
	荣命哲					
	王曙鸿					
	贾申利					
	闫静					
	宋政湘					
	修士新					
	纽春萍					
	刘志远					
	张国钢					
	史宗谦					
	王立军					
	吴翊					
	王小华					
	娄建勇					
	刘定新					
	杨飞					
	段娜娜					
	孙昊					
	贾少锋					
	杜正春					
	刘俊					
	秦博宇					
	陈维					
	徐阳					
	杨兰均					
	姚学玲					
刘学忠						
汲胜昌						
张宏						
董明						
李江涛						
金海云						
李军浩						
吕亮						
卓放						
陈文洁						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注	
03(非全日制)智能电器设计与制造(单考)	王跃						
	雷万钧						
	张笑天						
	罗先觉						
	陈刚						
	丁文						
	翟小社						
	刘凌						
	杜锦华						
	张那明						
	项彬						
	王振兴						
	寇鹏						
	杨爱军						
	吴益飞						
	何海龙						
	李崇涛						
	任明						
	祝令瑜						
	王丰						
	易皓						
	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						
	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						
	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							
邱爱慈	高电压与						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
03(非全日制)智能电器设计与制造(单考)	丁卫东	高电压与大电流研究团队				
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
	Sergey LEBEDEV					
	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					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	李洪杰					
	赵进全					
	郭俊					
	徐正红	高电压物理与工程团队				
	黄漪					
	张乔根					
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	李晓昂					
	罗勇芬	李盛涛团队				
	陈维江					
	李盛涛					
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼	彭宗仁团队				
	闵道敏					
	王威望					
	彭宗仁	新型储能材料与集成应用团队				
	贺博					
	刘鹏					
成永红						
吴锴						
牛春明						
周峻						
吕泽鹏						
石建稳						
孟国栋						

西安交通大学2021年硕士生招生目录

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	人数	考试科目	备注
03(非全日制)智能电器设计与制造(单考)	张锦英	新型储能材料与集成应用团队				
	王红康					
	肖冰					
	孟永鹏					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					
	裴云庆					
	肖国春					
	甘永梅					
	张帆					
	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全	刘进军教授团队				
	刘进军					
	沈传文					
	贾要勤					
	何英杰					
	王发强					
	刘增					
	张岩	马西奎教授团队				
	杜思行					
	马西奎					
	杨黎晖	电气交叉融合技术团队				
	陈锋					
	董天宇					
	邹建龙	电气交叉融合技术团队				
赵彦珍						
张浩						
汤晓君	电气测量团队					
刘懿莹						
曾翔君						
张勇						