

西安交通大学2023年博士生招生目录

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				166		
080400仪器科学与技术					①材料评议 ②综合考核	学院将根据招生计划和接收硕博连读(资格考核)人数调整普通招考人数。直接攻读、硕博连读以最终录取为准。“申请考核”具体程序及内容详见学院的实施细则。
01(全日制)高压电脉冲生物效应及新型物理消融仪器	吕毅					
02(全日制)基于微纳光子器件的可穿戴设备及机器感知技术的研究	丁晖					
03(全日制)陡脉冲测量技术	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					
	李应红					
04(全日制)光纤传感技术及其在电力设备状态感知中的应用研究	丁晖					
05(全日制)电器测试技术与仪器	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					
06(全日制)先进感知技术与智能系统	汤晓君	电气测量团队				
	曾翔君					
	张勇					
07(全日制)多源信息处理及仪器智能化	汤晓君	电气测量团队				
	曾翔君					
	张勇					
08(全日制)电力设备状态监测与故障诊断技术	汤晓君	电气测量团队				
	曾翔君					
	张勇					
		陈玉				

西安交通大学2023年博士生招生目录

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)电磁脉冲光纤测试技术	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	郭俊					
	黄漪					
10(全日制)电磁兼容测试技术	陈文洁					
11(全日制)特殊环境下的测试技术与高端科学仪器研制	陈玉					
12(全日制)新能源电力装备状态评价与电站智慧运维技术	陈玉					
13(全日制)高电压大电流测试关键技术研究	姚学玲					
14(全日制)微机电系统(MEMS)传感器与执行器技术	李运甲					
15(全日制)新能源发电中电力电子变流器的测控技术	汤晓君	电气测量团队				
	曾翔君					
	张勇					
16(全日制)智能传感与集成测试	曹建安					
17(全日制)嵌入式系统及工程应用	曹建安					
080800电气工程						
01(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					
	段超					
	周孝信					
	李立涅					
	杜正春					
	刘俊					
	李崇涛					
	秦博宇					
02(全日制)电力系统安全稳定控制理论及装置	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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(全日制)电力系统安全稳定控制理论及装置	李宇骏	现代电力系统保护				
03(全日制)电力系统分析、规划及可靠性评估	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					
	肖云鹏	高弹性电力能源系统研究团队				
	别朝红					
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					
	段超					
	段超					
04(全日制)能源经济与电力市场	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					
	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						
肖云鹏						
05(全日制)能源互联网规划、运行与交易	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
05(全日制)能源互联网规划、运行与交易	段超	高弹性电力能源系				
	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					
	肖云鹏					
	周孝信					
06(全日制)新型输电方式	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					
	肖云鹏					
	李立涅					
07(全日制)电力系统继电保护	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					
08(全日制)新能源电力系统控制与保护	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年博士生招生目录

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
08(全日制)新能源电力系统控制与保护	闫晨光	现代电力系统保护团队				
	李宇骏					
09(全日制)大功率脉冲技术及其应用	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					
	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					
陈维江						
10(全日制)电磁环境模拟、效应与安全防护	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					
王双明						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
10(全日制)电磁环境模拟、效应与安全防护	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					
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	郭俊					
	黄漪					
	11(全日制)电力设备绝缘结构的设计和优化	张乔根				
刘轩东						
赵军平						
庞磊						
陈维江						
12(全日制)新一代电力系统输变电技术	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	陈维江					
13(全日制)电力设备状态检测与诊断评估	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					
	李应红					
14(全日制)高压放电与低温等离子体	张冠军	高压放电与等离子体技术团队				
	孙安邦					
	邓军波					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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)高压放电与低温等离子体	穆海宝	高压放电与等离子体技术团队				
	常正实					
	李元					
	李应红					
	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	陈维江					
15(全日制)智能电网中的新型电力设备	杨兰均					
16(全日制)电力系统电磁骚扰试验与防护	杨兰均					
17(全日制)高功率重复频率脉冲源	杨兰均					
18(全日制)电磁兼容理论与试验技术	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	郭俊					
	黄漪					
19(全日制)新能源电气装备及其智能化	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					
20(全日制)电力设备状态检测与故障诊断	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
	郭俊					
	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					
21(全日制)生物电磁效应	汲胜昌	电气装备智能化与				

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
21(全日制)生物电磁效应	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					
22(全日制)电力系统过电压及其防护	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					
	李应红					
	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					
	邱爱慈					
丁卫东						
李兴文						
吴坚						
石桓通						
张博雅						
李建刚						
王双明						
张永民						
盛亮						
罗尹虹						
李志明						
孙凤举						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
23(全日制)气体绝缘与气体放电	李斌康	高电压与大电流研究团队				
	陈伟					
	杨海亮					
	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					
	李应红	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						
24(全日制)电力装备及系统数字孪生	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					
25(全日制)高压计算学及大数据算法与分析	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					
26(全日制)电力系统绝缘配合	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
26(全日制)电力系统绝缘配合	庞磊	高电压物理与工程团队				
	陈维江					
	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					
27(全日制)高电压测量技术	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					
	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					
	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						
28(全日制)大容量电能交换技术	马伟明					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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)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					
	丁文					
	段娜娜					
	贾少锋					
	张那明					
30(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					
	丁文					
	段娜娜					
	贾少锋					
	张那明					
31(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					
	丁文					
	段娜娜					
	贾少锋					
	张那明					
32(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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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)电磁器件分析调控与数字孪生	杜锦华					
	丁文					
	段娜娜					
	贾少锋					
	张那明					
33(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					
	丁文					
	段娜娜					
	贾少锋					
34(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					
	王振兴					
35(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					
	王振兴					
36(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					
	王振兴					
37(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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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) 电器等离子体物理	宋政湘	王建华教授智能电器团队				
	张国钢					
	王振兴					
38(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					
39(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					
	王小鹏					
40(全日制) 能量收集和无线能量传输技术	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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
41(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					
42(全日制)等离子体技术及其应用	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					
	杨爱军					
	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					
	王双明					
	张永民					
	盛亮					
罗尹虹						
李志明						
孙凤举						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
42(全日制)等离子体技术及其应用	李斌康	高电压与大电流研究团队				
	陈伟					
	杨海亮					
	王立军					
	孔刚玉					
	XIN TU					
	张浩(小)					
	周仁武					
	许德晖					
	吴云					
43(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					
44(全日制)环境友好电力设备	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					
	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						
修士新						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
44(全日制)环境友好电力设备	史宗谦					
	贾申利					
	王立军					
45(全日制)脉冲功率与等离子体技术及其应用	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					
	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					
	史宗谦					
	王立军					
	贾申利					
	XIN TU					
张浩(小)						
许德晖						
周仁武						
孔刚玉						
46(全日制)电力设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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
46(全日制)电力设备数字化设计与智能运维	石桓通	高电压与大电流研究团队				
	张博雅					
	李建刚					
	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					
	王立军					
	史宗谦					
47(全日制)微纳电磁技术及应用	史宗谦					
	贾申利					
48(全日制)电气装备电磁安全	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					
	王双明					
	张永民					
	盛亮					
	罗尹虹					
	李志明					
	孙凤举					
李斌康						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
48(全日制)电气装备电磁安全	陈伟	高电压与大电流研究团队				
	杨海亮					
49(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					
	王威望					
	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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
高景晖						
雷清泉						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
49(全日制)电介质材料微观与介观性能	于德梅					
	张志成					
	解云川					
	张彦峰					
50(全日制)电气功能材料、器件及应用	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					
	王威望					
	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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
王鹏飞						
张磊						
许鑫						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
50(全日制)电气功能材料、器件及应用	徐阳	新型储能材料与集				
	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	雷清泉					
	任晓兵					
51(全日制)电力设备绝缘结构及绝缘配合	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
高景晖						
姚学玲						
鲁广昊						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
52(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					
	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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
张磊						
许鑫						
徐阳						
53(全日制)电磁环境生物效应及应用	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
54(全日制)高电压大电流、雷电效应评估及过电压防护技术研究	姚学玲					
55(全日制)能源存储与转换	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年博士生招生目录

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
55(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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	何刚					
杜显锋						
56(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					
	史乐					
	王霞					
	陈欣					
	韩晓刚					
金海云						
王鹏飞						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
56(全日制)二维材料制备、性能、器件及计算	张磊	新型储能材料与集成应用团队				
	许鑫					
	徐阳					
57(全日制)新能源发电系统的分析、运行与控制	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
58(全日制)电磁场理论和先进功能材料中场与波的数值模拟	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
59(全日制)超传统发电和输电技术(太阳能、风能和杂散能发电、无线电能传输、微波输电)	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
60(全日制)新能源发电与电力电子技术	张浩					
61(全日制)复杂电网理论与智能信息处理技术	张浩					
62(全日制)非厄米电磁超材料研究	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
63(全日制)多物理场理论与算法研究	杨黎晖	马西奎教授团队				
	陈锋					
	董天宇					
64(全日制)电能质量控制技术	刘进军	刘进军教授团队				
	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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
64(全日制)电能质量控制技术	甘永梅	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	王金玉					
	卓放					
	雷万钧					
	易皓					
	熊连松					
65(全日制)电力系统及新能源发电中的电力电子技术	王来利	宽禁带功率半导体封装集成研究团队				
	杨旭					
	裴云庆					
	张虹					
	甘永梅					
	王金玉					
	刘进军	刘进军教授团队				
	何英杰					
	王发强					
	刘增					
	张岩					
	杜思行					
	刘佳					
	卓放					
	王跃					
	雷万钧					
	王丰					
	陈文洁					
张笑天						
熊连松						
66(全日制)电力电子电路和系统的建模、分析与控制	刘进军	刘进军教授团队				
	何英杰					
	王发强					
	刘增					
	张岩					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
66(全日制)电力电子电路和系统的建模、分析与控制	杜思行	刘进军教授团队				
	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					
	王金玉					
67(全日制)工业智能控制及其在电气工程中的应用	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全					
68(全日制)信息融合与智能检测理论及应用	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全					
69(全日制)非线性系统与复杂网络动力学行为研究	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全					
70(全日制)宽禁带半导体器件集成封装与应用技术	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					
	王金玉					
71(全日制)大数据及人工智能在电气工程中的应用研究	曹晖	电气信息融合与智能控制团队				
	贾立新					
	胡飞虎					
	司刚全					
72(全日制)电力电子在电力系统中的应用	卓放					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
72(全日制)电力电子在电力系统中的应用	王跃					
	雷万钧					
	王丰					
	易皓					
	张笑天					
	熊连松					
73(全日制)电力电子系统的电磁兼容分析	陈文洁					
74(全日制)电力系统电磁兼容性研究	马伟明					
75(全日制)集成铁性材料与器件	刘明(大)					
	胡忠强					
	王志广					
76(全日制)锂离子电池检测与寿命预测	丁书江					
77(全日制)纳米复合材料	王波					
78(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				
	郭俊					
	黄漪					
	张安学					
79(全日制)固态电池、超级电容器	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					
80(全日制)电池管理和热管理	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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
81(全日制)超导磁体及强磁场应用	王秋良					
82(全日制)直流电网技术与装备	汤广福					
83(全日制)储能、传感器	丁书江					
	杜显锋					
	高国新					
	魏巍					
	肖春辉					
	杨国锐					
84(全日制)绝缘材料及光电材料	于德梅					
	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					
85(全日制)无线通信与信号处理	范建存					
86(全日制)高性能电工材料	井新利					
	李瑜					
87(全日制)高空、深井等极端环境条件的电能存储介质材料研究(IDT)	高景晖		娄晓杰			
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	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					
	王双明					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	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					
	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					
	杨兰均					
	贾申利					
	史宗谦					
	修士新					
	王立军					
	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						
085801 电气工程						
01(全日制)电气工程	荣命哲	荣命哲导师团队				
	阎究敦					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	吴翊	荣命哲导师团队				
	王小华					
	纽春萍					
	刘定新					
	杨飞					
	吴益飞					
	杨爱军					
	耿英三	王建华教授智能电器团队				
	刘志远					
	宋政湘					
	张国钢					
	王振兴					
	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					
	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					
	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						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	肖云鹏	未来电网形态规划				
	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					
	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					
	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				
	郭俊					
	黄漪					
	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
庞磊						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	陈维江	高电压物理与工程				
	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					
	李盛涛		李盛涛团队			
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏					
	王威望					
	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	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					
	史乐					
王霞						
陈欣						
韩晓刚						
金海云						
王鹏飞						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	张磊	新型储能材料与集成应用团队				
	许鑫					
	徐阳					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	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					
	王金玉					
	刘进军	刘进军教授团队				
	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					
汤晓君	电气测量团队					
曾翔君						
张勇						
韩晓刚	储能科学与技术跨院交叉团队					
吴伟烽						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	马和平	储能科学与技术交叉团队				
	赵存陆					
	丁晖					
	曹建安					
	陈玉					
	李运甲					
	梁得亮					
	王曙鸿					
	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					
	张浩(小)					
	汤广福					
	杜正春					
	刘俊					
	李立涅					
	秦博宇					
李崇涛						
周孝信						
杨兰均						
姚学玲						
马伟明						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	卓放					
	陈文洁					
	王跃					
	雷万钧					
	张笑天					
	王丰					
	易皓					
	张浩					
	王小鹏					
	吴云					
	范建存					
	刘明(大)					
	胡忠强					
	王志广					
	吕毅					
	鲁广昊					
	何刚					
	解云川					
	杜显锋					
	张志成					
	周桂江					
	高国新					
	段新华					
	丁书江					
	张彦峰					
	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2023年博士生招生目录

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	郭俊	电磁环境与电磁安全学科交叉团队				
	黄漪					
	张安学					
01(非全日制)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					
	王振兴					
	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					
	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					
	别朝红	高弹性电力能源系统研究团队				
	丁涛					
	陈晨					
	李更丰					
	段超					
	王秀丽	未来电网形态规划及其市场运营研究				
	王锡凡					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(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					
	吴雄					
	邵成成					
	张耀					
	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					
	李应红	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					
	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					
郭俊						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(非全日制)电气工程	黄漪	电磁环境与电磁安				
	张乔根	高电压物理与工程团队				
	刘轩东					
	赵军平					
	庞磊					
	陈维江					
	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					
	李盛涛	李盛涛团队				
	李建英					
	刘文凤					
	徐曼					
	闵道敏					
	王威望					
	贺博	彭宗仁团队				
	刘鹏					
	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						
史乐						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(非全日制)电气工程	王霞	新型储能材料与集成应用团队				
	陈欣					
	韩晓刚					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	钟力生	高端电缆制造与应用协同创新团队				
	刘英					
	高景晖					
	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					
	王金玉					
刘进军	刘进军教授团队					
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						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(非全日制)电气工程	汤晓君	电气测量团队				
	曾翔君					
	张勇					
	丁晖					
	曹建安					
	陈玉					
	李运甲					
	梁得亮					
	王曙鸿					
	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					
	张浩(小)					
	汤广福					
	杜正春					
	刘俊					
	李立涅					
秦博宇						
李崇涛						
周孝信						
杨兰均						
姚学玲						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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(非全日制)电气工程	马伟明					
	卓放					
	陈文洁					
	王跃					
	雷万钧					
	张笑天					
	王丰					
	易皓					
	张浩					
02(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	章法强 陈晓军 王真 谢卫平 袁建强 陈林			
	丁卫东					
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
	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						
03(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					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
04(全日制)新型电力系统技术与装备百万工程	肖云鹏	新型电力系统技术与装备百万工程	崔晓丹 李碧君 罗旺 唐成虹 薛峰 杨维永			
	郝治国					
	邱爱慈					
	梁得亮					
	张锦英					
	王秀丽					
	石建稳					
	钟力生					
	王红康					
	李盛涛					
	陈欣					
	杨兰均					
	丁涛					
	张乔根					
	李运甲					
	张冠军					
	张笑天					
	王曙鸿					
	张岩					
	丁晖					
	周峻					
	刘进军					
	董天宇					
	贾申利					
常正实						
杜正春						
李元						
修士新						
王威望						
陈文洁						
孟国栋						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
04(全日制)新型电力系统技术与装备百万工程	姚学玲	新型电力系统技术与装备百万工程	崔晓丹 李碧君 罗旺 唐成虹 薛峰 杨维永			
	段娜娜					
	刘文凤					
	吴雄					
	王锡凡					
	秦博宇					
	耿英三					
	郭俊					
	张勇					
	邵成成					
	成永红					
	闫晨光					
	荣命哲					
	张那明					
	徐阳					
	贾少锋					
	裴云庆					
	石桓通					
	张虹					
	李宇骏					
	别朝红					
	张博雅					
	杨旭					
	高景晖					
	宋政湘					
王振兴						
李兴文						
吴坚						
邓军波						
李崇涛						
徐曼						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
04(全日制)新型电力系统技术与装备百万工程	闵道敏	新型电力系统技术与装备百万工程	崔晓丹 李碧君 罗旺 唐成虹 薛峰 杨维永			
	李建英					
	王丰					
	甘永梅					
	刘增					
	丁卫东					
	庞磊					
	胡飞虎					
	寇鹏					
	王霞					
	赵军平					
	康小宁					
	易皓					
	刘英					
	任明					
	纽春萍					
	祝令瑜					
	刘志远					
	李更丰					
	曹建安					
	杨爱军					
	汲胜昌					
	吴益飞					
	王跃					
	张永民					
张国钢						
贾立新						
史宗谦						
汤晓君						
张浩						
宋国兵						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
04(全日制)新型电力系统技术与装备百千万工程	曾翔君	新型电力系统技术与装备百千万工程	崔晓丹 李碧君 罗旺 唐成虹 薛峰 杨维永			
	吴锴					
	王建学					
	王立军					
	吴翊					
	王小华					
	董明					
	李江涛					
	金海云					
	李洪杰					
	焦在滨					
	曹晖					
	何英杰					
	贺博					
	雷万钧					
	王发强					
	司刚全					
	丁文					
	杨黎晖					
	刘定新					
	孟永庆					
	李军浩					
	杨飞					
	刘鹏					
	刘凌					
	谢彦召					
穆海宝						
陈锋						
陈玉						
杜锦华						
刘俊						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
04(全日制)新型电力系统技术与装备百万工程	郑涛	新型电力系统技术与装备百万工程	崔晓丹 李碧君 罗旺 唐成虹 薛峰 杨维永			
	刘轩东					
	卓放					
	韩晓刚					
	王来利					
	孙安邦					
	肖冰					
	史乐					
	吕泽鹏					
	张耀					
	郑红					
	杜思行					
	陈晨					
	许鑫					
	王鹏飞					
05(全日制)先进电力装备技术研究百万工程	王小华	先进电力装备技术研究百万工程	钟建英 朱琦琦 毕迎华 程铁汉 段晓辉 郭煜敬 韩国辉 韩书谟 郝留成 王海燕 张友鹏			
	荣命哲					
	卓放					
	曹晖					
	耿英三					
	杨旭					
	吴翊					
	刘志远					
	纽春萍					
	杨飞					
	李建英					
	杨爱军					

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
05(全日制)先进电力装备技术研究百千万工程	王振兴	先进电力装备技术研究百千万工程	钟建英 朱琦琦 毕迎华 程铁汉 段晓辉 郭煜敬 韩国辉 韩书谟 郝留成 王海燕			
	宋忠孝					
	钱旦					
	郝凯					
	苏亚琼					
06(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	张浩(小)	先进电工材料与高端装备研究百千万工程	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 张恽宁 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 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦			
	杨旭					
	邱爱慈					
	梁得亮					
	张锦英					
	王锡凡					
	石建稳					
	王秀丽					
	王红康					
	钟力生					
	陈欣					
	耿英三					
	张永民					
	李盛涛					
	丁涛					
	卓放					
	李运甲					
	荣命哲					
	张笑天					
	张勇					
张岩						
成永红						
董天宇						
徐阳						
常正实						
杨兰均						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
06(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	李元	先进电工材料与高端装备研究百千万工程	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 张恽宁 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 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦			
	裴云庆					
	王威望					
	张乔根					
	孟国栋					
	张冠军					
	段娜娜					
	王曙鸿					
	吴雄					
	张虹					
	秦博宇					
	丁晖					
	郭俊					
	刘进军					
	邵成成					
	贾申利					
	闫晨光					
	别朝红					
	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						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
06(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	甘永梅	先进电工材料与高端装备研究百千万工程	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 张恽宁 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 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦			
	吴坚					
	丁卫东					
	李崇涛					
	胡飞虎					
	闵道敏					
	王霞					
	王丰					
	修士新					
	刘增					
	康小宁					
	庞磊					
	陈文洁					
	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						

西安交通大学2023年博士生招生目录

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	
06(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	史宗谦	先进电工材料与高端装备研究百千万工程	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 张悒宁 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 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦				
	汤晓君						
	张浩						
	宋国兵						
	曾翔君						
	吴锴						
	王建学						
	王立军						
	吴翊						
	王小华						
	董明						
	李江涛						
	郝治国						
	金海云						
	焦在滨						
	曹晖						
	何英杰						
	贺博						
	雷万钧						
	王发强						
	刘文凤						
	司刚全						
	丁文						
杨黎晖							
刘定新							
孟永庆							
李军浩							
杨飞							
刘鹏							
刘轩东							
刘凌							

西安交通大学2023年博士生招生目录

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
06(全日制)先进电工材料与高端装备研究百千万工程	谢彦召	先进电工材料与高端装备研究百千万工程	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 李德波 陈刚 傅明利 李鹏 傅闯 罗兵 李岩 周保荣 郭琦			
	穆海宝					
	陈锋					
	陈玉					
	杜锦华					
	刘俊					
	郑涛					
	韩晓刚					
	王来利					
	孙安邦					
	肖冰					
	史乐					
	吕泽鹏					
	张耀					
	郑红					
	杜思行					
	陈晨					
	许鑫					
	王鹏飞					
	张磊					
刘佳						
王金玉						
肖云鹏						
段超						