单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

四名称: 四文久远八十 十四八号:10050			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		1100年5	
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
004电气工程学院				178		
080800电气工程					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
	王曙鸿					调整普通招考人数。直接攻博、硕博连读以最终录取为
01(全日制)电机方向-电磁系统多场多域	段娜娜					准。"申请考核"具体程序及内容详见学院的实施细则
分析与数字孪生	张那明				。	
	王秋良					
	梁得亮					
	丁文					
	刘凌					
02(全日制)电机方向-先进电机系统分析 调控与感知互联	杜锦华					
	迮弃疾					
	贾少锋					
	寇鹏					
	耿英三	王建华教电				
	刘志远					
	宋政湘					
	张国钢					
03(全日制)电器方向-电器装备及其智能 化,电力储能装备及系统	王振兴	- 器团队				
	项彬					
	翟小社					
	苏亚琼					
	都凯					
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
04(全日制)电器方向-电力装备状态感知	王小华	荣命哲导				
与智能运维	纽春萍	师团队				
	刘定新					
	杨飞					
	吴益飞]				
		1	1		1	

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	杨爱军	荣命哲导				
04(全日制)电器方向-电力装备状态感知 与智能运维	孙昊	师团队				
	马伟明					
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
	王小华					
	纽春萍	荣命哲导				
	刘定新	师团队				
	杨飞					
	吴益飞					
	杨爱军					
05(全日制)电器方向-新型电力系统电力 装备	孙昊					
	贾申利					
	史宗谦					
	王立军					
	马伟明					
	宋忠孝					
	王小鹏					
	刘明 (大)					
	胡忠强					
	王志广					
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
06(全日制)电器方向-放电等离子体技术	王小华	荣命哲导				
及应用	纽春萍	师团队				
	刘定新					
	杨飞					
	吴益飞					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	杨爱军	荣命哲导				
	孙昊	师团队				
	贾申利					
	史宗谦					
	王立军					
06(全日制)电器方向-放电等离子体技术	周仁武					
及应用	孔刚玉					
	吴云					
	XIN TU					
	许德晖					
	郭莉					
	张浩					
	邱爱慈					
	丁卫东					
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
07(全日制)高压、电器方向-高电压大电	王双明	高电压与 大电流研				
流技术与电工装备	张永民	究团队				
	盛亮					
	罗尹虹					
	李志明					
	孙凤举					
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
08(全日制)高压、电器方向-脉冲功率与	邱爱慈	高电压与				
放电等离子体技术及应用	丁卫东	大电流研 究团队				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

十四石林: 四文文画八子 十四门·号:		Ī		_ · ·	(029) 02000329	1 10045
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
	张博雅					
	李建刚					
	王双明					
08(全日制)高压、电器方向-脉冲功率与	张永民	高电压与				
放电等离子体技术及应用	盛亮	大电流研 究团队				
	罗尹虹					
	李志明					
	孙凤举					
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
	井新利					
	杨兰均					
	张乔根					
	刘轩东	ナルドル				
	赵军平	高电压物 理与工程				
	庞磊	团队				
	陈维江					
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工	张冠军					
装备	李应红					
	孙安邦	高压放电				
	邓军波	与等离子 体技术团				
	穆海宝	队				
	常正实					
	李元					
	汲胜昌	电气装备 智能化与				
	李江涛	高压新技 术团队				
	4 4	术团队				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

一个位在你 ,四女父母八子 一个位门吗 :		Ī		- ·	(029) 02000329	110049
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	董明					
	李军浩	电气装备 智能化与 高压新技 术团队				
	祝令瑜					
	任明					
	范建存					
	李瑜					
	雷清泉					
	韩晓刚					
	高传博					
	吴伟烽	储能科学				
	马和平	与技术跨 院交叉团				
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工 装备	徐俊	队				
Ж ш	夏明岗					
	赵存陆					
	谢彦召					
	赵进全	电磁环境 与电磁环变 全学科交 叉团队				
	郭俊					
	黄漪					
	张安学					
	谢彦召					
	赵进全	电磁环境				
	郭俊	与电磁安 全团队				
	黄漪					
	井新利					
	杨兰均					
	张乔根					
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等 离子体技术及应用	刘轩东	古山下 加				
	赵军平	高电压物 理与工程				
	庞磊	团队				
	陈维江]				
	l	I	L	<u> </u>	<u> </u>	1

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

	专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
一		张冠军					
邓军波 整海宝 常正 实 李元 沒胜 昌 李江涛 董明 中气装备与新水 和 中气		李应红					
中央		孙安邦	高压放由				
修海宣 常正实 李元 淡胜届 李江涛 电气装备 在他上游技术 在		邓军波	与等离子				
李元		穆海宝					
及胜居 李江涛 电气装备 智能化与 李军浩 祝令瑜 任明 范廷存 李瑜 高压方向-脉冲功率与放电等 審清泉 韩晓刚 高传博 具作弊 马和甲 徐俊 夏明尚 赵年陆 谢彦召 赵进全 郭俊 李平陆		常正实					
李江涛 董明 中气装备 南医新枝 木田队		李元					
董明 电气装备 智能化与技术区 化明 范建存 李瑜 信清泉 韩琥阳 高传博 吴伟峰 与和平 徐俊 夏明尚 赵存陆 谢彦召 赵进全 郭俊 全学科区 以 田磁磁英 女子 对 FIN I		汲胜昌					
審化化与 季写治 祝今瑜 住明 范建存 李瑜 雷清泉 韩院刚 高传博 吴伟峰 与校大及应用 総統科学 马和平 徐俊 夏明岗 赵存階 謝彦召 赵姓全 郭俊 李昭山		李江涛					
Tan		董明	智能化与				
在明 范建存 李瑜 雷清泉 韩晓刚 高传博 吴伟峰 马和平 徐俊 夏明岗 赵存陆 谢彦召 赵进全 郭俊		李军浩					
一次連手 一次連手		祝令瑜					
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等		任明					
第子体技术及应用 電清泉		范建存					
#晚刚 高传博 吴伟峰 储能科学 与和平 徐俊 夏明岗 赵存陆 谢彦召 赵进全 郭俊 字科 以		李瑜					
高传博 吴伟烽 马和平 徐俊 夏明岗 赵存陆 谢彦召 赵进全 郭俊 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東田 東	体技术及应用	雷清泉					
実伟		韩晓刚					
□ 中		高传博					
安和十 院交叉团		吴伟烽					
「		马和平	院交叉团				
赵存陆 谢彦召 赵进全 电磁环境 与电磁安 全学科交			19/				
謝彦召 赵进全 电磁环境 与电磁安 全学科交 ▼ 日瓜	_	夏明岗					
	_						
中級环境 与电磁安 字様 全学科交	_						
** ** ** ** ** ** ** *							
	_		全学科交				
	_		, cm // c				
张安学			1. 9=-9				
谢彦召 电磁环境	_		与电磁安				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

一一一一一一一一一一一					(029) 02000329	
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等	郭俊	电磁环境 与电磁安 全团队				
离子体技术及应用	黄漪					
	于德梅					
	李盛涛					
	李建英	李盛涛团队				
	刘文凤					
	徐曼					
	王威望					
	贺博	彭宗仁团 队				
	刘鹏					
	成永红					
	吴锴					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝	孟国栋					
缘	郑红					
	张锦英					
	肖冰	新型储能 材料与集				
	史乐	成应用团 队				
	王霞					
	陈欣					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	韩晓刚					
	刘英	高端电缆 制造与应				
	高景晖	用协同创 新团队				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	姚学玲					
	王波					
	赵倡皓					
	朱远惟					
	任晓兵					
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝	鲁广昊					
缘	卜腊菊					
	谭少博					
	周桂江					
	段新华					
	孙源慧					
	张彦峰					
	成永红					
	吴锴					
	周峻					
	吕泽鹏					
	石建稳					
	孟国栋					
	郑红					
	张锦英	No 1 Al. 41.				
12(全日制)绝缘方向-储能与能量转换材	肖冰	新型储能 材料与集				
料及应用	史乐	成应用团 队				
	王霞					
	陈欣					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫	-				
	徐阳					
	韩晓刚					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

一个位名称: 四支交通八子 十位10名:	10000	1	Т		(029) 02000329	1 10043
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	解云川					
	张志成					
	丁书江					
19(全日制)%缓亏向-健能与能量转换材	杨国锐					
12(全日制)绝缘方向-储能与能量转换材料及应用	王红康	新型储能 本体技术 与应用				
	杜显锋					
	何刚					
	魏巍					
13(全日制)绝缘方向-电力设备信息传感 与智能感知	丁晖					
	陈玉					
14(全日制)绝缘方向-电气测量与仪器技术	马璐					
	吕毅					
	李立浧					
	周孝信					
	汤广福					
	王秀丽					
	王锡凡					
15(全日制)发电方向-电力系统规划、可 靠性理论与电力市场	王建学	未来电网				
	孟永庆	形态规划 及其市场				
	吴雄	及共市場 运营研究 团队				
	邵成成	NI M				
	张耀					
	肖云鹏					
	李立浧					
	周孝信					
16(全日制)发电方向-电力系统运行、分	汤广福					
斯与控制 ————————————————————————————————————	王秀丽	未来电网				
	王锡凡	形态规划及其市场				
	王建学	运营研究 团队				
<u> </u>						1

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	孟永庆					
	吴雄	未来电网				
	邵成成	形态规划 及其审研究 团队				
	张耀					
	肖云鹏					
	别朝红					
	丁涛					
	陈晨	高弹性电 力能源系				
	李更丰	统研究团 队				
	谢海鹏					
16(全日制)发电方向-电力系统运行、分 析与控制	段超					
	杜正春					
	刘俊					
	秦博宇					
	李崇涛					
	宋国兵	现代电力				
	郝治国					
	焦在滨					
	郑涛	系统保护 团队				
	闫晨光					
	李宇骏					
	李立浧					
	周孝信					
	汤广福					
	宋国兵					
17(全日制)发电方向-电力系统继电保护 与安全自动装置	郝治国					
	焦在滨	现代电力				
	郑涛	系统保护 团队				
	闫晨光					
	李宇骏					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	刘进军					
	何英杰					
	王发强					
	刘增	刘进军教 授团队				
	张岩					
	杜思行					
	刘佳					
	王来利					
	杨旭					
	裴云庆	宽禁带功 率半导体				
	张虹	封装集成 研究团队				
	甘永梅	91 70 EI (/ C				
18(全日制)工企方向-电力电子技术	王金玉					
	王跃					
	雷万钧					
	熊连松					
	李弘昌					
	韦玉麒					
	李奕曈					
	李宇飞					
	张笑天					
	王丰					
	易皓					
	陈文洁					
	曹建安					
	曹晖					
19(全日制)工企方向-电气信息融合与智	贾立新	电气信息 融合与智				
能控制	胡飞虎	能控制团 队				
	司刚全					
20(全日制)工企方向-微型传感器及微能 源系统	李运甲					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
21(全日制)电工理论方向—新能源发电	杨黎晖					
和输电系统(太阳能、风能和杂散能发 电、无线电能传输、微波输电)的分析、	陈锋	马西奎教 授团队				
运行与控制	董天宇					
22(全日制)电工理论方向—多物理场理	杨黎晖					
论和先进功能材料中场与波的数值分析和 软件技术	陈锋	马西奎教 授团队				
扒 IT 1X /N	董天宇					
23(全日制)电工理论方向—电力电子与 智能电网新技术	张浩					
24(全日制)IDT-求解大规模电力系统机 组组合的凸包理论与应用	丁涛		翟桥柱			
0808J1脉冲功率与放电等离子体						
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
	王小华					
	纽春萍	荣命哲导				
	刘定新	师团队 - -				
	杨飞					
	吴益飞					
	杨爱军					
	孙昊					
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	汲胜昌					
	李江涛					
	董明	电气装备 智能化与				
	李军浩	高压新技 术团队				
	祝令瑜					
	任明					
	邱爱慈					
	丁卫东	 				
	李兴文	→ 高电压与 大电流研 ・ 究团队				
	吴坚					
	石桓通]				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

张冠军 李应红 孙安邦 邓军波 梅海宝 常正实 李元 邱爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅	一个位为。 四支交通八字 十位10号 :	1	1	1	_ '	(029) 02000329	T
事 2	 专业代码、名称及研究方向 	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	 人数 	 考试科目 	备 注
正双板 後本尺 虚表		张博雅					
第本尺		李建刚					
		王双明					
PP女 大成所 大成形 大成形		张永民					
万产红 大电流研究 本志明		盛亮	吉山 厂 上				
(1) (全目制) 脉冲功率与放电等离子体 李成康 (2) 存成 (罗尹虹	大电流研				
李斌康 除作 杨治克 杨兰均 贾申利 史宗谦 王立军 李应红 孙安邦 邓军政 梅海宝 常正实 李元 印灵塘 丁卫东 李兴文 吴坚 石超通 张博禮		李志明	1 光图队				
	01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	孙凤举					
核海克 核兰均 関申利 史宗谦 王立军		李斌康					
あ兰均 要申利 上立军		陈伟					
夏申利 史宗谦 王立军 085801电气工程 张冠军 李应红 孙安邦 邓军政 穆海宝 常正实 李元 印爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅		杨海亮					
東京谦 王立军 085801 电气工程 张冠军 李应红 孙安邦 邓军波 体技术团 穆海宝 常正实 夢不元 邓及慈 丁卫东 李兴文 吴坚 万电通 张博雅		杨兰均					
王立军		贾申利					
085801 电 气工程 飛冠軍 李应红 孙安邦 两压放电与等离子(体技术団体等) 泰方 印愛慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅 歌博雅 京电压与大电流研究团队 家团队 高电压与大电流研究团队 家团队 不可见		史宗谦					
张冠军 李应红 孙安邦 邓军波 梅海宝 常正实 李元 邱爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅		王立军					
李应红 孙安邦 邓军波 穆海宝 常正实 李元 印爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅	085801电气工程						
孙安邦 高压放电 邓军波 株技术团 穆海宝 常正实 李元 印爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 高电压与大电流研究团队 石桓通 张博雅		张冠军					
7		李应红					
本技术団 様技术団 様技 様 様 様 様 様 様 様 様		孙安邦					
**		邓军波	体技术团				
(01(全日制)电气工程 野寒 丁卫东 李兴文 長坚 大电流研究团队 张博雅		穆海宝	队				
01(全日制)电气工程 印爱慈 丁卫东 李兴文 吴坚 石桓通 张博雅		常正实					
印	01(全日制)由与工程	李元					
李兴文 吴坚 石桓通 张博雅	01(主日明) 七 (工任	邱爱慈					
長坚 大电流研 大电流研 究团队 器博雅		丁卫东					
美坚 大电流研究团队 石桓通 张博雅		李兴文	真由压与				
石桓通 张博雅		吴坚	大电流研				
		石桓通	기 변 [5]				
		张博雅					
V / C.III		李建刚					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	王双明					
	张永民					
	盛亮					
	罗尹虹	立 山 厂 <i>L</i>				
	李志明	高电压与 大电流研				
	孙凤举	- 究团队				
	李斌康					
	陈伟					
	杨海亮					
	宋国兵					
	郝治国					
	焦在滨	现代电力系统保护				
	郑涛	系统保护 团队				
	闫晨光					
01/4 1141) 4 4 7 41	李宇骏					
01(全日制)电气工程	别朝红					
	丁涛					
	陈晨	高弹性电 力能源系				
	李更丰	统研究团 队				
	谢海鹏					
	段超]				
	王秀丽					
	王锡凡	-				
	王建学	++45				
	孟永庆	未来电网 形态规划				
	吴雄	及其市场 运营研究				
	邵成成	团队				
	张耀]				
	肖云鹏	1				
	李盛涛	李盛涛团 队				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	李建英					
	刘文凤	李盛涛团				
	徐曼	队				
	王威望					
	贺博	彭宗仁团				
	刘鹏	队				
	杨黎晖					
	陈锋	马西奎教 授团队				
	董天宇					
	成永红					
	吴锴					
	周峻	新型 储 集团				
	吕泽鹏					
	石建稳					
01(全日制)电气工程	孟国栋					
01(主日朝) 电气工作	郑红					
	张锦英					
	肖冰					
	史乐	成应用团 队				
	王霞					
	陈欣					
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	韩晓刚					
	韩晓刚	储能科学 与技术跨 院交叉团				
	吴伟烽					
	马和平	队				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	赵存陆	储能科学 与技术跨				
	刘英	高端电缆制造与应				
	高景晖	用协同创 新团队				
	张乔根					
	刘轩东	高电压物				
	赵军平	理与工程 团队				
	庞磊					
	陈维江					
	曹晖					
	贾立新	电气信息 融合与智				
	胡飞虎	能控制团 队				
	司刚全					
	王来利					
	杨旭					
01/人口制\中午工和	裴云庆	宽禁带功 率半导体				
01(全日制)电气工程	张虹	封装集成 研究团队				
	甘永梅					
	王金玉					
	刘进军					
	何英杰					
	王发强					
	刘增	刘进军教 授团队				
	张岩					
	杜思行					
	刘佳					
	耿英三					
	刘志远					
	宋政湘	王建华教 授智能电				
	张国钢	器团队				
	王振兴	1				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

半位名称: 四女父迪入字 半位代码:	10030			电证:	(029) 82668329	邮政编码: /10049
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	项彬	王建华教 授智能电				
	翟小社	器团队				
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
	王小华					
	纽春萍	荣命哲导				
	刘定新	师团队				
	杨飞					
	吴益飞					
	杨爱军					
	孙昊					
	汲胜昌					
	李江涛					
01(全日制)电气工程	董明	电气装备 智能化与				
	李军浩	高压新技 术团队				
	祝令瑜					
	任明					
	王红康	新型储能 本体技术 与应用				
	谢彦召					
	赵进全	电磁环境				
	郭俊	与电磁安 全学科交				
	黄漪	叉团队				
	张安学					
	谢彦召					
	赵进全	电磁环境 与电磁安				
	郭俊	→ 与电磁安 全团队 -				
	黄漪					
	王小鹏					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

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	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	吴云					
	宋忠孝					
	梁得亮					
	杨兰均					
	王曙鸿					
	丁晖					
	贾申利					
	杜正春					
	丁文					
	刘凌					
	陈玉					
	杜锦华					
	刘俊					
	熊连松					
01(全日制)电气工程	迮弃疾					
刀(生日例) 电气工性	朱远惟					
	马伟明					
	李立浧					
	郭莉					
	范建存					
	刘明 (大					
	胡忠强					
	王志广					
	吕毅					
	何刚					
	解云川					
	杜显锋					
	张志成					
	周桂江					
	段新华					
	1		1		i .	

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

	10000			J 42 •	(029) 02000329	110049
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	丁书江					
	张彦峰					
	苏亚琼					
	都凯					
	陈文洁					
	姚学玲					
	曹建安					
	王跃					
	史宗谦					
	张浩					
	张浩					
	王立军					
	雷万钧					
	李运甲					
	张笑天					
01(全日制)电气工程	段娜娜					
	秦博宇					
	张那明					
	贾少锋					
	李崇涛					
	王丰					
	寇鹏					
	易皓					
	周孝信					
	汤广福					
	卜腊菊					
	杨国锐					
	谭少博					
-	孙源慧					
	于德梅					
	1		1	1]	<u> </u>

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
01(全日制)电气工程	王秋良					
	王红康	新型储能 本体技术 与应用				
	张冠军					
	李应红					
	孙安邦	高压放电				
	邓军波	与等离子 体技术团				
	穆海宝	队				
	常正实					
	李元					
	邱爱慈					
	丁卫东					
	李兴文					
	吴坚					
	石桓通					
01(非全日制)电气工程	张博雅					
	李建刚					
	王双明	高电压与 大电流研				
	张永民	究团队				
	盛亮					
	罗尹虹					
	李志明	_				
	孙凤举	_				
	李斌康	_				
	陈伟	_				
	杨海亮					
	宋国兵					
	郝治国	现代电力 系统保护				
	焦在滨	团队				
	郑涛					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	闫晨光	现代电力				
	李宇骏	系统保护 团队				
	别朝红					
	 丁涛					
	陈晨	高弹性电 力能源系				
	李更丰	统研究团 队				
	谢海鹏					
	段超					
	王秀丽					
	王锡凡					
	王建学	未来电网				
	孟永庆	形成期市 形成期市研究 一型队				
	吴雄					
	邵成成					
01(非全日制)电气工程	张耀	-				
	肖云鹏					
	李盛涛					
	李建英	李盛涛团				
	刘文凤	队				
	徐曼	_				
	王威望					
	贺博	彭宗仁团 队				
	刘鹏					
	- 杨黎晖 陈锋	马西奎教				
		授团队				
	成永红					
		新型储能				
	周峻	」材料与集 成应用团 队				
	日泽鹏					
	L 11 7917					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	石建稳					
	孟国栋					
	郑红					
	张锦英					
	肖冰					
	史乐					
	王霞	新型储能 材料与集				
	陈欣	成应用团 队				
	金海云					
	王鹏飞					
	张磊					
	许鑫					
	徐阳					
	韩晓刚					
01(非全日制)电气工程	韩晓刚					
	吴伟烽	储能科学与技术跨				
	马和平	院交叉团 队				
	赵存陆	vb .l. nk				
	刘英	高端电缆制造与应				
	高景晖	用协同创 新团队				
	张乔根	-				
	刘轩东	高电压物				
	赵军平	理与工程 团队				
	<u>庞磊</u>					
	陈维江					
	曹晖	电气信息				
	贾立新	融合与智 能控制团				
	胡飞虎	队				
	司刚全	宽禁带功				
	王来利	型票市切率半导体				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	杨旭					
	裴云庆	宽禁带功 率半导体 封装集成				
	张虹					
	甘永梅	研究团队				
	王金玉					
	刘进军					
	何英杰					
	王发强					
	刘增	刘进军教 授团队				
	张岩					
	杜思行					
	刘佳					
	耿英三					
	刘志远					
01(非全日制)电气工程	宋政湘	- 王建华教 授智能电 - 器团队				
01(41 ± 1144) (1 (2-12	张国钢					
	王振兴					
	项彬					
	翟小社					
	荣命哲					
	阎究敦					
	吴翊					
	王小华					
	纽春萍	荣命哲导				
	刘定新	师团队				
	杨飞					
	吴益飞					
	杨爱军					
	孙昊					
	汲胜昌	电气装备 智能化与				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向 导师 企业导师 合作导师 合作导师 合作导师 分析 分析导列 合作导师 分析设施 分析设施 分析设施 分析设施 分析设施 分析设施 分析设施 分析设施	早位名称: 四女父姐大学 早位代码:	10090			电话:	(029) 82668329	邮 및 編 档: /10049
集明 中气接合 を発化した を発化した を発化した を発化した で	专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
李年素 完全的 在明 至小鄉 又志 末忠孝 祭得完 杨兰坳 王穆姆 丁罕 灵中利 杜正春 除文洁 姚字母 曹建安 子版 火宗课 系差 王立平 窗刀的 丁文 刘宏 陸五 杜地外 刘安 陸五 杜地外 刘安		李江涛					
第二十四 10 10 10 10 10 10 10 1		董明	电气装备				
任		李军浩	智能化与 高压新技				
正小鵬		祝令瑜	术团队				
		任明					
宋尼孝 聚存充 杨兰均 王驛鴻 丁學 贾申利 杜正春 陈文洁 魏学時 曹建安 王原 史宗谦 张治 王立军 新万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜佩宇 刘俊 施建松 北弃疾		王小鹏					
 ※ 得完 耐兰均 丁曜 賈申利 杜正春 陈文洁 姚学玲 曹建安 王脈 史宋谦 張浩 王立军 窗万的 丁文 刘凌 陈玉 杜佛华 刘俊 旅途 艾弈疾 		吴云					
万		宋忠孝					
工牌 页申利 杜正春 陈文洁 建安 王默 史宗谦 张治 王立军 富万句 丁文 刘凌 陈玉 杜绵平 刘俊 熊连松 连奔疾		梁得亮					
丁四 夏申利 柱正春 陈文洁 姚学玲 曹建安 王斯 史宗谦 张治 王立军 富万的 丁文 刘凌 除玉 杜锦华 刘俊 熊连松 达奔疾		杨兰均					
関申利 杜正春 陈文洁 姚学玲 曹建安 王跃 史宗谦 张浩 王立军 雷万约 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮夯疾		王曙鸿					
社正春 陈文洁 姚学玲 曹建安 王跃 史宗谦 张浩 王立军 窗万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜绵华 刘俊 熊连松 连弃疾		丁晖					
(非全日制) 电气工程 (數字玲) 曹建安 王跃 史宗谦 张浩 王立军 雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 连弃疾		贾申利					
加学時 一直		杜正春					
姚学玲 曹建安 王新 史宗谦 张浩 王立军 雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 近弃疾	01(非人日制)由与工程	陈文洁					
王跃 史宗谦 张浩 王立军 雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 达弃疾	01(开主日内) 七 (工任	姚学玲					
史宗谦 张浩 王立军 雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		曹建安					
张浩 王立军 雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		王跃					
王立军 電万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		史宗谦					
雷万钧 丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 近弃疾		张浩					
丁文 刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		王立军					
刘凌 陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 连弃疾		雷万钧					
陈玉 杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		丁文					
杜锦华 刘俊 熊连松 迮弃疾		刘凌					
刘俊 熊连松 <u></u>		陈玉					
熊连松		杜锦华					
连弃疾 ————————————————————————————————————		刘俊					
		熊连松					
朱远惟		走弃疾					
		朱远惟					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向 导卵 包肌 含作导师 合作导师 合作导师 合作导师 合作导师 分数 考试科目 各建 4 你明	中世石桥: 四支久遗八于 中世代号:	10000			· u # u	(029) 02000329	一
事立環 事末 年享望 8次天 段響等 春季等 東京明 夏少塚 季業度 正丰 滋虧 局壁 月水信 近度存 利門(大 今家湾 正未 28 地域存 付別 解云川 社選塚 張志明 月社工 政新年 丁七江 張京峰	专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
##		马伟明					
		李立浧					
 第 次 元 ・ 投郷郷 ※ 産瀬宇 ・ 張那明 ・ 東安海 ・ 正半 ・ 流勝 ・ 房舎信 ・ 添广福 ・ 正秋息 ・		郭莉					
段端端 条連字 		李运甲					
泰博宇 張那明 夏少様 李崇琦 王中 茂勝 易端 周奉信 汤广福 王秋良 范建帝 刘明八大 刘明八大 刘忠强 王志广 巨毅 何別 賴云川 杜思锋 张志成 冽桂江 段新华 丁书江 張彦峰		张笑天					
张邦明		段娜娜					
		秦博宇					
本崇涛 王中 窥赐 易岭 周孝信 汤广福 王秋良 范建存 刘明(大) 胡志龍 王志广 吕教 何別 解云川 杜星锋 张志成 周桂立 政新华 丁书立 张彦峰		张那明					
王丰		贾少锋					
選勝		李崇涛					
		王丰					
周孝信 汤广福 王秋良 范建存 刘明(大) 胡忠强 王志广 吕毅 何刚 解云川 杜星锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		寇鹏					
あ广福 王秋良 花建存 刘明 (大) 胡忠强 王志广 日毅 何剛 解云川 杜显锋 张志成 周桂工 段新华 丁书工 张彦峰		易皓					
正秋良 芝建存 刘明 (大) 胡忠强 王志广 白毅 何刚 解云川 杜显锋 张志成 周桂江 股新华 丁书江 张彦峰		周孝信					
王秋良	01(非众日制)由与工程	汤广福					
刘明(大) 胡忠强 王志广 吕毅 何刚 解云川 杜显锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰	01(TF 1 W) C (1-E	王秋良					
対忠理							
王志广 日報 何刚 解云川 杜显锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰							
日教		胡忠强					
何刚 解云川 杜显锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		王志广					
解云川 杜显锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		吕毅					
社显锋 张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		何刚					
张志成 周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		解云川					
周桂江 段新华 丁书江 张彦峰		杜显锋					
段新华 丁书江 张彦峰		张志成					
丁书江 张彦峰		周桂江					
张彦峰		段新华					
		丁书江					
苏亚琼		张彦峰					
		苏亚琼					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	都凯					
	卜腊菊					
	杨国锐					
	谭少博					
	孙源慧					
	谢彦召					
01(非全日制)电气工程	赵进全	电磁环境				
01(非全日制)电气工程	郭俊	与电磁安 全团队				
	黄漪					
	谢彦召					
	赵进全	电磁环境				
	郭俊	与电磁安 全学科交 叉团队				
	黄漪					
	张安学					
	汲胜昌					
	李军浩					
	董明					
	李江涛					
	祝令瑜					
	任明		曾贺			
	杨旭		王钟颖 党艳阳			
02(全日制)百千万工程-电气装备及其智	王金玉	电气装备 及其智能	王相中 许平 徐思华			
能化	曹晖	化 化	万锋涛			
	徐阳					
	李建英					
	王曙鸿					
	段娜娜					
	徐曼					
	穆海宝					
	李元					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	10000			_ ,	(029) 02000329	小火洲心 : 710045
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	张冠军	电气装备 - 及其智能 化	曾贺 王钟颖			
02(全日制)百千万工程-电气装备及其智	易皓		党艳阳 王相中			
能化	王丰		许平 徐思华			
	邓军波]	万锋涛 贺平军			
	邱爱慈					
	李兴文		17 /- ++			
03(全日制)百千万工程-特种电气技术	丁卫东	特种电气	陈林 陈晓军			
03(全口制) 日十万工任-特种电气技术	吴坚	技术	王真 袁建强 恭知			
	石桓通		黄珂			
	张博雅					
	刘文凤					
	别朝红					
	司刚全					
	张浩					
	丁文					
	杨旭	先进电工				
	杨黎晖					
	孟永庆					
	邱爱慈					
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与	梁得亮					
高端装备	李军浩	材料与高 端装备				
	杨飞					
	张锦英					
	王锡凡					
	刘鹏					
	刘轩东					
	石建稳					
	王秀丽					
	刘凌					
	谢彦召					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

十四石W: 四文文画八子 十四八号:					(029) 82008329	TIOO45
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	王红康					
	穆海宝					
	陈欣					
	耿英三					
	陈锋					
	陈玉					
	张永民					
	李盛涛					
	杜锦华					
	刘俊		邓军吕金壮			
	丁涛					
	郑涛	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				
	李运甲					
	荣命哲					
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与	韩晓刚					
高端装备	王来利	端装备				
	张笑天					
	孙安邦					
	张岩					
	成永红					
	肖冰					
	史乐					
	董天宇					
	徐阳					
	吕泽鹏					
	张耀					
	常正实					
	杨兰均					
	郑红					
	杜思行					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	李元					
	裴云庆	-				
	陈晨					
	许鑫					
	王威望					
	张乔根					
	王鹏飞					
	张磊					
	孟国栋					
	张冠军					
	刘佳					
	王金玉					
	段娜娜		·			
	王曙鸿					
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与	肖云鹏	先进电工 材料与高				
高端装备	段超	端装备	吕金壮			
	吴雄					
	张虹					
	刘定新					
	秦博宇					
	丁晖					
	郭俊					
	刘进军					
	邵成成					
	贾申利					
	三晨光					
	张那明					
	杜正春					
	贾少锋					
	宋政湘					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

一一一一一一一一一一一一					(029) 02000329	
专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	石桓通					
	李兴文					
	李宇骏					
	邓军波					
	张博雅					
	徐曼					
	高景晖					
	李建英					
	王振兴					
	甘永梅					
	吴坚	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	邓军吕金壮			
	丁卫东					
	李崇涛					
	胡飞虎					
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与	王霞					
高端装备	王丰	端装备				
	刘增					
	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					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	汲胜昌					
	杨爱军					
	王跃					
	吴益飞					
	张国钢					
	周峻					
	贾立新					
	史宗谦					
	宋国兵					
	吴锴					
	王建学					
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与	王立军	先进电工 材料与高				
高端装备	吴翊	端装备				
	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					
	荣命哲					
	王小华					
05(全日制)百千万工程-先进电力装备制造与智能化	耿英三	先进电力 装备制造	吴军辉 朱琦琦			
<i>坦→</i> 省肥化	杨旭	与智能化	郝留成			
	吴翊					
	刘志远					

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

专业代码、名称及研究方向	导师	团队 名称	企业导师 /合作导师	人数	考试科目	备注
	纽春萍					
	杨飞					
	曹晖					
	李建英					
05(全日制)百千万工程-先进电力装备制	宋忠孝	先进电力 装备制造	吴军辉 朱琦琦			
造与智能化	钱旦	与智能化	郝留成			
	都凯					
	苏亚琼	-				
	杨爱军					
	王振兴					
	陈玉		谢小军 赵勇			
	成永红	新能源电				
06(全日制)百千万工程-新能源电力装备 评价与运维技术	吴锴	力装备评 价与运维				
	谢彦召	技术				
	曹晖					
	杨旭					
	梁得亮	正泰集团-	н			
07(全日制)百千万工程-正泰集团-西安 交大联合创新中心	李兴文	西安交大联合创新	吴斌 李义强			
	张永民	中心				
	张笑天					