

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
<b>004电气工程学院</b>				20	
<b>080800电气工程</b>					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。直接攻博、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)电机方向-电磁系统多场多域分析与数字孪生	王曙鸿				
	段娜娜				
	张那明				
	王秋良				
02(全日制)电机方向-先进电机系统分析调控与感知互联	梁得亮				
	丁文				
	刘凌				
	杜锦华				
	连弃疾				
	贾少锋				
	寇鹏				
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	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				
	项彬				
	翟小社				
	苏亚琼				
郝凯					
04(全日制)电器方向-电力装备状态感知与智能运维	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2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
04(全日制)电器方向-电力装备状态感知与智能运维	孙昊	荣命哲导师团队			
	马伟明				
05(全日制)电器方向-新型电力系统电力装备	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				
	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				
06(全日制)电器方向-放电等离子体技术及应用	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				
孙昊					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
06(全日制) 电器方向-放电等离子体技术及应用	贾申利				
	史宗谦				
	王立军				
	周仁武				
	孔刚玉				
	吴云				
	XIN TU				
	许德晖				
	郭莉				
	张浩				
07(全日制) 高压、电器方向-高电压大电流技术与电工装备	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					
08(全日制) 高压、电器方向-脉冲功率与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				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
08(全日制)高压、电器方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	张博雅	高电压与大电流研究团队			
	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				
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工装备	井新利				
	杨兰均				
	张乔根	高电压物理与工程团队			
	刘轩东				
	赵军平				
	庞磊				
	陈维江				
	张冠军	高压放电与等离子体技术团队			
	李应红				
	孙安邦				
	邓军波				
	穆海宝				
	常正实	电气装备智能化与高压新技术团队			
	李元				
	汲胜昌				
	李江涛				
	董明				
	李军浩				
	祝令瑜				
任明					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
09(全日制)高压方向-高电压技术与电工装备	范建存				
	李瑜				
	雷清泉				
	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				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队			
	赵进全				
	郭俊				
	黄漪				
	张安学				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队			
	赵进全				
	郭俊				
	黄漪				
	10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	井新利			
杨兰均					
张乔根		高电压物理与工程团队			
刘轩东					
赵军平					
庞磊					
陈维江					
张冠军		高压放电与等离子体技术团队			
李应红					
孙安邦					
邓军波					
穆海宝					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
10(全日制)高压方向-脉冲功率与放电等离子体技术及应用	常正实	高压放电与等离子体技术团队			
	李元				
	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				
	范建存				
	李瑜				
	雷清泉				
	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				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队			
	赵进全				
郭俊					
黄漪					
张安学					
谢彦召	电磁环境与电磁安全团队				
赵进全					
郭俊					
黄漪					
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	于德梅				
	李盛涛	李盛涛团队			
	李建英				
	刘文凤				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	徐曼	李盛涛团队			
	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				
	肖冰				
	史乐				
	王霞				
	陈欣				
	金海云				
	王鹏飞				
	张磊				
	许鑫				
	徐阳				
	韩晓刚				
	刘英	高端电缆制造与应用协同创新团队			
	高景晖				
	姚学玲				
	王波				
赵倡皓					
朱远惟					
任晓兵					
鲁广昊					
卜腊菊					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
11(全日制)绝缘方向-电工材料和电气绝缘	谭少博				
	周桂江				
	段新华				
	孙源慧				
	张彦峰				
12(全日制)绝缘方向-储能与能量转换材料及应用	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				
	肖冰				
	史乐				
	王霞				
	陈欣				
	金海云				
	王鹏飞				
	张磊				
	许鑫				
	徐阳				
	韩晓刚				
	解云川				
	张志成				
	丁书江				
杨国锐					
王红康	新型储能本体技术与应用				
杜显锋					
何刚					
魏巍					



# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注	
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				
15(全日制)发电方向-电力系统规划、可靠性理论与电力市场	李立涅					
	周孝信					
	汤广福					
	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						
16(全日制)发电方向-电力系统运行、分析与控制	李立涅					
	周孝信					
	汤广福					
	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					
	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						

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
16(全日制)发电方向-电力系统运行、分析与控制	段超	高弹性电力能源系统研究团			
	杜正春				
	刘俊				
	秦博宇				
	李崇涛				
	宋国兵	现代电力系统保护团队			
	郝治国				
	焦在滨				
	郑涛				
	闫晨光				
	李宇骏				
17(全日制)发电方向-电力系统继电保护与安全自动装置	李立涅				
	周孝信				
	汤广福				
	宋国兵	现代电力系统保护团队			
	郝治国				
	焦在滨				
	郑涛				
闫晨光					
李宇骏					
18(全日制)工企方向-电力电子技术	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2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
18(全日制)工企方向-电力电子技术	甘永梅	宽禁带功率半导体封装集成研究团队			
	王金玉				
	王跃				
	雷万钧				
	熊连松				
	李弘昌				
	韦玉麒				
	李奕瞳				
	李宇飞				
	张笑天				
	王丰				
	易皓				
	陈文洁				
	曹建安				
19(全日制)工企方向-电气信息融合与智能控制	曹晖	电气信息融合与智能控制团队			
	贾立新				
	胡飞虎				
	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				
21(全日制)电工理论方向—新能源发电和输电系统(太阳能、风能和杂散能发电、无线电能传输、微波输电)的分析、运行与控制	杨黎晖	马西奎教授团队			
	陈锋				
	董天宇				
22(全日制)电工理论方向—多物理场理论和先进功能材料中场与波的数值分析和软件技术	杨黎晖	马西奎教授团队			
	陈锋				
	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		
<b>0808J1脉冲功率与放电等离子体</b>					
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	荣命哲	荣命哲导师团队			
	阎究敦				
	吴翊				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	王小华	荣命哲导师团队			
	纽春萍				
	刘定新				
	杨飞				
	吴益飞				
	杨爱军				
	孙昊				
	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	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					
杨兰均					
贾申利					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)脉冲功率与放电等离子体	史宗谦				
	王立军				
<b>085801 电气工程</b>					
01(全日制)电气工程	张冠军	高压放电与等离子体技术团队			
	李应红				
	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				
	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				
	宋国兵	现代电力系统保护团队			
	郝治国				
	焦在滨				
	郑涛				
闫晨光					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	李宇骏	现代电力系统保护团队			
	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				
	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				
	李盛涛	李盛涛团队			
	李建英				
	刘文凤				
	徐曼				
	王威望				
	贺博	彭宗仁团队			
	刘鹏				
	杨黎晖	马西奎教授团队			
	陈锋				
	董天宇				
	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2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	郑红	新型储能材料与集成应用团队			
	张锦英				
	肖冰				
	史乐				
	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队			
	吴伟烽				
	马和平				
	赵存陆				
	刘英	高端电缆制造与应用协同创新团队			
	高景晖				
	张乔根	高电压物理与工程团队			
	刘轩东				
	赵军平				
	庞磊				
	陈维江				
	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					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	甘永梅	宽禁带功率半导体封装集成研究团队			
	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				
	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				
	项彬				
	翟小社				
	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				
	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					



# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	任明	电气装备智能化与高压新技术			
	王红康	新型储能本体技术与应用			
	谢彦召	电磁环境与电磁安全学科交叉团队			
	赵进全				
	郭俊				
	黄漪				
	张安学				
	谢彦召	电磁环境与电磁安全团队			
	赵进全				
	郭俊				
	黄漪				
	王小鹏				
	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				
	连弃疾				
	朱远惟				
马伟明					
李立涅					
郭莉					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	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				
	丁书江				
	张彦峰				
	苏亚琼				
	郝凯				
	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				
	段娜娜				
	秦博宇				
张那明					
贾少锋					
李崇涛					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
01(全日制)电气工程	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				
	王秋良				
02(全日制)百千万工程-电气装备及其智能化	汲胜昌	电气装备及其智能化	曾贺 王钟颖 党艳阳 王相中 许平 徐思华 万锋涛 贺平军 张胜祥 宋明明 闵道敏		
	李军浩				
	董明				
	李江涛				
	祝令瑜				
	任明				
	杨旭				
	王金玉				
	曹晖				
	徐阳				
	李建英				
	王曙鸿				
	段娜娜				
	徐曼				
	穆海宝				
	李元				
	张冠军				
易皓					
王丰					
邓军波					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
03(全日制)百千万工程-特种电气技术	邱爱慈	特种电气技术	陈林 陈晓军 王真 袁建强 黄珂		
	李兴文				
	丁卫东				
	吴坚				
	石桓通				
	张博雅				
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	刘文凤	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮		
	别朝红				
	司刚全				
	张浩				
	丁文				
	杨旭				
	杨黎晖				
	孟永庆				
	邱爱慈				
	梁得亮				
	李军浩				
	杨飞				
	张锦英				
	王锡凡				
	刘鹏				
	刘轩东				
	石建稳				
	王秀丽				
	刘凌				
	谢彦召				
王红康					
穆海宝					
陈欣					
耿英三					
陈锋					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	陈玉	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮		
	张永民				
	李盛涛				
	杜锦华				
	刘俊				
	丁涛				
	郑涛				
	李运甲				
	荣命哲				
	韩晓刚				
	王来利				
	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					
李元					
裴云庆					
陈晨					
许鑫					
王威望					
张乔根					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	王鹏飞	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮		
	张磊				
	孟国栋				
	张冠军				
	刘佳				
	王金玉				
	段娜娜				
	王曙鸿				
	肖云鹏				
	段超				
	吴雄				
	张虹				
	刘定新				
	秦博宇				
	丁晖				
	郭俊				
	刘进军				
	邵成成				
	贾申利				
	闫晨光				
	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					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	李建英	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮		
	王振兴				
	甘永梅				
	吴坚				
	丁卫东				
	李崇涛				
	胡飞虎				
	王霞				
	王丰				
	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				
	汲胜昌				
	杨爱军				
王跃					
吴益飞					
张国钢					
周峻					
贾立新					
史宗谦					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
04(全日制)百千万工程-先进电工材料与高端装备	宋国兵	先进电工材料与高端装备	邓军 吕金壮		
	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					
05(全日制)百千万工程-先进电力装备制造与智能化	荣命哲	先进电力装备制造与智能化	吴军辉 朱琦琦 郝留成		
	王小华				
	耿英三				
	杨旭				
	吴翊				
	刘志远				
	纽春萍				
	杨飞				
	曹晖				
	李建英				
	宋忠孝				
	钱旦				
	郝凯				
	苏亚琼				
杨爱军					



# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

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	备注
05(全日制)百千万工程-先进电力装备制造与智能化	王振兴	先进电力装备制造与智能化	吴军辉 朱琦琦		
06(全日制)百千万工程-新能源电力装备评价与运维技术	陈玉	新能源电力装备评价与运维技术	谢小军 赵勇		
	成永红				
	吴锴				
	谢彦召				
	曹晖				
07(全日制)百千万工程-正泰集团-西安交大联合创新中心	杨旭	正泰集团-西安交大联合创新中心	吴斌 李义强		
	梁得亮				
	李兴文				
	张永民				
	张笑天				