单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
053电子与信息学部-电子科学与 工程学院		- 17	11 7 71	5	
080900电子科学与技术					学院将根据招生计划和接收硕博 连读(资格老核)人数调整普通
	侯洵				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。
	王巍				具体程序及内容详见学院的实施 细则。
01(全日制)光电子学与信息光子学	YUN FENG				
	朱京平				
	许进				
	张彦鹏				
	谭文疆				
	王志国				
	闫理贺				
	陈涛				
	张磊				
02(全日制)光子技术与激光器件	李峰				
	蔡寅				
	张朝阳				
	问峰				
	刘甫				
	王魁东				
	易文辉				
	谭文疆				
03(全日制)超快非线性光学及其器件	闫理贺				
	陈涛				
	王魁东				
	张彦鹏				
	李峰				
	蔡寅				
04(全日制)量子信息技术	张朝阳				
	李祥明				
	李飞	海洋电子技术			
	郑淮斌	团队			

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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)量子信息技术	严永科	海洋电子技术 团队			
	吴胜利				
	张小宁				
05(全日制)平板显示器件与技术	王耀功				
	李洁				
	张小宁				
	龙建纲				
	王耀功				
0.2 (人口出) 统立 7 / 上 7 以 7 上 口	王洪广		常超		
06(全日制)等离子体电子学及应用	李永东				
	曹猛	先进微波与太 赫兹技术团队			
	张贻齐				
	林舒				
	王洪广		常超		
	龙建纲				
	李永东				
07(全日制)微波和太赫兹电子学	曹猛	先进微波与太 赫兹技术团队			
	张贻齐				
	林舒				
	周迪				
	王兆宏				
	贺健康				
	苏进展				
	刘文凤				
08(全日制)微波无源电路和器件	郭荣迪				
	王栋				
	史忠旗				
	张安学				
	刘海文				
09(全日制)微纳结构电子束检测	康永锋				
10(全日制)飞秒激光微纳制造及其应用	陈烽				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	杜广庆				
10(全日制)飞秒激光微纳制造及其应用	边浩				
	山超				
	陈烽				
	杜广庆				
11(全日制)超快光子技术与光子成像	边浩				
	山超				
	吴朝新				
	YUN FENG				
	张磊				
	焦博				
	董化				
	问峰				
12(全日制)光电子材料与器件	刘甫				
	李强				
	都俊				
	胡庆元				
	胡文波				
	郑彦臻				
	田振寰				
13(全日制)纳米复合材料的新能源与环境应	阙文修				
用	尹行天				
14(全日制)新型成像探测技术	朱京平		孙剑 黄丽清 胡桥		
	王志国				
	吴朝新				
	焦博				
15(全日制)钙钛矿发光/光伏材料与器件	董化				
13(壬日刊) 對孤勿 及尤/ 尤伍州科 与奋件	李璟睿				
	都俊				
	袁方				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	阙文修				
	王宏兴			1	
	吴胜利				
	李振荣			-	
	胡文波			-	
	尹行天			-	
16(全日制)宽禁带半导体材料与应用	李强			-	
	王玮			-	
	郑彦臻			-	
	田振寰			-	
	王若铮			-	
	李洁				
	王宏兴				
17(全日制)半导体传感器、微波和功率电子	王玮			1	
器件	王来利				
	王若铮				
	姚熹				
	魏晓勇				
	周迪				
	张楠				
	靳立				
	庄建				
	王领航				
18(全日制)电子陶瓷材料与器件	李璟睿				
	苏进展				
	贺健康				
	庄永勇				
	刘文凤				
	叶作光]	
	郭荣迪]	
	吴金根]	

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	高翔宇				
	胡庆元				
	徐然				
	刘增辉				
	李景雷				
	史鹏				
18(全日制)电子陶瓷材料与器件	严永科				
	史忠旗				
	王栋				
	宋克鑫				
	王玲艳				
	王志宏				
	李振荣				
19(全日制)铁电、介电现象研究	姚熹				
19(全口例) 获电、外电观象研允	徐然				
	任巍				
	牛刚				
	胡忠强				
	叶作光				
20(全日制)功能薄膜与集成器件	史鹏				
	王玲艳				
	赵金燕				
	张易军				
	董国华				
21(全日制)铁电微机械电子系统(MEMS)	任巍				
21(至日刊) 抗电恢彻佩电 J 求犯 (MEMS)	王志宏				
	张楠				
	魏晓勇				
22(全日制)铁电材料与器件	靳立				
	庄建				
	王领航				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	庄永勇				
	魏杰				
	赵金燕				
	高翔宇				
	刘增辉				
	李祥明				
22(全日制)铁电材料与器件	李飞				
	郑淮斌	海洋电子技术 团队			
	严永科	-			
	宋克鑫				
	李景雷				
	贺雨晨				
	胡庆元				
	杨旭				
	宋政湘				
23(全日制)电解质器件与材料	徐友龙	储能电子材料			
	姚向华	与器件团队			
	张洁				
	杨旭				
24(全日制)石墨烯、纳米复合材料与器件	宋政湘				
	徐友龙	储能电子材料			
	姚向华	与器件团队			
	卢秉恒				
25(全日制)微电子制造技术	康永锋				
	张易军				
	胡忠强				
26(全日制)多铁性材料与器件	闵泰				
	魏杰				
27(全日制)后摩尔纳米电子材料与器件	牛刚				
28(全日制)自旋电子材料与器件	闵泰				
29(全日制)自旋信息存储及电量传感材料与 芯片	王喆				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	吴昊				
	史鹏				
	吴金根				
	王玲艳				
	 张楠				
	刘明 (大				
29(全日制)自旋信息存储及电量传感材料与 芯片	彭斌				
	王志广	智能磁电材料			
	赵一凡	与器件团队			
	赵亚楠				
	董国华				
	牛林				
	张晓慧				
30(全日制)遥感科学与技术	陈军				
	张洁				
	王喆				
	吴昊				
	刘明(大				
	彭斌				
31(全日制)柔性电子功能氧化物材料与半导体器件	王志广	智能磁电材料			
PT-10-11	赵一凡	与器件团队			
	赵亚楠				
	董国华				
	牛林				
	张晓慧				
32(全日制)海洋光学与遥感	陈军				
33(全日制)IDT-基于硅上集成压电薄膜的微型超声换能器	牛刚		赵立波		
至 34(全日制) IDT-自旋电子材料与异质结在新型电子器件中的应用	刘明(大		闵泰		
35(全日制) IDT-高性能压电热电供能与散热器件研究	魏晓勇		王秋旺		
	张彦鹏				
36(全日制)联合培养	阙文修				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

年位名称: 四女父理入字 年位代码:	10030		(029) 82008329	1	叩攻編写: /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	备注
	吴胜利				
	陈烽				
	朱京平				
	吴朝新				
	杜广庆				
36(全日制)联合培养	李强				
	谭文疆				
	边浩				
	闫理贺				
	陈涛				
	焦博				
085401新一代电子信息技术(含量子技术等)					
	姚熹				
	王巍				
	吴胜利				
	阙文修				
	靳立				
	李振荣				
	任巍				
	周迪				
01(全日制)不分方向	高翔宇				
01(全日制) 个分月间	庄永勇				
	魏杰				
	王领航				
	尹行天				
	王洪广				
	魏晓勇				
	张易军				
	王兆宏				
	董化				

单位名称: 西安交通大学

单位代码: 10698

电话: (029)82668329

半位名称: 四女父姐大字 半位代码:	10698		(029)82668329		
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
	易文辉	, ,,	, – ,, ,,		
	王宏兴				
	胡文波				
	张小宁				
	康永锋				
	牛刚				
	胡忠强				
	问峰				
	王耀功				
	刘增辉				
	侯洵				
	YUN FENG				
	陈烽				
	吴朝新				
	朱京平				
01(全日制)不分方向	李峰				
	张朝阳				
	闫理贺				
	许进				
	谭文疆				
	陈涛				
	李强				
	王志国				
	蔡寅				
	苏进展				
	陈军				
	宋政湘				
	刘文凤				
	王来利				
	杨旭				
	郭荣迪				

单位名称: 西安交通大学

单位代码: 10698

电话: (029)82668329

位名称: 西安交通大学 单位代码 专业代码、名称及研究方向	4: 10698 	电话: 团队	(029)82668329	人数	邮政编码: 710049 备注
✓ 业 Ⅳ ♥ 、 石 柳 及 例 九 刀 円		名称	/合作导师	八数	田 任
	张安学				
	刘海文				
	徐友龙 ————— 姚向华	储能电子材料 与器件团队			
	李飞				
	郑淮斌	」 海洋电子技术			
	严永科	团队			
	李永东	先进微波与太			
	曹猛	赫兹技术团队			
	王玮				
	张磊				
	王若铮				
	李洁				
	赵金燕				
(全日制)不分方向	庄建				
	吴金根				
	张楠				
	史鹏				
	王玲艳				
	张洁				
	李景雷				
	宋克鑫				
	贺雨晨				
	胡庆元				
	徐然				
	刘明 (大				
	彭斌				
	王志广	智能磁电材料 与器件团队			
	赵一凡				
	赵亚楠				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	王志宏				
01(全日制)不分方向	牛林				
	段降龙			1	
	周迪		梁启新		
	魏晓勇		梁启新		
	苏进展		梁启新		
02(全日制)卓越工程师培养项目-新一代信息 通信技术专项1	张洁		梁启新	•	
	闫森		梁启新	<u> </u>	
	苏远歧		梁启新	•	
	郑淮斌		梁启新	1	
	刘明(大			-	
	彭斌	-	郭经红 鞠登峰		
	王志广	智能磁电材料	苯 辉		
	赵一凡	与器件团队			
	赵亚楠				
			郭经红		
03(全日制)卓越工程师培养项目-新一代信息 通信技术专项2			鞠登峰 黄辉		
	董国华		梁先锋 陆阳		
			陈川 梁云		
			郭经红 鞠登峰	1	
	吴金根		黄辉 梁先锋		
	入业似		陆阳		
			陈川 梁云		
	李永东	先进微波与太	陈昌华 滕雁		
	曹猛	赫兹技术团队	孙钧 肖仁珍		
	日如		李平 陈昌华		
04(全日制)卓越工程师培养项目-新一代信息	业小户		滕雁		
通信技术专项3	张小宁		孙钧 肖仁珍		
			李平 李平	-	
	王洪广		肖仁珍 孙钧		
	//		滕雁 陈昌华		

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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)卓越工程师培养项目-新一代信息 住信技术专项3	王耀功	- 1	陈昌华 滕雅 孙钧 肖仁珍 李平		
35403集成电路工程			, ,		
	姚熹				
	王巍				
	王宏兴				
	胡文波				
	张小宁				
	康永锋				
	牛刚				
	胡忠强				
	问峰				
	王耀功				
	刘增辉				
	王兆宏				
	魏晓勇				
01(全日制)不分方向	董化				
	易文辉				
	侯洵				
	YUN FENG				
	陈烽				
	吴朝新				
	朱京平				
	李峰				
	张朝阳				
	闫理贺				
	许进				
	谭文疆				
	陈涛				
	李强				
			1		

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

早位名称: 四安父姐大字 早位代码:	10096		(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	备注
	王志国		7 - 11 4 / 1		
	蔡寅				
	吴胜利				
	阙文修				
	靳立				
	李振荣				
	任巍				
	周迪				
	高翔宇				
	庄永勇				
	魏杰				
	陈军				
	王领航				
	尹行天				
	王洪广				
01(全日制)不分方向	张易军				
	郭荣迪				
	苏进展				
	宋政湘				
	刘文凤				
	王来利				
	杨旭				
	李永东	先进微波与太 赫兹技术团队			
	曹猛				
	李飞	海洋电子技术 团队			
	郑淮斌				
	严永科				
	徐友龙	储能电子材料			
	姚向华	与器件团队			
	张磊				
	刘甫				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

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
	王若铮				
	王玮				
	李洁				
	赵金燕				
	胡庆元				
	李景雷				
	宋克鑫				
	贺雨晨				
01(全日制)不分方向	徐然				
	刘明(大				
	彭斌				
	王志广	智能磁电材料 与器件团队			
	赵一凡	一一一一四八			
	赵亚楠	_			
	 牛林			l	
	段降龙				
	刘明 (大				
		智能磁电材料 与器件团队	************************************		
	王志广				
	 赵一凡				
	 赵亚楠		梁云		
			郭经红		
02(全日制)百千万工程-电量传感芯片工程	董国华		鞠登峰 黄辉 ※生锋		
	里四十		梁先锋 陆阳		
			陈川 <u>梁云</u> 郭经红		
	吴金根		新经红 鞠登峰 黄辉		
			※ ※ 注 注 注 注 注		
			陈川 梁云		
			米 ム		
01(全日制)不分方向	侯洵				

单位名称: 西安交通大学

单位代码: 10698

电话: (029)82668329

专业代码、名称及研究方	向 导师	团队 名称	(029)82668329 企业导师 /合作导师	人数	・
	姚熹	<u> 12 W </u>			
	YUN FENG				
	吴朝新				
	朱京平				
	李峰				
	张朝阳				
	许进				
	谭文疆				
	陈涛				
	李强				
	王志国				
	蔡寅				
	王巍				
01(全日制)不分方向	王兆宏				
	易文辉				
	董化				
	吴胜利				
	阙文修				
	靳立				
	李振荣				
	任巍				
	周迪				
	高翔宇				
	庄永勇				
	魏杰				
	王领航				
	尹行天				
	王洪广				
	张易军				

单位名称: 西安交通大学

单位代码: 10698

电话: (029)82668329

注名称: 西安交通大学 单位代	· 尚: 10698		(029) 82668329	,	邶政编码: 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
	魏晓勇				
	王宏兴				
	胡文波				
	张小宁				
	康永锋				
	牛刚				
	胡忠强				
	陈军				
	问峰				
	王耀功				
	刘增辉				
	郭荣迪				
	苏进展				
	宋政湘				
	刘文凤				
全日制)不分方向	王来利				
	杨旭				
	李永东	先进微波与太			
	曹猛	赫兹技术团队			
	李飞				
	郑淮斌	海洋电子技术 团队			
	严永科				
	徐友龙	届能电子材料			
	姚向华	与器件团队			
	刘甫				
	张磊				
	李昌彪				
	王若铮				
	李洁				
	王玮				
	赵金燕				

单位名称: 西安交通大学 单位代码: 10698

电话: (029)82668329

			(020) 02000020		
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)不分方向	胡庆元				
	李景雷				
	宋克鑫				
	贺雨晨				
	徐然				
	刘明(大	智能磁电材料 与器件团队			
	彭斌				
	王志广				
	赵一凡				
	赵亚楠				
	牛林				
	段降龙				
	王志宏				
	庄建				