

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
053电子与信息学部-电子科学与工程学院					
080900电子科学与技术				Z002综合能力(二)	
01(全日制)光电子学与信息光子学	侯洵				
	王巍				
	YUN FENG				
	朱京平				
	许进				
02(全日制)光子技术与激光器件	张彦鹏				
	谭文疆				
	王志国				
	闫理贺				
	陈涛				
	张磊				
	李峰				
	蔡寅				
	张朝阳				
	问峰				
	刘甫				
03(全日制)超快非线性光学及其器件	易文辉				
	谭文疆				
	闫理贺				
	陈涛				
	王魁东				
04(全日制)量子信息技术	张彦鹏				
	李峰				
	蔡寅				
	张朝阳				
	李祥明				
	李飞	海洋电子技术团队			

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
04(全日制)量子信息技术	郑淮斌	海洋电子技术团队			
	严永科				
05(全日制)平板显示器件与技术	吴胜利				
	张小宁				
	王耀功				
	李洁				
06(全日制)等离子体电子学及应用	张小宁				
	龙建纲				
	王耀功				
	王洪广		常超		
	李永东	先进微波与太赫兹技术团队			
	曹猛				
	张贻齐				
林舒					
07(全日制)微波和太赫兹电子学	王洪广		常超		
	龙建纲				
	李永东	先进微波与太赫兹技术团队			
	曹猛				
	张贻齐				
	林舒				
08(全日制)微波无源电路和器件	周迪				
	王兆宏				
	贺健康				
	苏进展				
	刘文凤				
	郭荣迪				
	王栋				
	史忠旗				
	张安学				
刘海文					

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
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				
	杜广庆				
	边浩				
	山超				
11(全日制)超快光子技术与光子成像	陈烽				
	杜广庆				
	边浩				
	山超				
12(全日制)光电子材料与器件	吴朝新				
	YUN FENG				
	张磊				
	焦博				
	董化				
	问峰				
	刘甫				
	李强				
	郝俊				
	胡庆元				
	胡文波				
	郑彦臻				
13(全日制)纳米复合材料的新能源与环境应用	阙文修				
	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				
15(全日制)钙钛矿发光/光伏材料与器件	吴朝新				
	焦博				
	董化				
	李璟睿				

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
15(全日制)钙钛矿发光/光伏材料与器件	郝俊				
	袁方				
16(全日制)宽禁带半导体材料与应用	阙文修				
	王宏兴				
	吴胜利				
	李振荣				
	胡文波				
	尹行天				
	李强				
	王玮				
	郑彦臻				
	田振寰				
	王若铮				
李洁					
17(全日制)半导体传感器、微波和功率电子器件	王宏兴				
	王玮				
	王来利				
	王若铮				
18(全日制)电子陶瓷材料与器件	姚熹				
	魏晓勇				
	周迪				
	张楠				
	靳立				
	庄建				
	王领航				
	李璟睿				
	苏进展				
	贺健康				
	庄永勇				
刘文凤					

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
18(全日制)电子陶瓷材料与器件	叶作光				
	郭荣迪				
	吴金根				
	高翔宇				
	胡庆元				
	徐然				
	刘增辉				
	李景雷				
	史鹏				
	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				
	徐然				
20(全日制)功能薄膜与集成器件	任巍				
	牛刚				
	胡忠强				
	叶作光				
	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				
	王志宏				
22(全日制)铁电材料与器件	张楠				

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
22(全日制)铁电材料与器件	魏晓勇				
	靳立				
	庄建				
	王领航				
	庄永勇				
	魏杰				
	赵金燕				
	高翔宇				
	刘增辉				
	李祥明				
	李飞	海洋电子技术 团队			
	郑淮斌				
	严永科				
	宋克鑫				
	李景雷				
贺雨晨					
胡庆元					
23(全日制)电解质器件与材料	杨旭				
	宋政湘				
	徐友龙	储能电子材料 与器件团队			
	姚向华				
24(全日制)石墨烯、纳米复合材料与器件	张洁				
	杨旭				
	宋政湘				
	徐友龙	储能电子材料 与器件团队			
	姚向华				
25(全日制)微电子制造技术	卢秉恒				
	康永锋				
	张易军				
26(全日制)多铁性材料与器件	胡忠强				

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
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				
	吴昊				
	史鹏				
	吴金根				
	王玲艳				
	张楠				
	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				
		董国华			
	牛林				
	张晓慧				
30(全日制)遥感科学与技术	陈军				
31(全日制)柔性电子功能氧化物材料与半导体器件	张洁				
	王喆				
	吴昊				
	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				
		董国华			
		牛林			
	张晓慧				

# 西安交通大学2024年面向香港、澳门、台湾地区招收 博士研究生招生目录

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	考试科目	备注
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		
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		
36(全日制)联合培养	张彦鹏				
	阙文修				
	吴胜利				
	陈烽				
	朱京平				
	吴朝新				
	杜广庆				
	李强				
	谭文疆				
	边浩				
	闫理贺				
陈涛					
焦博					