

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注
006航天航空学院					
【学术学位】				90	目录公布人数为拟招收推免生人数，以最终实际录取为准。
080100力学					
01(全日制)一般力学与力学基础	冯沛华				
	洪灵				
	江俊				
	吴莹				
	谢勇				
	徐业银				
02(全日制)固体力学	安乐				
	蔡小兵				
	丁悦				
	高扬				
	侯俊玲				
	胡建				
	贾坤				
	江鹏				
	解社娟				
	金峰				
	李录贤				
	李群				
	刘益伦				
	刘咏泉				
	刘子顺				
	卢同庆				
	马利锋				
	覃华松				
	秦庆华				
	沙振东				
尚福林					
申胜平			郁汶山		

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注	
02(全日制)固体力学	宋建伟					
	宋亚勤					
	锁志刚		唐敬达			
	唐敬达					
	田晓耕					
	王刚锋					
	王茗仕					
	王铁军					安乐
						江鹏
	王正锦					
	辛锋先					
	徐光魁					
	原超					
	翟崇朴					
张伟旭						
周柯						
03(全日制)流体力学	Ehsan Roohi Golkhatmi					
	陈春刚					
	菅振					
	倪明玖		阳倦成			
	谢毅超					
	许丁					
	阳倦成					
	张杰					
	张旭瑞					
	赵松川					
04(全日制)工程力学	陈振茂					
	初哲					
	李勇					
	李跃明					

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注
04(全日制)工程力学	罗亚军				
	裴翠祥				
	王飞				
	谢石林				
	许领				
	徐明龙				
	徐自力				
	郁汶山				
	张亚红				
	周运来				
082500航空宇航科学与技术					
01(全日制)飞行器设计	陈刚				
	陈振茂				
	董龙雷				
	范学领				
	GONCHAREN KO ANDRIY				
	胡淑玲				
	晋小超				
	郎安琪				
	李录贤				
	李应红				
	李跃明		柴怡君		
	梁旭				
	刘马宝				
	刘振		张洁		
	刘子顺				
	孟雪广				
	荣海军				
	申胜平		梁旭		
			夏巍		
	史亚云				

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注	
01(全日制)飞行器设计	孙剑					
	王腾飞					
	王铁军		范学领			
	夏巍					
	徐明龙					马小飞
						宋燕平
	杨雄伟					
	杨艺					
	杨朝旭					
	张建勋					
	张舒文					
	张扬					
	张志家					
	周进雄		马小飞			
02(全日制)航空宇航推进理论与工程	白长青					
	范学领					
	雷蒋					方宇
						马元
	李伟					
	李应红					
	秋穗正					
	田文喜					
	王春光					
	王娴					
	巫英伟					
	武俊梅		董飞			
	徐朝启					
	徐自力		谭永华			
薛瑞		刘林林				
杨利花						
张大林						

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注		
02(全日制)航空宇航推进理论与工程	张虎		王健儒				
	左逢源						
03(全日制)航空宇航器制造工程	郭馨						
	刘马宝						
	邵恕宝						
	TISOV OLEKSANDR						
	王晗						
【专业学位】						10	目录公布人数为拟招收推免生人数，以最终实际录取为准。
085503航空工程							
01(全日制)航空工程	白长青						
	陈春刚						
	范学领						
	郭馨						
	侯俊玲						
	胡淑玲						
	贾坤						
	江鹏						
	解社娟						
	晋小超						
	雷蒋						
	李群						
	李应红						
	刘马宝						
	刘益伦						
	马利锋						
	孟雪广						
	裴翠祥						
	秦庆华						
沙振东							
史亚云							
王娴							

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注	
01(全日制)航空工程	武俊梅					
	夏巍					
	辛锋先					
	徐光魁					
	徐自力					
	许丁					
	杨利花					
	张虎			任萍		
				苏建河		
	张杰					
	张伟旭					
	张扬					
	周进雄					
左逢源						
02(全日制)重复使用低温液体推进系统力学环境响应预示与控制百千万工程	雷蒋			肖明杰		
				许开富		
	徐自力			谭永华		
				李斌		
				李平		
				王璐		
	贾坤			盛锋		
04(全日制)飞行器服役环境预示与流体数值软件开发百千万工程	徐光魁			陈坚强		
				钱炜祺		
	王娴			陈坚强		
				杜雁霞		
				涂国华		
	张虎			国义军		
				钱炜祺		
	刘益伦			国义军		
				吴晓军		
	05(全日制)航空发动机热端部件服役损伤机理与寿命预测百千万工程	徐光魁			林培	

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注	
05(全日制)航空发动机热端部件服役损伤机理与寿命预测百千万工程	范学领		古远兴			
			张涛			
085504航天工程						
01(全日制)航天工程	陈刚					
	陈振茂					
	初哲					
	董龙雷					
	金峰					
	李录贤					
	李勇					
	李跃明					
	梁旭					
	梁勇奇					
	刘启达					
	刘咏泉					
	刘振					任方
						张洁
	刘子顺					
	卢同庆					
	罗亚军					
	荣海军					
	尚福林					
	邵恕宝					
	申胜平					
	宋亚勤					
	孙剑					
	唐敬达					
	田晓耕					
	王春光					
王飞						
王刚锋						

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注
01(全日制)航天工程	王茗仕				
	王铁军				
	吴莹				
	谢石林				
	徐明龙				
	徐朝启				
	薛瑞		刘林林		
	杨雄伟				
	杨艺		孙树岩		
	杨朝旭				
	原超				
	张建勋				
	张钱城				
	周运来				
安乐					
02(全日制)重复使用低温液体推进系统力学环境响应预示与控制百千万工程	罗亚军		肖明杰		
	刘振		肖明杰		
			李平		
			王琚		
			许开富		
	董龙雷		李斌		
			谭永华		
			王琚		
	谢石林		谭永华		
			李斌		
			李平		
			许开富		
03(全日制)核工程机械结构安全百千万工程	王铁军		刘诗华		
	陈振茂		王艳苹		
	李跃明		王春明		
	初哲		蒋迪		

西安交通大学2023年硕士研究生招生专业目录_推荐免试

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	拟招生人数	备注
04(全日制)飞行器服役环境预示与流体数值软件开发百千万工程	陈刚		涂国华		
			吴晓军		
			袁先旭		
05(全日制)航空发动机热端部件服役损伤机理与寿命预测百千万工程	王飞		米栋		