

2024年上海交通大学航空航天学院
“申请-考核”“硕博连读”制全日制博士研究生综合考核拟录取名单公示

学科	研究方向	申请编号	姓名	报考博导姓名	专业测试	导师评价	综合面试	总成绩	录取情况	备注
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2401798	张诗琰	刘洪	89	98	94	281	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2404338	刘锐	徐武	95	86	93	274	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2400926	奕禧	蒋东杰	90	98	85.8	273.8	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2401784	胡杰辉	张博	86.5	96	90.6	273.1	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2402086	郝达华	胡祎乐	88	96	87.8	271.8	拟录取	
机械	飞行器设计	2400945	孙宇聪	周翔	86	94	91.8	271.8	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2405508	李江江	吴胜奇	83	92	88.6	263.6	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2401267	李卓远	李伟鹏	68	94	91.2	253.2	拟录取	
机械	飞行器设计	2405285	徐世玉	黄小彬	65	94	88.8	247.8	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2401805	苟津	吴胜奇	73	90	81	244		
航空宇航科学与技术	飞行器设计	2401604	邓科伟	徐辉	75	58	65.4	198.4	不录取	
航空宇航科学与技术	临近空间系统与设计	2404283	彭志强	王全保	95	97	93.2	285.2	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器动力系统	2404748	陈才艳	朱铭敏	93	94	92.8	279.8	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器动力系统	2400616	何虹霖	滕金芳	90	90	90.8	270.8	拟录取	
机械	飞行器动力系统	2405150	陆佳乐	刘小华	65	98	91	254	拟录取	
航空宇航科学与技术	飞行器动力系统	2402676	曲安邦	滕金芳	76	85	79.8	240.8		
航空宇航科学与技术	飞行器动力系统	2400168	张家明	滕金芳	69	85	80.8	234.8		
航空宇航科学与技术	飞行器动力系统	2404097	吕盟辉	滕金芳	46	83	86.8	215.8	不录取	
机械	系统工程	2404466	程凯	陈泳	84.5	98	94.6	277.1	拟录取	
航空宇航科学与技术	系统工程	2405417	李青洋	陈泳	92	90	86.8	268.8		
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2400022	余徽阳	王伟	86	99	92	277	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2400279	段诗阳	邵晓巍	90	94	92.6	276.6	拟录取	科研经费博士

2024年上海交通大学航空航天学院
“申请-考核”“硕博连读”制全日制博士研究生综合考核拟录取名单公示

学科	研究方向	申请编号	姓名	报考博导姓名	专业测试	导师评价	综合面试	总成绩	录取情况	备注
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2401591	王钟昱	胡士强	88	93	87.6	268.6	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2403120	王子健	慕忠成	74	98	91.2	263.2	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2401747	孙孔	李元祥	83	92	87.6	262.6	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2404891	盖文涛	战兴群	79	94	88.6	261.6	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2400006	芦文龙	吴树范	78	90	92	260	拟录取	
机械	航空宇航信息与控制	2400093	涂凡卿	吴树范	68	95	92.2	255.2	拟录取	
机械	航空宇航信息与控制	2403194	董玉博	董鹏	68	94	91.8	253.8	拟录取	
机械	航空宇航信息与控制	2404215	王高强	肖刚	64	96	73.2	233.2	拟录取	
航空宇航科学与技术	航空宇航信息与控制	2401096	姜昌武	吴树范	85	75	71.2	231.2		
机械	航空宇航信息与控制	2400012	杜江山	吴树范	78	80	69.2	227.2		

经院系招生委员会专家小组的综合考核，最终决定拟录取24名同学。