

机械与汽车工程学院2023年硕士研究生调剂复试名单

考生编号 (后五位)	姓名	第一志愿报考		政治 成绩	英语 成绩	业务课一		业务课二		初试总分	调剂报考	
		专业	研究方向			名称	成绩	名称	成绩		专业	研究方向
17842	蔡振华	085501 机械工程	01 不区分研究方向	68	78	数学(一)	74	材料力学	94	314	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
15826	吴志鹏	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	62	53	数学(一)	100	材料力学	119	334	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
00255	梁文锐	080200 机械工程	02 机械电子工程	68	73	数学(一)	75	材料力学	98	314	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
00228	陈泽立	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	72	62	数学(一)	98	材料力学	101	333	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
09249	王佳斌	080200 机械工程	02 机械电子工程	74	59	数学(一)	96	材料力学	101	330	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
17655	刘熠通	080200 机械工程	05 车辆工程	66	50	数学(一)	100	材料力学	112	328	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
03385	郑梓鸿	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	70	82	数学(一)	72	材料力学	86	310	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
00307	莫永图	085501 机械工程	01 不区分研究方向	63	62	数学(一)	93	材料力学	115	333	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
03442	陈枫	080200 机械工程	05 车辆工程	64	72	数学(一)	86	材料力学	102	324	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
14121	陈露	085501 机械工程	01 不区分研究方向	66	56	数学(一)	79	材料力学	124	325	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
03440	曾超焱	080200 机械工程	05 车辆工程	63	57	数学(一)	85	材料力学	107	312	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
13214	王怡然	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	60	51	数学(一)	97	材料力学	106	314	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
18032	潘永熙	085501 机械工程	01 不区分研究方向	73	58	数学(一)	77	材料力学	102	310	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
14767	关芳杰	080200 机械工程	05 车辆工程	60	52	数学(一)	78	材料力学	129	319	085502 车辆工程	01 不区分研究方向

机械与汽车工程学院2023年硕士研究生调剂复试名单

考生编号 (后五位)	姓名	第一志愿报考		政治 成绩	英语 成绩	业务课一		业务课二		初试总分	调剂报考	
		专业	研究方向			名称	成绩	名称	成绩		专业	研究方向
03380	黄晓枫	080200 机械工程	01 机械制造及其 自动化	72	69	数学(一)	86	材料力学	96	323	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
16820	夏春城	080200 机械工程	01 机械制造及其 自动化	74	57	数学(一)	74	材料力学	112	317	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
20949	李睿之	080200 机械工程	01 机械制造及其 自动化	75	51	数学(一)	103	材料力学	93	322	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
15105	杨正安	080200 机械工程	05 车辆工程	70	60	数学(一)	94	材料力学	91	315	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
16225	谢欣洋	080200 机械工程	02 机械电子工程	65	61	数学(一)	98	材料力学	94	318	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
03412	林泓樟	080200 机械工程	02 机械电子工程	74	53	数学(一)	100	材料力学	98	325	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
18939	尹豪	080200 机械工程	01 机械制造及其 自动化	72	57	数学(一)	108	材料力学	84	321	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
18021	陈斯麟	080200 机械工程	05 车辆工程	66	62	数学(一)	104	材料力学	91	323	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
03402	王少柳	080200 机械工程	02 机械电子工程	70	60	数学(一)	88	材料力学	99	317	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
14772	杜爽	085501 机械工程	01 不区分研究方 向	62	63	数学(一)	108	材料力学	113	346	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
20950	王驹	080200 机械工程	02 机械电子工程	68	70	数学(一)	80	材料力学	125	343	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
13331	余可	080200 机械工程	05 车辆工程	69	69	数学(一)	105	材料力学	98	341	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
16822	陈宇航	080200 机械工程	04 制造工程智能 化检测及仪器	67	66	数学(一)	82	材料力学	108	323	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向
13617	邓晴霖	080200 机械工程	01 机械制造及其 自动化	56	66	数学(一)	98	材料力学	107	327	085502 车辆工 程	01 不区分研究 方向

机械与汽车工程学院2023年硕士研究生调剂复试名单

考生编号 (后五位)	姓名	第一志愿报考		政治 成绩	英语 成绩	业务课一		业务课二		初试总分	调剂报考	
		专业	研究方向			名称	成绩	名称	成绩		专业	研究方向
03419	郭旭涵	080200 机械工程	02 机械电子工程	69	59	数学(一)	93	材料力学	115	336	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
12861	戴梓轩	080200 机械工程	02 机械电子工程	71	61	数学(一)	101	材料力学	90	323	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
18477	何岳书	080200 机械工程	02 机械电子工程	64	67	数学(一)	88	材料力学	98	317	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
19577	何世杰	080200 机械工程	05 车辆工程	71	64	数学(一)	85	材料力学	96	316	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
03377	谢坤良	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	72	69	数学(一)	80	材料力学	97	318	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
15846	李卫	085501 机械工程	01 不区分研究方向	56	50	数学(一)	92	材料力学	126	324	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
15836	闵子敬	080200 机械工程	02 机械电子工程	65	56	数学(一)	92	材料力学	115	328	085502 车辆工程	01 不区分研究方向
03386	路桐	080200 机械工程	01 机械制造及其自动化	74	70	数学(一)	70	材料力学	98	312	085502 车辆工程	01 不区分研究方向