

## 2024年武汉理工大学汽车工程学院博士研究生成绩公示

序号	考生姓名	考生报名号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	学习形式 (全日制)	类别 (定向/非定向)	直博/提前攻 博/申请-审核 /申请考核	笔试科目	专业英语	专业综合	面试成绩	总分	备注(审核 录取、少骨 、联合培养 、海南专项 、科研博士 等)
1	丁涛	1049799987	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
2	李梦迪	1049798903	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
3	彭陆亚静	1049799129	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
4	彭屿	1049798918	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
5	彭元凯	1049798919	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
6	王钊	1049799992	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
7	王涛	1049798924	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
8	杨杰	1049799250	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
9	翟旭恺	1049799121	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
10	张栋	1049798887	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
11	李丰毅	1049798937	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
12	邹国富	1049798876	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	提前攻博	-	-	-	-	-	-
13	陈庆洋	1049798607	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	80	89	83.2	84.62	
14	丁超逸	1049799805	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	85.4	85.4	
15	杜萌萌	1049798493	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	80.8	80.8	
16	冯港辉	1049798552	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	0	0	放弃
17	高琦	1049799154	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	83.6	83.6	
18	巩杭	1049799560	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	85.2	85.2	
19	郭翔宇	1049798402	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	74	72	83.6	79.16	
20	何峰	1049798988	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	85	50	77	69.7	
21	侯玉波	1049799345	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	78.6	78.6	
22	黄栋	1049798767	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	0	0	0	0	放弃
23	黄好	1049798856	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	85	52	83.2	74.02	
24	黄庆	1049798595	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	89	60	84	77.3	少骨
25	贾克	1049798818	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	85	81	80.6	81.16	
26	贾志超	1049799393	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	76.8	76.8	
27	景彦霞	1049798513	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	83	32	75.6	63.26	
28	李伟	1049798121	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	0	0	0	0	放弃

序号	考生姓名	考生报名号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	学习形式 (全日制)	类别 (定向/非定向)	直博/提前攻 博/申请-审核 /申请考核	笔试科目	专业英语	专业综合	面试成绩	总分	备注(审核 录取、少骨 、联合培养 、海南专项 、科研博士 等)
29	李扬	1049799863	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	0	0	0	0	放弃
30	李雨林	1049799503	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	64	40	71	61	
31	梁锐	1049798907	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	83	71	76.2	75.32	
32	廖泽航	1049799789	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	85	85	86.2	85.72	
33	林震锋	1049798487	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	84.2	84.2	
34	卢义	1049798358	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	77	75	85.4	81.44	
35	罗挺	1049798733	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	90	74	84	81.6	
36	罗毅	1049799541	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	87	73	84.4	81.24	
37	缪铭泽	1049799096	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	92	85	87.4	87.14	
38	邱天宇	1049798566	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	88	90	84.2	86.32	
39	任英杰	1049798989	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	82	82	
40	时宇	1049798791	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	84	85	84.8	84.78	
41	田甜	1049798912	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	50	52	79.4	68.24	
42	万佳琦	1049798769	005	汽车学院	080204	车辆工程	03	汽车工业工程	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	94	88	83	85.6	
43	汪杰	1049799145	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	80	74	0	30.2	考核不合格
44	王义成	1049799963	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	83	83	
45	王宇	1049799775	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	82.8	82.8	
46	徐加臣	1049798869	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	82.8	82.8	
47	余飞扬	1049799875	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	85	85	
48	袁磊	1049799204	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	83.2	83.2	
49	张涵	1049799582	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	89	92	84.4	87.14	
50	张家浩	1049798574	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	75	56	80.8	72.78	
51	张晓林	1049799899	005	汽车学院	080204	车辆工程	02	汽车动力学及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	86	80	82.4	82.04	
52	张啸	1049799167	005	汽车学院	080204	车辆工程	03	汽车工业工程	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	75.2	75.2	
53	张迎星	1049799062	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	0	0	放弃
54	张喻晓	1049798265	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	80	88	82.2	83.72	
55	赵飞宇	1049799768	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	86.6	86.6	
56	钟建辉	1049799348	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	非定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	79	79	66.8	71.68	
57	钟声峙	1049798646	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	60	44	83	69	
58	胡健斌	1049798794	005	汽车学院	080204	车辆工程	04	节能与新能源汽车	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	67	63	85.6	76.96	

序号	考生姓名	考生报名号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	学习形式 (全日制)	类别 (定向/非定向)	直博/提前攻 博/申请-审核 /申请考核	笔试科目	专业英语	专业综合	面试成绩	总分	备注(审核 录取、少骨 、联合培养 、海南专项 、科研博士 等)
59	石志超	1049798892	005	汽车学院	080204	车辆工程	01	现代汽车设计制造	全日制	定向就业	申请考核	《汽车理论与设计》	50	54	77.4	67.64	
60	王文轩	1049798538	005	汽车学院	080222	汽车运用工程	01	新能源汽车运用新技术	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	79.2	79.2	
61	安恒	1049798746	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	01	内燃机性能及控制	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	87	68	86.2	80.82	
62	程凤	1049798596	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	87.6	87.6	
63	程鹏	1049799276	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	90	66	79.6	76.56	
64	邓盟	1049799186	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	03	动力机械监测诊断与控制	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	85.6	85.6	
65	胡号	1049799760	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	定向就业	申请考核	《发动机原理》	94	84	82	83.8	
66	黎昊为	1049799176	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	02	燃烧及传热传质	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	83.6	83.6	
67	李帅军	1049798744	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	82	62	85	77.8	
68	罗蒙蒙	1049799725	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	02	燃烧及传热传质	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	81	62	80.2	74.82	
69	吴瓯凯	1049798561	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	79	66	82.4	77.14	
70	熊文楷	1049799282	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	85	78	82.6	81.46	
71	衣程程	1049798716	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	02	燃烧及传热传质	全日制	非定向就业	申请考核	《发动机原理》	0	0	0	0	放弃
72	张衡	1049799024	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源动力系统及智能控制	全日制	定向就业	申请考核	《发动机原理》	91	84	87.4	86.74	
73	周航	1049799122	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	02	燃烧及传热传质	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	85.2	85.2	
74	周子健	1049799640	005	汽车学院	080700	动力工程及工程热物理	02	燃烧及传热传质	全日制	非定向就业	申请-审核	-	-	-	82.8	82.8	
75	史卫华	1049798837	005	汽车学院	085500	机械	03	新能源与智能网联汽车	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	85.4	85.4	
76	王小碧	1049798122	005	汽车学院	085500	机械	03	新能源与智能网联汽车	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	84.4	84.4	
77	王永圣	1049799181	005	汽车学院	085500	机械	03	新能源与智能网联汽车	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	84.2	84.2	
78	肖飞	1049798056	005	汽车学院	085500	机械	03	新能源与智能网联汽车	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	80.4	80.4	
79	陈慧青	1049798526	005	汽车学院	085800	能源动力	02	新能源汽车动力系统	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	84.6	84.6	
80	桂文刚	1049798424	005	汽车学院	085800	能源动力	02	新能源汽车动力系统	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	81.8	81.8	
81	雷星宇	1049798403	005	汽车学院	085800	能源动力	02	新能源汽车动力系统	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	0	0	放弃
82	赵金宝	1049799907	005	汽车学院	085800	能源动力	02	新能源汽车动力系统	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	77.2	77.2	
83	钟洪文	1049798256	005	汽车学院	085800	能源动力	02	新能源汽车动力系统	全日制	定向就业	申请-审核	-	-	-	85.6	85.6	