

序号	考生编号	考生姓名	考试方式	拟录取专业代码	拟录取专业名称	拟录取研究方向名称	拟录取学习方式	综合考核成绩	异地研究院
1	100076120311051	王靖鸿	普通招考	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	88.7	
2	100076120323068	张严	硕博连读	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	88.2	
3	100076120323070	李梓涵	硕博连读	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	90.3	
4	100076120323074	田丰	硕博连读	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	91.1	
5	100076120323076	陈宏志	硕博连读	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	88.6	
6	100076120323078	赵任宇	硕博连读	080200	机械工程	车辆理论与无人车技术	全日制	90.1	
7	100076120311047	张可严	普通招考	080200	机械工程	智能网联汽车与电驱动	全日制	89.2	
8	100076120311118	章明炜	普通招考	080200	机械工程	智能网联汽车与电驱动	全日制	87	
9	100076120323072	王靖飞	硕博连读	080200	机械工程	智能网联汽车与电驱动	全日制	90.2	
10	100076120311049	王淼	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	85.5	
11	100076120311056	刘若枚	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	91.17	
12	100076120311057	吕浩然	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	90.25	
13	100076120311058	张文隆	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	83	
14	100076120311061	李志安	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	87.49	
15	100076120311064	胡湃	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	90.5	
16	100076120311100	李姝卓	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	83.17	长三角研究院（嘉兴）
17	100076120311106	蔡家兴	普通招考	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	88	
18	100076120323067	鲍程凯	硕博连读	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	86.5	
19	100076120323069	李科润	硕博连读	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	89.25	
20	100076120323073	马浩庭	硕博连读	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	89.33	
21	100076120323110	刘沈宇	硕博连读	080200	机械工程	智能制造工程	全日制	84.16	
22	100076120311085	元嘉策	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	动力机械及工程	全日制	89.2	
23	100076120311096	陆凯	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	动力机械及工程	全日制	85	
24	100076120311121	常凯源	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	动力机械及工程	全日制	85.8	长三角研究院（嘉兴）
25	100076120323099	芦大佑	硕博连读	080700	动力工程及工程热物理	动力机械及工程	全日制	88.4	
26	100076120323122	祝凯新	硕博连读	080700	动力工程及工程热物理	工程热物理	全日制	90	

序号	考生编号	考生姓名	考试方式	拟录取专业代码	拟录取专业名称	拟录取研究方向名称	拟录取学习方式	综合考核成绩	异地研究院
27	100076120311088	张力元	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	新能源科学与工程	全日制	93.33	
28	100076120311094	陈襄元	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	新能源科学与工程	全日制	88.4	重庆创新中心
29	100076120311097	隋秉敖	普通招考	080700	动力工程及工程热物理	制冷及低温工程	全日制	89.33	
30	100076120311101	孙钦玉	普通招考	085501	机械工程	不区分研究方向	全日制	88.83	
31	100076120311104	杨千帆	普通招考	085501	机械工程	不区分研究方向	全日制	88	
32	100076120311105	赵建城	普通招考	085501	机械工程	不区分研究方向	全日制	87.25	
33	100076120323109	刘亚男	硕博连读	085501	机械工程	不区分研究方向	全日制	84.4	
34	100076120323111	梁世正	硕博连读	085501	机械工程	不区分研究方向	全日制	87.67	
35	100076120311113	尹文浩	普通招考	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	88.4	重庆创新中心
36	100076120311114	余衍	普通招考	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	85.9	
37	100076120311116	黄仁厚	普通招考	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	88.6	
38	100076120311123	李睿	普通招考	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	89	
39	100076120323065	祖连旭	硕博连读	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	91	
40	100076120323119	杨蕾	硕博连读	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	92.9	合肥无人智能装备研究院
41	100076120323120	张涵博	硕博连读	085502	车辆工程	不区分研究方向	全日制	84.6	深圳汽车研究院
42	100076120311089	方绍盛	普通招考	085802	动力工程	不区分研究方向	全日制	91	
43	100076120311093	姚卓楠	普通招考	085802	动力工程	不区分研究方向	全日制	92	