

2018年汽车与交通工程学院 复试成绩汇总及拟录取名单(全日制)

序号	考生编号	姓名	报考专业代码	报考专业名称	拟录取专业代码	拟录取专业名称	拟录取方向代码	拟录取方向名称	初试总分(50%)	复试总分(50%)	总成绩	拟录取否	录取类别(定向或非定向)	备注
1	102998210403080	邵康盛	080204	车辆工程	080204	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	416	78.4	80.8	是		
2	102998210406298	袁秋奇	080204	车辆工程	080204	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	375	79.4	77.2	是		
3	102998210400264	鄢江陵	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	389	71.2	74.5	是		
4	102998210405153	唐彦鋆	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	357	77.6	74.5	是		
5	102998210407419	陶袁雪	080204	车辆工程	080204	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	345	77.3	73.2	是		
6	102998210403083	徐畅	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	328	79	72.3	是		
7	102998210400255	李明磊	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	327	78.9	72.2	是		
8	102998210400254	李浩	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	304	81.2	71	是		
9	102998210400272	张演	080204	车辆工程	080204	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	388	63	70.3	是		
10	102998210400268	叶佳	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	347	71.1	70.3	是		
11	102998210406742	翟旭辉	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	351	70.1	70.1	是		
12	102998210400260	施天玲	080204	车辆工程	080204	车辆工程	04	车辆NVH控制及安全技术	362	67.8	70.1	是		
13	102998210400256	刘刚	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	314	75	68.9	是		
14	102998210400257	陆东	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	338	70	68.8	是		
15	102998210405671	张田田	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	339	69.1	68.4	是		
16	102998210403601	祁勐	080204	车辆工程	080204	车辆工程	04	车辆NVH控制及安全技术	340	68.7	68.3	是		
17	102998210400252	胡乐利	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	301	76.1	68.1	是		
18	102998210403071	戴宗房	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	320	72.2	68.1	是		
19	102998210403077	牛延笑	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	346	66.8	68	是		
20	102998210400258	罗雪松	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	344	67	67.9	是		
21	102998210402623	王健	080204	车辆工程	080204	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	315	71.5	67.2	是		
22	102998210400253	蒋俞	080204	车辆工程	080204	车辆工程	04	车辆NVH控制及安全技术	347	64.8	67.1	是		
23	102998210405669	梁家晟	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	349	62.9	66.3	是		
24	102998210405015	高丰	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	341	62.9	65.5	是		
25	102998210400251	高智	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	304	70.1	65.5	是		
26	102998210400262	王伟斌	080204	车辆工程	080204	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	326	64.3	64.7	是		
27	102998210404397	周涛	080204	车辆工程	080204	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	311	65.1	63.7	是		
28	102998210400270	张健	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	289	68.3	63	是		
29	102998210405670	高志豪	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	305	63.4	62.2	是		
30	102998210400250	陈岚磊	080204	车辆工程	080204	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	308	62.8	62.2	是		
31	102998210405926	王雨俊	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	302	63.7	62.1	是		
32	102998210403078	钱仲楷	080204	车辆工程					328	58.1	61.8	否		
33	102998210400267	杨德	080204	车辆工程	080204	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	302	60.1	60.3	备选		
34	102998210407377	翟熙熙	080204	车辆工程	080204	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	299	60.7	60.2	备选		
35	102998210403084	周世年	080204	车辆工程					295	61.1	60.1	否		
36	102998210400261	汪威	080204	车辆工程					306	58.9	60.1	否		
37	102998210404686	戴光毅	080204	车辆工程					311	57.8	60	否		
38	102998210405782	张梦强	080204	车辆工程					285	50.4	53.7	否		
39	102998210400430	冒凯凡	080204	车辆工程					266	46.1	49.7	否		
40	102998210400472	邹凯	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	403	86.4	83.5	是		

41	102998210400405	曹俊豪	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	397	86.7	83	是		
42	102998210400439	苏鹏威	085234	车辆工程	085234	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	377	89.1	82.2	是		
43	102998210403984	解云鹏	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	401	83	81.6	是		
44	102998210406695	刘畅	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	378	84.6	80.1	是		
45	102998210403993	杨鹏程	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	382	83.4	79.9	是		
46	102998210400411	高亮	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	363	85.9	79.3	是		
47	102998210406537	窦磊	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	367	82.8	78.1	是		
48	102998210405839	管毓亮	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	374	78.7	76.8	是		
49	102998210403978	戴涛	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	365	80.5	76.7	是		
50	102998210403465	吴旻凯	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	346	83.6	76.4	是		
51	102998210403995	朱昊宇	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	338	84.6	76.1	是		
52	102998210400469	朱思宇	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	398	72.2	75.9	是		
53	102998210405171	张智宇	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	376	76.3	75.8	是		
54	102998210400447	王俊娴	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	343	82.9	75.7	是		
55	102998210403130	周亚洲	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	341	82.8	75.5	是		
56	102998210400427	刘政	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	338	83.1	75.3	是		
57	102998210403126	杨通	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	382	74.1	75.2	是		
58	102998210400424	林子晏	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	358	78.6	75.1	是		
59	102998210403464	魏良本	085234	车辆工程	085234	车辆工程	04	车辆NVH控制及安全技术	379	74.4	75.1	是		
60	102998210405020	王功强	085234	车辆工程	085234	车辆工程	04	车辆NVH控制及安全技术	402	69.5	75	是		
61	102998210400471	朱志远	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	356	78.7	74.9	是		
62	102998210403990	王宽	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	357	78	74.7	是		
63	102998210404418	尹玥	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	360	77.3	74.7	是		
64	102998210403124	颜龙	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	348	79.5	74.6	是		
65	102998210400450	王毅洁	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	340	81	74.5	是		
66	102998210400462	张生	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	339	81.1	74.4	是		
67	102998210404415	吴浩	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	349	79	74.4	是		
68	102998210400460	张凡	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	347	78.7	74.1	是		
69	102998210400434	饶维宁	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	355	77	74	是		
70	102998210400440	孙化阳	085234	车辆工程	085234	车辆工程	04	车辆综合节能与新能源汽车技术	362	75.6	74	是		
71	102998210404702	顾延光	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	376	72.5	73.9	是		
72	102998210403132	朱鹏	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	348	77.7	73.6	是		大士兵
73	102998210404698	陈严	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	333	80.6	73.6	是		
74	102998210405018	匡志豪	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	357	75.5	73.4	是		
75	102998210400406	陈鑫	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	368	73	73.3	是		
76	102998210403102	胡树林	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	367	72.8	73.1	是		
77	102998210400453	韦峻	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	342	77.7	73.1	是		
78	102998210400409	方伟锋	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	346	76.9	73.1	是		
79	102998210406308	周嘉文	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	365	73.1	73.1	是		
80	102998210400470	朱志豪	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	336	78.3	72.8	是		
81	102998210400437	沈青原	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	328	79.5	72.6	是		
82	102998210406306	张真宇	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	341	76.8	72.5	是		
83	102998210405754	夏琦	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	361	72.3	72.3	是		
84	102998210404404	程勇	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	388	66.5	72	是		

85	102998210403106	李尧太	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	345	75	72	是		
86	102998210405017	单茂清	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	341	75.4	71.8	是		
87	102998210400452	韦颢	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	357	72.2	71.8	是		
88	102998210403105	李汉冰	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	390	65.2	71.6	是		
89	102998210400413	龚丽红	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	330	77.2	71.6	是		
90	102998210404706	王涛	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	371	68.7	71.5	是		
91	102998210403985	瞿恒军	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	349	71.6	70.7	是		
92	102998210403113	秦顺琪	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	324	74.8	69.8	是		
93	102998210403613	朱少成	085234	车辆工程	085234	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	339	71.1	69.5	是		
94	102998210403979	丁聪	085234	车辆工程	085234	车辆工程	01	车辆系统动力学及控制	376	63.6	69.4	是		
95	102998210404704	刘明亮	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	354	67.8	69.3	是		
96	102998210406481	朱建旭	085234	车辆工程	085234	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	348	69	69.3	是		
97	102998210406302	耿朋杰	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	351	67.6	68.9	是		
98	102998210400465	张咏	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	348	67.9	68.7	是		
99	102998210403118	仝嘉成	085234	车辆工程	085234	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	339	69.5	68.7	是		
100	102998210400442	仝光耀	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	324	71.98	68.4	是		
101	102998210403991	夏一衍	085234	车辆工程	085234	车辆工程	03	车辆综合节能与新能源汽车技术	354	65.6	68.2	备选		
102	102998210406209	龚琦	085234	车辆工程	085234	车辆工程	02	车辆系统及零部件设计理论与方法	335	69.1	68	备选		
103	102998210400466	张宇	085234	车辆工程					336	68.8	68	否		
104	102998210402994	吴书阳	085234	车辆工程					360	63.8	67.9	否		
105	102998210405169	俞燕	085234	车辆工程					344	66.4	67.6	否		
106	102998210403611	张海峰	085234	车辆工程					348	65.4	67.5	否		
107	102998210403609	陆明磊	085234	车辆工程					342	66.5	67.5	否		
108	102998210400451	王雨	085234	车辆工程					312	71.8	67.1	否		
109	102998210403468	殷超	085234	车辆工程					322	69.5	67	否		
110	102998210403466	肖昊苏	085234	车辆工程					365	60.5	66.8	否		
111	102998210406879	杨彦祥	085234	车辆工程					326	68.1	66.7	否		
112	102998210403107	李玥	085234	车辆工程					322	67.6	66	否		
113	102998210406861	王梦雅	085234	车辆工程					349	61.9	65.8	否		
114	102998210400468	朱磊	085234	车辆工程					320	66.4	65.2	否		
115	102998210405481	李恒	085234	车辆工程					335	62.8	64.9	否		
116	102998210403097	陈哲	085234	车辆工程					334	62.2	64.5	否		
117	102998210403467	熊磊	085234	车辆工程					335	61.4	64.2	否		
118	102998210406307	赵燕乐	085234	车辆工程					334	61.3	64	否		
119	102998210406305	张杰	085234	车辆工程					324	61.7	63.3	否		
120	102998210403128	俞圣杰	085234	车辆工程					320	62	63	否		
121	102998210405173	赵于巍	085234	车辆工程					317	62.3	62.9	否		
122	102998210407339	韦欣	085234	车辆工程					311	62.5	62.3	否		
123	102998210405616	吴靓璇	085234	车辆工程					314	61.5	62.2	否		
124	102998210403988	刘一	085234	车辆工程					328	57.5	61.5	否		
125	102998210400418	贾志宇	085234	车辆工程					309	60.9	61.3	否		
126	102478321207837	于丹	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	348	91.5	80.5	是		
127	100568018815452	王海钰	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	340	85.5	76.7	是		
128	102998210400281	葛胜楠	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	349	81.4	75.6	是		

129	102998210403085	王天婷	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	333	84.3	75.5	是		
130	100568012013208	房晟	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	04	动力机械先进测试技术与控制理论	359	76.7	74.2	是		
131	100078000009691	郭冬梅	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	318	84.5	74	是		
132	102998210400277	陈洁	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	300	84.2	72.1	是		
133	102998210400279	陈沛	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	04	动力机械先进测试技术与控制理论	374	68.9	71.9	是		
134	102998210400297	王姜博	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	337	76.1	71.8	是		
135	100078000007568	吴彦	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	304	82.3	71.6	是		
136	102998210400291	孙雨	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	342	72	70.2	是		
137	106988421108080	付航	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	331	73.7	69.9	是		
138	102998210400276	蔡维一	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	03	动力机械现代设计理论与方法	304	78.8	69.8	是		
139	102528210000946	支宏斌	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	282	81.7	69	是		
140	102998210404689	张宇	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	02	内燃机新能源及节能技术	350	67	68.5	是		
141	102998210400295	王斌	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	04	动力机械先进测试技术与控制理论	289	75.5	66.6	是		
142	102998210400278	陈明山	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	326	67.9	66.6	是		
143	102868141306189	李杰	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	325	66.8	65.9	是		
144	102998210400296	王葭泽	080700	动力工程及工程热物理	080700	动力工程及工程热物	04	动力机械先进测试技术与控制理论	297	67.6	63.5	是		
145	102998210400274	朱涛	080700	动力工程及工程热物理					319	60.7	62.3	否		
146	102998210404688	程伟伦	080700	动力工程及工程热物理					288	66.1	61.8	否		
147	102998210400299	夏乙	080700	动力工程及工程热物理					283	63.9	60.3	否		
148	104878000132423	朱含	080700	动力工程及工程热物理					326	54.9	60.1	否		
149	102998210400288	李新	080700	动力工程及工程热物理					317	55.7	59.6	否		
150	102998210405672	周家定	080700	动力工程及工程热物理					259	60.2	56	否		
151	102998210400344	石凯凯	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	348	89	79.3	是		
152	102998210400326	何网召	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	380	82.5	79.3	是		
153	102488121812387	李幸军	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	335	91.3	79.1	是		
154	102998210407176	代圣超	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	359	84.2	78	是		
155	102998210400348	王凯	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	363	82.7	77.6	是		
156	102998210400350	吴旭东	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	377	79.7	77.6	是		
157	102998210400361	赵廉	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	373	79.9	77.3	是		
158	102998210400332	姜宇昊	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	345	82.5	75.8	是		
159	103358000913249	倪思佳	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	336	82.4	74.8	是		
160	102998210400349	王志明	085206	动力工程	085206	动力工程	04	动力机械先进测试技术与控制理论	345	80.2	74.6	是		
161	102998210405752	唐捷旭	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	376	73.5	74.4	是		
162	102998210400321	丁统元	085206	动力工程	085207	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	344	78.6	73.7	是		
163	102998210400356	杨启航	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	346	76.8	73	是		
164	102998210402934	刘胜	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	335	78.2	72.6	是		
165	102998210400334	金苗苗	085206	动力工程	085206	动力工程	04	动力机械先进测试技术与控制理论	305	83.7	72.4	是		
166	102998210403087	周德峰	085206	动力工程	085206	动力工程	04	动力机械先进测试技术与控制理论	362	72	72.2	是		
167	102998210407411	何东泽	085206	动力工程	085206	动力工程	03	动力机械现代设计理论与方法	337	76.1	71.7	是		
168	102998210400358	于奇松	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	336	75.7	71.4	是		
169	102998210400338	刘奔	085206	动力工程	085206	动力工程	04	动力机械先进测试技术与控制理论	302	79.6	70	是		
170	102998210403975	宋想想	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	330	73.7	69.9	是		
171	102998210407271	朱艳辉	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	352	68.7	69.6	是		
172	100568000103301	李龙清	085206	动力工程	085206	动力工程	04	动力机械先进测试技术与控制理论	330	73	69.5	是		

173	102998210400333	蒋胜	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	319	75.1	69.4	是		
174	102998210400322	董自远	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	311	75.1	68.6	是		
175	102998210402905	罗瀚波	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	342	68.4	68.4	是		
176	102998210400335	睢志轩	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	273	81.9	68.3	是		
177	102998210407177	项贤亮	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	307	74.8	68.1	是		
178	102998210402935	孙笑	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	331	67.5	66.8	是		
179	102998210405156	张铖	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	315	70.2	66.6	是		
180	102998210400341	吕志超	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	299	72.2	66	是		
181	102998210404398	华超	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	319	68.2	66	是		
182	102998210400345	唐程	085206	动力工程	085206	动力工程	01	内燃机高效清洁燃烧及排放控制	325	65.9	65.5	是		
183	102998210404694	杨军	085206	动力工程	085206	动力工程	02	内燃机新能源及节能技术	328	63	64.3	是		
184	102998210400346	唐旭	085206	动力工程					311	65.7	64	否		
185	102998210400351	吴重阳	085206	动力工程					314	61.9	62.4	否		
186	102998210400357	叶鹏	085206	动力工程					292	63.2	60.8	否		
187	102998210402634	盛正山	085206	动力工程					296	59.4	59.3	否		
188	104978211331140	吴鹏俊	085206	动力工程					335	48.7	57.9	否		
189	103598210008141	高梦琳	085207	动力工程					345	7.5	38.3	否		
190	102998210400365	陈智星	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	359	89.6	80.7	是		
191	102998210403093	吴明康	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	345	88.2	78.6	是		
192	102998210400402	周晓春	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	366	79.5	76.3	是		
193	102998210400379	娄峻城	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	04	道路车辆运行与控制	313	89.8	76.2	是		
194	102998210407028	柴红杰	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	331	83.1	74.7	是		
195	102998210400372	季小洁	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	306	85.9	73.6	是		
196	102998210400373	蒋诚	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	337	79.5	73.5	是		
197	102998210402594	林勇	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	312	84.4	73.4	是		
198	102998210403094	杨程灿	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	340	78.7	73.3	是		
199	102998210403088	黄明月	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	304	85.2	73	是		
200	102998210406223	杜刘洋	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	317	82	72.7	是		
201	102998210404408	李炜	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	279	89.1	72.5	是		
202	102998210400397	杨宜	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	05	道路载运工具动态性能模拟与控制	288	84.7	71.1	是		
203	102998210400391	王扶春	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	336	73.6	70.4	是		
204	102998210405319	徐春阳	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	331	74.2	70.2	是		
205	102998210400392	王彦钧	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	04	道路车辆运行与控制	315	76.5	69.7	是		
206	102998210400388	孙辉	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	03	交通信息和安全研究	294	80	69.4	是		
207	102958210801525	孟子涵	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	08	道路车辆运行与控制	295	77.4	68.2	是		
208	102998210400393	魏志秀	085222	汽车与交通工程学院	085222	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	291	77.7	68	备选		
209	102998210400395	徐晓东	085222	汽车与交通工程学院					297	74.8	67.1	否		
210	102998210400382	牛贵超	085222	汽车与交通工程学院					286	73.8	65.5	否		
211	102998210400403	周宇	085222	汽车与交通工程学院					283	72.5	64.6	否		
212	102998210405158	姜承辉	085222	汽车与交通工程学院					298	69	64.3	否		
213	102998210403089	钱瀚	085222	汽车与交通工程学院					316	62.9	63	否		
214	102998210403783	聂垚	085222	汽车与交通工程学院					280	65	60.5	否		
215	102998210400374	李邦震	085222	汽车与交通工程学院					286	61.8	59.5	否		
216	102998210400370	郭才军	085222	汽车与交通工程学院					263	61.9	57.2	否		

217	102998210405159	刘舒沁	085222	汽车与交通工程学院					279				否		
218	102868322310208	吕志军	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	342	85.1	76.8		是		
219	102998210400310	钱晨阳	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	338	84.6	76.1		是		
220	102998210407409	林天鹤	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	338	80.1	73.9		是		
221	102998210400313	徐昊	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	320	81.2	72.6		是		
222	102478321207846	许可	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	04	道路车辆运行与控制	334	77.9	72.3		是		
223	102998210400314	袁代标	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	03	交通信息和安全研究	302	83	71.7		是		
224	100068210503308	冀建宇	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	03	交通信息和安全研究	303	82.4	71.5		是		
225	102138050002061	张通	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	316	79.3	71.2		是		
226	102998210406833	张晓曼	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	317	75.9	69.6		是		
227	102998210400311	任世恒	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	295	78.6	68.8		是		
228	102998210406596	胡子牛	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	03	交通信息和安全研究	312	74.7	68.6		是		
229	102998210407410	秦霞	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	304	72.9	66.8		是		
230	102998210400304	陈为华	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	02	交通运输综合节能与环保技术	301	71.9	66.1		是		
231	102998210400305	戴俊	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	286	73.5	65.4		是		
232	102998210402542	吕羽竞	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	01	道路载运工具动态性能模拟与控制	281	69	62.6		是		
233	102998210406832	许春妞	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	04	道路车辆运行与控制	262	69	60.7		是		
234	102998210402701	张军波	082300	汽车与交通工程学院	082300	交通运输工程	03	交通信息和安全研究	284	64.5	60.6		是		