

序号	姓名	拟录取学院	拟录取专业代码	拟录取专业名称	综合成绩
1	张海程	土木工程学院	081402	结构风工程	71.8
2	廖林绪	土木工程学院	081402	结构冲击与防护	71.2
3	何安	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	85
4	丁文灏	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	89
5	曾学勤	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	92
6	吕鹏举	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	95
7	朱丹	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	90
8	叶文龙	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	95
9	裴彦飞	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	87
10	王辉	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	82
11	郝升然	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	78.3
12	黄文峰	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	84.5
13	曹智扬	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	84.1
14	李健琨	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	81.2
15	汪钺宸	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	82.8
16	朱家德	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	60
17	刘锦超	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	88.4
18	朱星宇	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	87.6
19	易文豪	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	89.6
20	何佳勇	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	83
21	邵学洋	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	80.8
22	毕然	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	84
23	谭庄	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	82.8
24	张子怡	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	61
25	徐公允	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	88.2
26	胡兵	土木工程学院	081401	边坡与基坑工程	78.2
27	邱睿哲	土木工程学院	081401	边坡与基坑工程	71.1
28	吴仕伟	土木工程学院	081401	边坡与基坑工程	80.5
29	朱辉	土木工程学院	081401	岩土动力学与岩土地震工程	81.2
30	王孝文	土木工程学院	081401	特殊岩土体静动力学特性与本构理论	70.2
31	罗扬	土木工程学院	081401	岩土动力学与岩土地震工程	62.8
32	赵炎炎	土木工程学院	081401	环境岩土工程	79.3
33	张东杰	土木工程学院	081401	特殊岩土体静动力学特性与本构理论	73.9
34	任宇	土木工程学院	081402	结构抗震与减灾	76.7
35	张丽君	土木工程学院	081402	结构冲击与防护	84.2
36	许雪峰	土木工程学院	081402	结构基本受力行为与设计理论	73.25
37	刘茜	土木工程学院	081402	结构基本受力行为与设计理论	71.75

38	游俊杰	土木工程学院	081402	结构抗震与减灾	71.35
39	徐天赐	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	65
40	张磊	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	63.75
41	张天龙	土木工程学院	082301	线路工程信息技术与建设管理	74.75
42	李林育	土木工程学院	082301	路面综合设计理论	61
43	马前涛	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	79.75
44	王凯	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	82
45	袁海	土木工程学院	082301	路面综合设计理论	61.5
46	王涛	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	61.75
47	周圣雄	土木工程学院	082301	路面综合设计理论	66.75
48	郑钧元	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	79.25
49	仪皓楠	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	62.25
50	高鑫	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	74
51	王显	土木工程学院	082301	铁路及城市轨道交通工程	75.5
52	张冲	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	61.25
53	齐远	土木工程学院	082301	路基土工结构设计理论与路基工程建造技术	73.25
54	兰庆男	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	85.25
55	宋子含	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	79.7
56	徐远臻	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	76.55
57	向晋扬	土木工程学院	081406	隧道与地下工程信息化理论与方法	71.2
58	邓雪智	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	62.5
59	潘瑾	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	69.6
60	孙榕徽	土木工程学院	081406	既有桥梁结构损伤识别与健全性评估理论	70
61	高登	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	63.9
62	鲁小罗	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	84
63	熊籽跃	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	78.6
64	马杲宇	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	83
65	赵杰	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	61.75
66	喻炳鑫	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	65.45
67	路明	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	64.95
68	朱兵	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	61.5
69	应凯臣	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	71.6
70	廖曼	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	78.5
71	苏留锋	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	71.6
72	赵亮亮	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	68.2
73	黄林	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	82.85
74	徐勇	土木工程学院	081406	桥梁结构动力响应	67.25
75	刘功宁	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	70.4

76	陈旭	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	73.45
77	廖晓龙	土木工程学院	081406	盾构/TBM隧道结构理论与施工控制	72.85
78	赵骏铭	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	74.45
79	罗明睿	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	69.75
80	贾敬龙	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	64.3
81	吴乐谋	土木工程学院	081406	桥梁抗风与抗震	82.8
82	杜佳敏	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	77.85
83	王天强	土木工程学院	081406	交通隧道设计理论与施工	80.35
84	张吉仁	土木工程学院	081406	既有桥梁结构损伤识别与健全性评估理论	63
85	张振	土木工程学院	081406	现代桥式及桥梁结构设计理论	63.75
86	陈光鹏	土木工程学院	081405	工程结构抗震	63.05
87	温浩	土木工程学院	081405	高速铁路减灾防灾理论	73.5
88	刘梦捷	土木工程学院	086100	不区分研究方向	97
89	阳发金	土木工程学院	086100	不区分研究方向	95
90	李阿蒙	土木工程学院	086100	不区分研究方向	96
91	霍建勋	土木工程学院	086100	不区分研究方向	97
92	林军科	土木工程学院	086100	不区分研究方向	98
93	黄明星	土木工程学院	086100	不区分研究方向	87
94	许智	土木工程学院	086100	不区分研究方向	92
95	孙伯乐	土木工程学院	086100	不区分研究方向	88.5
96	杨凯	土木工程学院	086100	不区分研究方向	87.5
97	王仁和	土木工程学院	086100	不区分研究方向	93
98	于洋	土木工程学院	086100	不区分研究方向	89
99	黄锐	土木工程学院	086100	不区分研究方向	86.5
100	郑宗溪	土木工程学院	086100	不区分研究方向	97
101	黎旭	土木工程学院	086100	不区分研究方向	96
102	王殿永	土木工程学院	086100	不区分研究方向	97.5
103	杨书生	土木工程学院	086100	不区分研究方向	96
104	赵留辉	土木工程学院	086100	不区分研究方向	94
105	覃李兵	土木工程学院	086100	不区分研究方向	91
106	李辉	土木工程学院	086100	不区分研究方向	89.5
107	张一帆	土木工程学院	086100	不区分研究方向	91.5
108	施振东	土木工程学院	086100	不区分研究方向	98.5
109	禚炜安	土木工程学院	086100	不区分研究方向	85.5
110	胡锦涛	土木工程学院	086100	不区分研究方向	91.5
111	袁松	土木工程学院	086100	不区分研究方向	95
112	张桥	土木工程学院	086100	不区分研究方向	88
113	叶仲韬	土木工程学院	086100	不区分研究方向	92

114	毛伟琦	土木工程学院	086100	不区分研究方向	90
115	严成俊	土木工程学院	086100	不区分研究方向	84
116	彭武茂	机械工程学院	080203	微纳制造	90
117	谢家翔	机械工程学院	080201	复杂机电产品数字化设计与制造	86.2
118	胡明珠	机械工程学院	080201	智能制造与数字孪生	86.4
119	黄鸿颖	机械工程学院	080202	机电系统控制与自动化	87.6
120	陈涛	机械工程学院	080202	机电液系统故障预警与健康管理	89.8
121	冯琨婷	机械工程学院	080202	智能机器人传感及控制	88.6
122	于耀翔	机械工程学院	080202	飞行器设计与控制	90.2
123	何添	机械工程学院	080203	微动磨损疲劳	92
124	蒋翼隆	机械工程学院	080203	纳米摩擦学	93
125	张勇	机械工程学院	080203	力学计算分析	87.2
126	王佳诺	机械工程学院	080203	表面设计及制造	88.4
127	陈婷婷	机械工程学院	080203	微纳制造	87.2
128	张裕	机械工程学院	080203	制造系统与智能优化	94
129	冯晓航	机械工程学院	080203	振动与噪声	92.2
130	刘阳钦	机械工程学院	080203	纳米摩擦学	91.8
131	吕路梅	机械工程学院	080204	车辆智能化状态监测与故障诊断	93.6
132	马赛楠	机械工程学院	080204	轮轨关系与服役行为	93.8
133	甘霖	机械工程学院	080204	机车车辆结构强度及动力学	92.4
134	王泓豪	机械工程学院	080204	轮轨关系与服役行为	93.4
135	姚光慧	机械工程学院	081404	建筑节能与可再生能源利用技术	87.57
136	王诗祺	机械工程学院	081404	暖通空调系统运行优化控制	89.85
137	胡玥	机械工程学院	081404	建筑节能与可再生能源利用技术	89
138	周旭	机械工程学院	081404	地下空间热湿环境与火灾安全	87
139	赖飞	机械工程学院	081404	建筑节能与可再生能源利用技术	85.57
140	李金平	机械工程学院	080201	复杂机电产品数字化设计与制造	84.8
141	郑佳昕	机械工程学院	080201	智能制造与数字孪生	77.6
142	牟如强	机械工程学院	080202	智能机器人传感及控制	82.3
143	王逸涵	机械工程学院	080202	信号与图像处理	77.7
144	孙弋	机械工程学院	080202	机电液系统故障预警与健康管理	87
145	杨露	机械工程学院	080202	轨道交通运维装备智能感知、诊断与控制	77.3
146	张棋翔	机械工程学院	080203	表面设计及制造	85.1
147	孟凡善	机械工程学院	080203	表面设计及制造	91.1
148	宁闯明	机械工程学院	080203	表面设计及制造	85.2
149	孙瑞雪	机械工程学院	080203	表面设计及制造	89.7
150	赵仲航	机械工程学院	080203	生物摩擦学及仿生设计	89.9
151	龙秀珍	机械工程学院	080203	材料摩擦磨损	85

152	郝大宁	机械工程学院	080203	新能源能量回收及其存储技术	84.6
153	宋辛辛	机械工程学院	080203	材料摩擦磨损	88.5
154	唐民丰	机械工程学院	080203	新能源能量回收及其存储技术	89.3
155	彭星	机械工程学院	080203	生物摩擦学及仿生设计	87.2
156	刘章红	机械工程学院	080203	机构学、机器人及设计自动化	86.6
157	徐活耀	机械工程学院	080203	图像处理与识别	85.5
158	杜文鑫	机械工程学院	080203	生物摩擦学及仿生设计	89.7
159	刘瑞娟	机械工程学院	080203	生物摩擦学及仿生设计	84.8
160	李旭瑞	机械工程学院	080203	图像处理与识别	86.4
161	彭福泰	机械工程学院	080204	车辆悬架主动与半主动控制	79.6
162	钟浩	机械工程学院	080204	轮轨关系与服役行为	66.9
163	卢汉	机械工程学院	080204	自动驾驶汽车决策控制	64.1
164	吴恣	机械工程学院	080204	结构寿命评定	67.8
165	刘红星	机械工程学院	080204	自动驾驶汽车决策控制	65
166	宋承裕	机械工程学院	080204	疲劳可靠性及安全性	71.4
167	戴沛松	机械工程学院	080204	汽车智能化理论与技术	89.7
168	朱志敏	机械工程学院	080204	关键部件可靠性	69.1
169	石致远	机械工程学院	085500	复杂机电装备智能设计、智能制造与智能运	88.2
170	高睿恒	机械工程学院	085500	机械设计与制造	88.4
171	刘福建	机械工程学院	085500	车辆减振降噪及环境工程	82.8
172	张帆	机械工程学院	085500	装备摩擦学设计及制造	87.2
173	王生华	机械工程学院	085500	车辆减振降噪及环境工程	87.4
174	曾文驱	机械工程学院	085500	复杂机电装备智能设计、智能制造与智能运	86.6
175	吴婷婷	机械工程学院	085500	智能化状态监测与故障诊断技术	87.2
176	孟树兴	机械工程学院	085500	汽车电子	87
177	张发勇	机械工程学院	085500	交通人工环境	86.6
178	刘学	机械工程学院	085500	智能化状态监测与故障诊断技术	88.6
179	王利锋	机械工程学院	085500	安全工程	86.4
180	金剑峰	机械工程学院	085500	服役可靠性	86.4
181	杨向阳	电气工程学院	080800	交通能源互联网	84.48
182	孙检	电气工程学院	080800	电力系统保护与故障诊断	89.88
183	朱禹澜	电气工程学院	080800	电力系统保护与故障诊断	91.91
184	顾耘东	电气工程学院	080800	无线电能传输及应用	87.84
185	左运	电气工程学院	080800	电力牵引与传动控制系统	89.33
186	李梦绮	电气工程学院	080800	电力系统控制	89.14
187	胡泽尧	电气工程学院	080800	牵引供电系统理论	94.66
188	徐能谋	电气工程学院	080800	新能源与分布式发电及并网技术	87.25
189	黄亚玲	电气工程学院	080800	超导电工电子技术及新应用	82.46

190	邓亚茹	电气工程学院	080800	电力牵引与传动控制系统	87.92
191	任胜	电气工程学院	080800	无线电能传输及应用	90.51
192	杨江朋	电气工程学院	080800	电能质量与控制	89.75
193	林春旭	电气工程学院	080800	电力电子系统及其控制	91.55
194	郭佑星	电气工程学院	080800	电力牵引与传动控制系统	88.77
195	王晓文	电气工程学院	080800	电力牵引与传动控制系统	90.84
196	李萃一	电气工程学院	080800	新能源与分布式发电及并网技术	93.33
197	耿安琪	电气工程学院	080800	交通能源互联网	89.76
198	林飞宏	电气工程学院	080800	新型磁技术及其应用	87.75
199	何源达	电气工程学院	080800	电力系统保护与故障诊断	89.42
200	高曙阳	电气工程学院	0808Z2	超导工程应用技术	88.25
201	杨叶江	电气工程学院	081100	网络化系统控制与安全	86.19
202	吴海波	电气工程学院	080800	新型轨道交通供电技术与系统	80.54
203	韩婷	电气工程学院	080800	新能源与分布式发电及并网技术	61.25
204	王滢	电气工程学院	080800	电力电子系统及其控制	95.79
205	关翔友	电气工程学院	080800	电力系统分析	64.94
206	董星星	电气工程学院	080800	电力系统保护与故障诊断	60.8
207	冯毅焜	电气工程学院	080800	新能源与分布式发电及并网技术	74.33
208	杨柯欣	电气工程学院	080800	电力电子器件及其应用	81.38
209	赵鹏程	电气工程学院	080800	高压大功率变换器及其应用	77.66
210	庞鹏	电气工程学院	080800	新型电机与驱动技术	84.85
211	李小彬	电气工程学院	080800	高效功率变换技术及应用	91.53
212	龙小强	电气工程学院	080800	信号与信息处理及其在电力系统中的应用	60.63
213	吴京驰	电气工程学院	080800	新型轨道交通供电技术与系统	80.36
214	陈曦	电气工程学院	080800	高效功率变换技术及应用	87.73
215	郭颖聪	电气工程学院	080800	电机分析与设计	61.47
216	廖庸邑	电气工程学院	080800	电力电子系统及其控制	69.03
217	岳豪	电气工程学院	080800	电力电子系统及其控制	89.18
218	周海阔	电气工程学院	080800	新能源与分布式发电及并网技术	81.14
219	王胜	电气工程学院	080800	生物医学成像	66.77
220	桂志兴	电气工程学院	080800	超导电工电子技术及新应用	88.43
221	杜克文	电气工程学院	080800	燃料电池与混合动力机车	67.45
222	董金文	电气工程学院	0808Z2	电磁悬浮理论与技术	86.42
223	杨艾森	电气工程学院	081100	模式识别与智能信息处理	66.52
224	贾鑫明	电气工程学院	081100	模式识别与智能信息处理	64.63
225	余威	电气工程学院	081100	自适应与学习控制	72.78
226	后新燕	电气工程学院	081100	模式识别与智能信息处理	79.54
227	许贵军	电气工程学院	085800	电工新技术新材料	72.14

228	熊舸	电气工程学院	085800	电力系统及其自动化	90.22
229	张俊林	电气工程学院	085800	电力电子与电力传动	88.78
230	丁志敏	电气工程学院	085800	电力系统及其自动化	83.93
231	吴庆立	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	92.21
232	谢文艺	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	93.27
233	刘云龙	电气工程学院	085800	高电压与绝缘技术	89.21
234	马璐杰	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	92.34
235	赵舵	电气工程学院	085800	电力系统及其自动化	95.8
236	邱作成	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	91.56
237	游诚曦	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	94.29
238	陈可	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	88.17
239	王建华	电气工程学院	085800	轨道交通电气化与信息技术	93.51
240	彭弋殊	信息科学与技术学院	081000	信号与信息智能处理	74.35
241	李永波	信息科学与技术学院	081000	下一代无线通信网络与无线资源管理	86.67
242	庞琦珂	信息科学与技术学院	081000	信息理论与编码技术	88.61
243	成乐	信息科学与技术学院	081000	高速光通信与光网络	87.51
244	李玉芬	信息科学与技术学院	081000	光子路由和光子探测器	85.04
245	魏宇乐	信息科学与技术学院	081000	人工智能与机器学习	88.95
246	鲁家齐	信息科学与技术学院	081000	智能信息获取与传感技术	87.18
247	范文博	信息科学与技术学院	081000	大数据无线网络关键技术	87.17
248	冯家城	信息科学与技术学院	081000	高速光通信与光网络或网络空间安全	87.84
249	石洪富	信息科学与技术学院	082302	交通运输自动化与控制技术	84.48
250	武姣熠	信息科学与技术学院	082302	智能传感与处理技术	84.98
251	魏文博	信息科学与技术学院	082302	交通运输自动化与控制技术	84.8
252	杨程	信息科学与技术学院	0810Z1	面向分布式大数据的云安全技术	87.18
253	赵桢颢	信息科学与技术学院	081200	人工智能与云计算技术	74.89
254	谢朱洋	信息科学与技术学院	081200	人工智能与机器学习	92.96
255	熊琪	信息科学与技术学院	081200	大数据分析数据挖掘	83.08
256	范紫璇	信息科学与技术学院	081200	人工智能与机器学习	70.21
257	周宁	信息科学与技术学院	081200	大数据与数据智能	87.22
258	杨尧林	信息科学与技术学院	081200	深度学习与图像智能分析	84.41
259	麻志鹏	信息科学与技术学院	081200	城市计算与人工智能	93.88
260	杨力	信息科学与技术学院	081200	大数据分析数据挖掘	84.38
261	赵博文	信息科学与技术学院	081200	人工智能与机器学习	83.46
262	甘宗鑫	信息科学与技术学院	081000	计算机视觉与机器学习(遥感图像处理)	72.84
263	张昊楠	信息科学与技术学院	081000	无线通信系统物理层安全	83.14
264	黄子豪	信息科学与技术学院	081000	下一代无线通信系统关键技术	89.52
265	魏超	信息科学与技术学院	081000	微波光子与光无线融合、光电传感	89.08

266	杜勇涛	信息科学与技术学院	081000	高速光通信与光网络	90.55
267	刘鹏	信息科学与技术学院	081000	人工智能与机器学习	79.72
268	王章闵	信息科学与技术学院	081000	车联网与无线传感网关键技术	74.08
269	蒋德霞	信息科学与技术学院	081000	无线通信	80.76
270	肖斌	信息科学与技术学院	081000	计算机视觉与机器学习(遥感图像处理)	83.08
271	杨博然	信息科学与技术学院	081000	下一代无线通信网络与无线资源管理	86.74
272	吴俊杰	信息科学与技术学院	081000	计算机视觉与机器学习(遥感图像处理)	78.11
273	尹加杰	信息科学与技术学院	081101	人工智能与自动控制	83.69
274	刘文博	信息科学与技术学院	082302	交通运输自动化与控制技术	85.73
275	高自强	信息科学与技术学院	082302	宽带移动通信与专用通信	69.8
276	刘瑞琪	信息科学与技术学院	082302	交通运输自动化与控制技术	78.87
277	孙永生	信息科学与技术学院	082302	交通运输自动化与控制技术	69.51
278	王梦寒	信息科学与技术学院	0810Z1	编码密码理论与信息安全技术	80.48
279	李灵芳	信息科学与技术学院	0810Z1	信息安全	80.66
280	杨雨萌	信息科学与技术学院	0810Z1	面向分布式大数据的云安全技术	88.87
281	李雪杨	信息科学与技术学院	0810Z1	编码密码理论与信息安全技术	81.52
282	卢宏春	信息科学与技术学院	081200	计算机视觉、图像/视频智能分析及处理	80.81
283	林晓兵	信息科学与技术学院	081200	图像/视频智能分析及处理	78.49
284	刘小溶	信息科学与技术学院	081200	人工智能与机器学习	73.18
285	张佳	信息科学与技术学院	081200	人工智能与云计算技术	73.54
286	张世铭	信息科学与技术学院	081200	大数据分析数据挖掘	77.56
287	李晓凡	信息科学与技术学院	081200	计算机视觉、图像/视频智能分析及处理	82.83
288	章哲敏	信息科学与技术学院	081200	计算机视觉、图像/视频智能分析及处理	82.4
289	殷腾宇	信息科学与技术学院	081200	智能信息处理	78.62
290	康林瑶	信息科学与技术学院	081200	云平台与工业互联网	80.3
291	黄翔	信息科学与技术学院	081200	人工智能与机器学习	78.37
292	赵兰	信息科学与技术学院	081200	云平台与工业互联网	69.56
293	付立民	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	87.29
294	赵康利	信息科学与技术学院	086100	智能交通	86.84
295	王绍新	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	84.24
296	刘翻	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	83.6
297	王佰亮	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	84.54
298	王圣根	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	84.06
299	杜涛	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	84.07
300	陈丁	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	82.53
301	陈艳	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	85.67
302	陈曦	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	87.93
303	石兵	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	69.67

304	杨明	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	84.93
305	龚永刚	信息科学与技术学院	086100	智能交通	83.2
306	郭浩	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	84.69
307	何璇	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	88.54
308	李涛	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	82.72
309	孙自伟	信息科学与技术学院	086100	交通通信信号及控制	88.16
310	彭莉兰	信息科学与技术学院	086100	交通大数据智能	88.62
311	南秋盈	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	98
312	颜爽	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	95
313	王春霞	经济管理学院	120200	工商管理中的大数据研究	95
314	段仁吉	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	93
315	牟汝霜	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	88
316	余明浩	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	95
317	张会莲	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	89.62
318	姜杰	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	92.15
319	张瑞娟	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	91.97
320	冉茂亮	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	89.87
321	王述	经济管理学院	120100	服务管理	93.83
322	骆柯玉	经济管理学院	120200	会计与公司财务	89.75
323	马晨雅	经济管理学院	120200	市场科学与行为	92.95
324	曾月	经济管理学院	120100	项目管理与投资分析	87.32
325	杨谨瑜	经济管理学院	120100	金融工程理论与应用	86.47
326	李雨鑫	经济管理学院	120100	物流与供应链管理	89.09
327	卜泽慧	经济管理学院	120100	项目管理与投资分析	89.11
328	黄一粟	经济管理学院	120100	金融工程理论与应用	92.8
329	宁迪	经济管理学院	120200	市场科学与行为	88.97
330	黄粟盈	经济管理学院	120200	会计与公司财务	67.73
331	杨承川	经济管理学院	120200	企业战略与组织行为	86.5
332	徐楠	经济管理学院	120200	企业战略与组织行为	88.4
333	王晓煊	经济管理学院	120200	企业战略与组织行为	82.93
334	罗润梅	经济管理学院	120200	会计与公司财务	87.77
335	王萍	经济管理学院	120200	投资决策与风险管理	76.4
336	王宁	经济管理学院	120200	企业战略与组织行为	75.1
337	杨亚茹	经济管理学院	120200	会计与公司财务	75.4
338	商贝贝	经济管理学院	120200	企业战略与组织行为	70.13
339	景瑞	经济管理学院	120200	会计与公司财务	84.33
340	贺南南	交通运输与物流学院	0823Z1	物流系统优化与供应链管理	86.45
341	王磊	交通运输与物流学院	0823Z2	交通信息管理与智能控制	89.01

342	姚竹	交通运输与物流学院	082303	综合运输系统理论与方法	85.62
343	向江海	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	91.6
344	鲍震天	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	89.17
345	肖国胜	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	85.68
346	霍浩阳	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	86.31
347	杨在旭	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	93
348	郑帅	交通运输与物流学院	082303	交通运输供需理论与发展战略	87.58
349	薛倩	交通运输与物流学院	0823Z1	物流经济与金融	72.36
350	胡伟健	交通运输与物流学院	0823Z2	交通信息管理与智能控制	86.66
351	汪旭	交通运输与物流学院	0823Z2	交通信息管理与智能控制	84.07
352	冯利阳	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	90.06
353	陈济达	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	76.12
354	王逸	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	81.2
355	康雷雷	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	88.13
356	邹佳铭	交通运输与物流学院	082303	交通运输供需理论与发展战略	81.53
357	申皓	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	80
358	沈子力	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	90.87
359	唐慧敏	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	85.32
360	张晨阳	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	84.46
361	何永江	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	90.14
362	徐建喜	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	87.84
363	游小容	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	93.17
364	张子悦	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	79.73
365	赵明丽	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	74.28
366	李国栋	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	76.85
367	刘悦棋	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	86.46
368	刘海玥	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	85.71
369	钱秋君	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	85.55
370	李玥阳	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	88.34
371	刘展汝	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	89.42
372	李涛	交通运输与物流学院	082303	交通运输智能化理论与方法	72.4
373	杨皓男	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	85.39
374	王显龙	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	79.11
375	施冬冬	交通运输与物流学院	082303	交通运输系统优化理论与方法	88.13
376	余曲波	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	89.2
377	曾鹏	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	94.6
378	王向章	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	91.1
379	夏欢	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	93.9

380	陈希荣	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	91.6
381	张洪	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	91.9
382	谭伟	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	92
383	李鸿武	交通运输与物流学院	086100	不区分研究方向	89.5
384	黎睿臻	建筑与设计学院	0802Z2	交通工具设计理论与方法	86.64
385	栗佳玮	建筑与设计学院	081300	建筑设计及其理论	86
386	沈千惠	建筑与设计学院	0802Z2	交通工具设计理论与方法	87.86
387	王泽林	建筑与设计学院	081300	城市设计及其理论	82.17
388	程鹏	建筑与设计学院	081300	建筑历史与理论	84.11
389	谭笑	建筑与设计学院	081300	建筑设计及其理论	83.11
390	谢易兵	建筑与设计学院	081300	建筑设计及其理论	82.33
391	刘冲	建筑与设计学院	081300	城市设计及其理论	81.88
392	王涛	建筑与设计学院	081300	建筑设计及其理论	79.05
393	林子琦	建筑与设计学院	081300	城市设计及其理论	82.78
394	王振华	材料科学与工程学院	080500	材料学	87.14
395	王晓	材料科学与工程学院	080500	材料加工工程	86.74
396	李颖欣	材料科学与工程学院	080500	材料学	92.16
397	陈杰	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	88.78
398	唐涛	材料科学与工程学院	080500	材料学	89.67
399	马青	材料科学与工程学院	080500	材料学	89.28
400	黄金全	材料科学与工程学院	080500	材料学	88.44
401	侯跃	材料科学与工程学院	080500	材料学	88.53
402	张圳鹏	材料科学与工程学院	080500	材料学	90.88
403	王静月	材料科学与工程学院	080500	材料学	88.24
404	冉金辉	材料科学与工程学院	080500	材料学	87.28
405	谢岩廷	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	90.43
406	田果	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	91.57
407	贾蝶	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	68.72
408	罗婷	材料科学与工程学院	080500	材料学	80.19
409	郭倩如	材料科学与工程学院	080500	材料学	84.8
410	芦丽珍	材料科学与工程学院	080500	材料学	83.71
411	黄伟伟	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	70.9
412	李娜	材料科学与工程学院	080500	组织及器官修复与诊疗材料	85.46
413	纪霏	材料科学与工程学院	080500	材料加工工程	81.23
414	李波	材料科学与工程学院	080500	材料学	72.87
415	张耀雷	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	78.97
416	郭自立	材料科学与工程学院	080500	组织及器官修复与诊疗材料	69.9
417	黄尚卿	材料科学与工程学院	080500	组织及器官修复与诊疗材料	84.52

418	郑秀	材料科学与工程学院	080500	材料物理与化学	82.89
419	颜静	材料科学与工程学院	080500	材料物理与化学	86.12
420	蔡玉华	材料科学与工程学院	080500	材料加工工程	89.14
421	张桂源	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	85.97
422	王兰	材料科学与工程学院	080500	材料物理与化学	75.43
423	黎星玥	材料科学与工程学院	080500	组织及器官修复与诊疗材料	90.51
424	张晓彬	材料科学与工程学院	080500	材料学	84.57
425	谢韶	材料科学与工程学院	080500	材料加工工程	88.55
426	朱星桦	材料科学与工程学院	080500	材料物理与化学	79.36
427	江耀华	材料科学与工程学院	080500	材料物理与化学	88.52
428	曹磊	材料科学与工程学院	080500	材料学	91.47
429	王庆	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	87.16
430	谢银红	材料科学与工程学院	080500	材料学	84.92
431	龙盘	材料科学与工程学院	080500	材料学	89.03
432	张帆	材料科学与工程学院	080500	材料学	73.43
433	彭立聪	材料科学与工程学院	080500	高分子材料与工程	75.48
434	戴胜	材料科学与工程学院	080500	材料学	80.54
435	刘英宗	材料科学与工程学院	080500	材料加工工程	85.73
436	郭峰	材料科学与工程学院	085500	材料加工工程	88.95
437	汪创伟	材料科学与工程学院	085500	材料加工工程	90.92
438	王嘉莉	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	80.58
439	王治雄	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	88.48
440	吴茂	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	86.74
441	张璐	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	86.86
442	吴京川	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	81.06
443	黄鹂	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	85.49
444	程玮	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	80.78
445	韩峰	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	81.45
446	花欣怡	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	83.38
447	李明星	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	83.72
448	曾祺	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	86.47
449	杜巍	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	91.43
450	赵志高	生命科学与工程学院	080500	药物及载体材料	81.39
451	夏君集	物理科学与技术学院	070200	理论物理	86.8
452	汪晓婷	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	88.4
453	蔡邱远	物理科学与技术学院	070200	理论物理	89.8
454	何理	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	88.8
455	周昊	物理科学与技术学院	070200	无线电物理	78

456	冯泳林	物理科学与技术学院	070200	理论物理	78.8
457	王莲	物理科学与技术学院	070200	无线电物理	85
458	路富朝	物理科学与技术学院	070200	无线电物理	86.6
459	陈娇	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	88.4
460	方茜	物理科学与技术学院	070200	等离子体物理	88.6
461	吴潇	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	88.4
462	赖国栋	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	87.6
463	崔子麟	物理科学与技术学院	070200	等离子体物理	93.4
464	白志鑫	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	85
465	张迂	物理科学与技术学院	070200	无线电物理	89.4
466	高娟	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	91.4
467	张婧	物理科学与技术学院	070200	无线电物理	81.84
468	胡军	物理科学与技术学院	070200	等离子体物理	90.32
469	杨长坤	物理科学与技术学院	070200	凝聚态物理	82.46
470	王俊超	力学与工程学院	080100	固体力学	92.6
471	崔俊哲	力学与工程学院	080100	工程力学	93
472	马鹏宇	力学与工程学院	080100	固体力学	91
473	胡冰晖	力学与工程学院	080100	固体力学	91.75
474	刘天远	力学与工程学院	080100	工程力学	88
475	胡佳晨	力学与工程学院	080100	固体力学	89.75
476	姜吕锋	力学与工程学院	080100	固体力学	91
477	刘宇轩	力学与工程学院	080100	固体力学	88.5
478	刘继彻	力学与工程学院	080100	动力学与控制	95.36
479	夏海滨	力学与工程学院	080100	固体力学	81.97
480	杜欣	力学与工程学院	080100	固体力学	86.65
481	王潇飞	力学与工程学院	080100	流体力学	75.66
482	胡持	力学与工程学院	080100	工程力学	95.38
483	双思垚	力学与工程学院	080100	固体力学	89.28
484	肖怀荣	力学与工程学院	080100	固体力学	85.4
485	刘鹏鹏	力学与工程学院	080100	动力学与控制	90.08
486	陆兴远	力学与工程学院	080100	固体力学	78.57
487	张吉鼎	力学与工程学院	080100	固体力学	78.94
488	常超	力学与工程学院	080100	固体力学	74.26
489	苏宏明	力学与工程学院	080100	工程力学	78.04
490	李煜冬	力学与工程学院	080100	工程力学	79.54
491	吴鑫	力学与工程学院	080100	动力学与控制	80.45
492	孙建勋	力学与工程学院	085500	机械材料与结构的静、动力学行为研究	89
493	邓红灿	外国语学院	050100	译介学	90.84

494	赵自强	外国语学院	050100	译介学	91.88
495	付玉群	外国语学院	050100	译介学	89.64
496	安官平	地球科学与环境工程学	0814Z1	不区分研究方向	81.24
497	刘欣雨	地球科学与环境工程学	0814Z1	不区分研究方向	93.6
498	陈真	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	85
499	方通	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	85
500	代如玉	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	72.57
501	陈瑞	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	93
502	罗研	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	93.4
503	杨超	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	87.57
504	游继钢	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	90.6
505	郑豪	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	87.9
506	邓林	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	87.3
507	冯止依	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	94.4
508	周瑞宸	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	88.4
509	欧杰丽	地球科学与环境工程学	081403	不区分研究方向	78.63
510	张之潇	地球科学与环境工程学	081403	不区分研究方向	83.41
511	王兴宏	地球科学与环境工程学	081403	不区分研究方向	79.03
512	刘妍	地球科学与环境工程学	0814Z1	不区分研究方向	83.87
513	孙倩倩	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	87.19
514	田子牧	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	86.1
515	吴智伟	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	88.81
516	何杨	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	89.5
517	王昶景	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	85.95
518	吴仁哲	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	88.98
519	郭煜坤	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	87.67
520	包馨	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	86.76
521	隋百凯	地球科学与环境工程学	081600	不区分研究方向	88.45
522	蹇黎明	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	91.9
523	罗欢	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	89.2
524	张国栋	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	87
525	黄珣	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	89.8
526	尹青青	地球科学与环境工程学	081800	不区分研究方向	87.3
527	鲍榴	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	90
528	吴兵	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	85
529	于来波	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	91
530	左明勇	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	88
531	唐苒然	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	90

532	李传松	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	88
533	何杰	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	85
534	陈龙飞	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	89
535	张超	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	88
536	秦骐瑞	地球科学与环境工程学	086100	不区分研究方向	93
537	刘禹杉	人文学院	050100	中国现当代文学	82.6
538	秦洋洋	人文学院	050100	文艺与传媒	85.52
539	张炜	人文学院	050100	汉语言文字学	86.22
540	邱月	人文学院	050100	中国现当代文学	80.42
541	巩健	人文学院	050100	文艺学	85.5
542	蒋露遥	人文学院	050100	文艺与传媒	87.44
543	何迪	人文学院	050100	中国古典文献学	89.58
544	刘亚琼	人文学院	050100	中国古典文献学	88.52
545	崔倩	人文学院	050100	汉语言文字学	89.68
546	杨金丽	人文学院	050100	中国古典文献学	89.26
547	王洵	人文学院	050100	比较文学与世界文学	90.98
548	申祎喆	牵引动力国家重点实验	080204	车辆系统动力学	90
549	苏凯新	牵引动力国家重点实验	080204	车辆强度及可靠性	86.6
550	董懿辉	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	84.8
551	吴键	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	92
552	黄宇	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	86.2
553	李松林	牵引动力国家重点实验	082304	磁悬浮理论及应用	82
554	陈相旺	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	85.2
555	陈清华	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	85.2
556	袁宇航	牵引动力国家重点实验	082304	磁悬浮理论及应用	84.6
557	张青松	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆测控技术及故障诊断	79.6
558	张恒	牵引动力国家重点实验	082304	列车与运行环境相互作用	89
559	李若愚	牵引动力国家重点实验	082304	列车与运行环境相互作用	89.2
560	宁婕妤	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	93
561	徐田	牵引动力国家重点实验	080204	车辆强度及可靠性	83.44
562	黄仲	牵引动力国家重点实验	080204	车辆设计及理论	82.63
563	苏兴亚	牵引动力国家重点实验	080204	车辆强度及可靠性	72.91
564	张高威	牵引动力国家重点实验	080204	车辆设计及理论	76.11
565	秦龙泉	牵引动力国家重点实验	080204	车辆系统动力学	78.94
566	王红兵	牵引动力国家重点实验	080204	车辆系统动力学	79.48
567	王栓程	牵引动力国家重点实验	080204	车辆强度及可靠性	84.45
568	周雄飞	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	81
569	王汎	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	77.55

570	胡飞飞	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	79.16
571	李正发	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	82.36
572	戴志远	牵引动力国家重点实验	082304	磁悬浮理论及应用	83.1
573	谢晨希	牵引动力国家重点实验	082304	列车与运行环境相互作用	79.91
574	谢清林	牵引动力国家重点实验	082304	列车与运行环境相互作用	82.51
575	刘静	牵引动力国家重点实验	082304	磁悬浮理论及应用	80.47
576	何霞	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆测控技术及故障诊断	79.65
577	宁晓芳	牵引动力国家重点实验	082304	磁悬浮理论及应用	83.4
578	王超	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	74.73
579	雷蕾	牵引动力国家重点实验	082304	列车与运行环境相互作用	72.2
580	康卫林	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	79.09
581	郑则君	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆结构及可靠性	79.51
582	潘彦龙	牵引动力国家重点实验	082304	机车车辆测控技术及故障诊断	72.38
583	何沛恒	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	85.69
584	毛冉成	牵引动力国家重点实验	082304	列车系统动力学	78.13
585	王爱彬	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	84.4
586	厉砚磊	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	81.8
587	刘涛	牵引动力国家重点实验	085500	交通载运装备及服役安全	87
588	陈哲	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	82.2
589	于晓杰	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	79.5
590	丁镇涛	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	81.6
591	关岳	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	86.7
592	马晓龙	牵引动力国家重点实验	085500	交通载运装备及服役安全	86.3
593	贾小平	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	86.2
594	张二田	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	79.4
595	陈志辉	牵引动力国家重点实验	086100	交通载运装备及服役安全	85.6
596	刘晨	数学学院	070100	应用数学(编码与密码、组合设计及其应用、智能信息处理)	81.08
597	余涛	数学学院	070100	应用数学(编码与密码、组合设计及其应用、智能信息处理)	85
598	陈慧凌	数学学院	070100	基础数学(几何分析、代数学、泛函分析、偏微分方程、微分方程与动力系统)	81.91
599	张莉	数学学院	070100	概率统计与数理统计(生物统计、金融时间序列分析、可靠性统计、应用概率统计)	77.9
600	常梦雪	数学学院	070100	基础数学(几何分析、代数学、泛函分析、偏微分方程、微分方程与动力系统)	79.65
601	曾国艳	数学学院	070100	计算数学(逻辑演绎、定理机器证明)	82.33

602	代娟	数学学院	070100	应用数学(编码与密码、组合设计及其应用、智能信息处理)	83.7
603	刘凯强	数学学院	070100	应用数学(编码与密码、组合设计及其应用、智能信息处理)	73.14
604	凌鑫	数学学院	070100	基础数学(几何分析、代数学、泛函分析、偏微分方程、微分方程与动力系统)	78.06
605	蒲哲	数学学院	070100	基础数学(几何分析、代数学、泛函分析、偏微分方程、微分方程与动力系统)	78.3
606	徐丽	数学学院	070100	应用数学(编码与密码、组合设计及其应用、智能信息处理)	74.52
607	李念春	马克思主义学院	030500	党的建设	89.39
608	冷书恒	马克思主义学院	030500	中国近现代史基本问题研究	87.52
609	贺剑	马克思主义学院	030500	思想政治教育	84.72
610	郑澎	马克思主义学院	030500	思想政治教育	88.88
611	张哲	马克思主义学院	030500	马克思主义基本原理	89.25
612	袁峰龙	马克思主义学院	030500	思想政治教育	83.52
613	张在磊	马克思主义学院	030500	思想政治教育	83.4
614	涂意	马克思主义学院	030500	思想政治教育	80.16
615	张舟	马克思主义学院	030500	思想政治教育	81.91
616	吴放	马克思主义学院	030500	思想政治教育	69.97
617	兰奎	马克思主义学院	030500	思想政治教育	84.44
618	雍晓夏	马克思主义学院	030500	中国近现代史基本问题研究	82.66
619	刘学娇	马克思主义学院	030500	思想政治教育	86.12
620	朱旭	马克思主义学院	030500	马克思主义基本原理	84.94
621	马天玲	马克思主义学院	030500	党的建设	77.32
622	向阶阶	马克思主义学院	030500	马克思主义基本原理	79.26
623	汤尚宜	马克思主义学院	030500	党的建设	82.51
624	王施泽	马克思主义学院	030500	中国近现代史基本问题研究	84.84
625	邓超	马克思主义学院	030500	党的建设	82.12
626	谢熠	马克思主义学院	030500	思想政治教育	87.84
627	何莹	马克思主义学院	030500	思想政治教育	84.09
628	张贻钰	马克思主义学院	030500	马克思主义中国化研究	86.15