

学科排名	考生编号	考生姓名	学历	初试总分	复试总分	综合成绩	同等学力加试	思想政治考核	学习形式	专业代码	专业名称	复试结果	备注
1	105946028030357	刘志强	本科	340	81.05	74.53	无需加试	合格	全日制	081100	控制科学与工程	拟录取	
1	105946028030416	蒋婷婷	本科	377	85.86	80.63	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
2	105946028030414	管梓淳	本科	382	82.58	79.49	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
3	105946028030443	杨成智	本科	378	81.83	78.72	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
4	105946028030408	钟泽宇	本科	346	84.81	77.01	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
5	105946028030393	刘恩明	本科	366	79.46	76.33	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
6	105946028030442	陈玉钗	本科	330	84.73	75.37	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
7	105946028030426	李响	本科	345	78.49	73.75	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
8	105946028030401	孙树森	本科	308	85.67	73.64	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
9	105946028030421	蒙星宇	本科	334	80.23	73.52	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
10	105946028030384	罗海威	本科	332	80.38	73.39	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
11	105946028030370	张素聪	本科	338	79.08	73.34	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
12	105946028030387	吴志升	本科	326	81.37	73.29	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
13	105946028030386	何灿	本科	343	77.59	73.10	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
14	105946028030407	窦可德	本科	313	81.04	71.82	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
15	105946028030438	周华静	本科	328	76.78	71.19	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
16	105946028030419	卢有胜	本科	294	83.08	70.94	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
17	105946028030424	陈广鑫	本科	318	77.59	70.60	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
18	105946028030391	陈志乾	本科	300	81.09	70.55	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
19	105946028030444	宋若羽	本科	308	79.24	70.42	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
20	105946028030398	张洪涛	本科	298	81.16	70.38	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
21	105946028030399	李泉	本科	308	78.9	70.25	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
22	105946028030409	邹宇忠	本科	314	76.81	69.81	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
23	105946028030432	谢忠祚	本科	296	80.19	69.70	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
24	105946028030440	宋意创	本科	290	81.33	69.67	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
25	105946028030415	黄晶晶	本科	310	76.95	69.48	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	

学科排名	考生编号	考生姓名	学历	初试总分	复试总分	综合成绩	同等学力加试	思想政治考核	学习形式	专业代码	专业名称	复试结果	备注
26	105946028030429	邓仁科	本科	325	73.76	69.38	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
27	105946028030435	赵礼鑫	本科	288	80.94	69.27	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
28	105946028030420	吕邕君	本科	270	80.39	67.20	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
29	105946028030385	侯晨亮	本科	281	77.62	66.91	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
30	105946028030366	覃远摄	本科	273	78.27	66.44	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
31	105946028030394	应松臻	本科	269	78.13	65.97	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
32	105946028030433	肖增杰	本科	264	79.03	65.92	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
33	105946028030405	陈文峰	本科	258	78.2	64.90	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
34	105946028030395	麻鹏程	本科	259	77.98	64.89	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
35	105946028030397	常延冲	本科	257	77.79	64.60	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
36	105946028030392	何臻	本科	264	74.65	63.73	无需加试	合格	全日制	085406	控制工程	拟录取	
37	105946028030364	谭梦旋	本科	266					全日制	085406	控制工程	不录取	放弃复试
1	105946028030463	陈海平	本科	326	73.93	69.57	无需加试	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
2	105946028030450	李泽业	本科	318	74.4	69.00	无需加试	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
3	105946028030452	沈加文	本科	306	75.42	68.31	无需加试	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
4	105946028030457	宋子源	高职高专	310	72.73	67.37	通过	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
5	105946028030449	龙聪聪	本科	316	69.86	66.53	无需加试	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
6	105946028030459	景天俊	本科	274	73.19	64.00	无需加试	合格	全日制	085510	机器人工程	拟录取	
1	105946028060493	谭智宇	研究生	334	79.5	73.15	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
2	105946028060524	李净松	本科	340	76.12	72.06	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
3	105946028060507	陈胜蓝	本科	310	82.05	72.03	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
4	105946028060523	唐爽琦	本科	348	74.03	71.82	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
5	105946028060522	莫传麒	本科	297	82.59	71.00	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
6	105946028060472	郭朝阳	本科	314	76.16	69.48	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
7	105946028060492	叶枷颖	本科	264	84.91	68.86	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
8	105946028060512	邹斌斌	本科	304	72.69	66.75	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	

学科排名	考生编号	考生姓名	学历	初试总分	复试总分	综合成绩	同等学力加试	思想政治考核	学习形式	专业代码	专业名称	复试结果	备注
9	105946028060479	唐雪健	本科	300	70.99	65.50	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
10	105946028060489	柯政	本科	258	75.86	63.73	无需加试	合格	全日制	085801	电气工程	拟录取	
1	105946028060529	李子康	本科	344	74.29	71.55	无需加试	合格	全日制	085808	储能技术	拟录取	