

2019年纺织工程第一批拟录取名单

序号	姓名	考生编号	拟录取方向	初试成绩	复试笔试	综合面试	英语口语	总成绩	备注
纺织服装CAD技术及应用									
1	甘星宇	105429431713267	纺织服装CAD技术及应用	319	83	89.286	91	72.82	拟录取
2	金赞	105429431713268	纺织服装CAD技术及应用	307	84	86.714	80	70.65	拟录取
3	张轩宇	113429431700051	纺织服装CAD技术及应用	333	61.5	83.714	80	68.82	拟录取
4	倪振宇	100059370208071	纺织服装CAD技术及应用	289	75.5	85.143	80	66.55	拟录取
5	施怡澄	106359321183310	纺织服装CAD技术及应用	271	94	78.857	62	66.25	拟录取
6	郭涛	105339431515084	纺织服装CAD技术及应用	289	71.5	86.571	80	65.97	拟录取
7	原伟杰	116649041623666	纺织服装CAD技术及应用	272	73.5	73.143	63	61.46	拟录取
服装设计工程									
1	张淳	113429431700048	服装设计工程	288	88	87.857	80	69.34	拟录取
2	李倩文	100129000002116	服装设计工程	291	66	85.429	60	63.93	拟录取
3	刘谨宇	113429650600079	服装设计工程	315	52	73.429	75	62.96	拟录取
纺织化学与染整工程									
1	张国波	113429440200039	纺织化学与染整工程	286	80	89.143	66	66.99	拟录取
2	谭盛琼	102559210007964	纺织化学与染整工程	285	87	86.857	90	69.13	拟录取
纺织材料与纺织品设计									
1	熊娴	113429432100073	纺织材料与纺织品设计	377	62	87.571	98	75.68	拟录取
2	周忠成	102559210006330	纺织材料与纺织品设计	298	69	81.714	70	65.32	拟录取
3	孟硕	102959210709788	纺织材料与纺织品设计	278	73	82.857	90	64.89	拟录取
4	夏小雪	103199370218899	纺织材料与纺织品设计	296	61	83.286	90	64.71	拟录取
5	李帅	100589220703103	纺织材料与纺织品设计	273	71	84.571	75	63.40	拟录取
纺织服装企业管理与营销									
1	何舟	113429431700059	纺织服装企业管理与营销	362	87	87.143	75	77.66	拟录取
2	谭浩博	113429431700061	纺织服装企业管理与营销	361	75	81.571	94	75.26	拟录取
3	郑丹	113429431600050	纺织服装企业管理与营销	378	73	80.143	65	75.23	拟录取
4	李苹	113429431700065	纺织服装企业管理与营销	347	75	82.286	65	72.23	拟录取
5	胡瑶	113429431700070	纺织服装企业管理与营销	333	73	75.857	65	69.19	拟录取
6	尚书妃	113429431700052	纺织服装企业管理与营销	309	60	80	85	65.33	拟录取
注：复试折算成绩=复试笔试*0.2+综合面试*0.15+英语口语*0.05 总成绩=复试折算成绩+初试成绩*0.6/5									

2019年动力工程第一批拟录取名单

序号	姓名	考生编号	拟录取方向	初试成绩	复试笔试	综合面试	英语口语	总成绩	备注
动力机械设计与制造技术									
1	郭伟健	113429431700033	动力机械设计与制造技术	315	85	80.8	77.5	70.80	拟录取
2	李猛	113429431700035	动力机械设计与制造技术	290	80	89	80	68.15	拟录取
3	周凡	113429431700027	动力机械设计与制造技术	283	47	84.2	82.25	60.10	拟录取
4	杜文豪	106179210246192	动力机械设计与制造技术	343	87	82	82.25	74.97	拟录取
5	张楠楠	102949210012350	动力机械设计与制造技术	323	90	88.8	88.5	74.51	拟录取
6	郑扬扬	105329430309773	动力机械设计与制造技术	316	87	79.8	75	71.04	拟录取
7	王兴	105329430307521	动力机械设计与制造技术	307	90	79.8	81.25	70.87	拟录取
8	吴荣杰	104979400343951	动力机械设计与制造技术	310	84	84.2	80.5	70.66	拟录取
9	唐青青	118459040003503	动力机械设计与制造技术	293	87	87	86.25	69.92	拟录取
10	周洪光	105309431702963	动力机械设计与制造技术	283	88	80.2	78.2	67.50	拟录取
11	朱阿飞	105369341303968	动力机械设计与制造技术	283	83	79	81.2	66.47	拟录取
12	屈新兵	102859211918076	动力机械设计与制造技术	280	75	84	83.4	65.37	拟录取
风电电能变换技术									
1	蔡寄文	113429431500006	风电电能变换技术	329	82	90.6	80.8	73.51	拟录取
2	朱积嘉	113429431700012	风电电能变换技术	324	74	86.2	88.8	71.05	拟录取
3	熊伟	114139432104925	风电电能变换技术	318	83	91.6	81.4	72.57	拟录取
4	李志雄	105369431700907	风电电能变换技术	317	89	82	72.6	71.77	拟录取
5	贺玮煜	105309431503120	风电电能变换技术	315	83	83.2	84.2	71.09	拟录取
6	冯裕祺	105309431503124	风电电能变换技术	308	78	79	74	68.11	拟录取
7	蒋志伟	105369431703482	风电电能变换技术	315	72	77.8	79.2	67.83	拟录取
8	张泉	112769210200334	风电电能变换技术	307	73	76.2	76.2	66.68	拟录取
9	谢斌	105909876509601	风电电能变换技术	274	74	91.2	81.2	65.42	拟录取
风电土木工程的灾变与防治									
1	黄臻智	113429431700005	风电土木工程的灾变与防治	305	78	82.4	79.4	68.53	拟录取
2	沈雅倩	105369220702601	风电土木工程的灾变与防治	321	87	83	87.2	72.73	拟录取
3	黄翰林	105369422602731	风电土木工程的灾变与防治	315	66	86.2	85.8	68.22	拟录取
风电系统控制技术									
1	周杨	113429431700016	风电系统控制技术	367	78	90	81.8	77.23	拟录取
2	邓一凡	105369431703497	风电系统控制技术	354	89	89.2	86.2	77.97	拟录取
3	朱婉伶	105369431703490	风电系统控制技术	324	91	86	89	74.43	拟录取
4	贺书航	106139085204664	风电系统控制技术	302	96	86.8	84	72.66	拟录取
5	陈国泉	118459040002983	风电系统控制技术	314	81	91.8	86.6	71.98	拟录取
6	王雪儿	105339431715504	风电系统控制技术	326	79	81	86.8	71.41	拟录取
7	李洋	106179030214877	风电系统控制技术	292	95	84.8	83.2	70.92	拟录取
8	肖吉	105329431710126	风电系统控制技术	318	79	81.6	88.2	70.61	拟录取
9	刘帅杰	103869210101038	风电系统控制技术	309	88	81	70.6	70.36	拟录取
10	彭宇轩	105369430600861	风电系统控制技术	322	70	84.8	87.4	69.73	拟录取
11	龙技延	105369432803945	风电系统控制技术	308	82	79.8	84.6	69.56	拟录取
12	刘世博	100049131005421	风电系统控制技术	281	88	90.4	88.2	69.29	拟录取
13	汤宜霖	100079000000870	风电系统控制技术	305	70	93.2	85.2	68.84	拟录取
14	王泽宇	105369431803930	风电系统控制技术	319	76	75.6	78	68.72	拟录取
15	李婷	105909876509472	风电系统控制技术	305	79	82	79.8	68.69	拟录取
风电装备设计与制造									
1	杨国灵	105369431703494	风电装备设计与制造	292	94	83.4	81.2	70.41	拟录取
2	廖鸿志	105369431503421	风电装备设计与制造	315	72	87.2	82	69.38	拟录取
3	胡超亮	106139085204686	风电装备设计与制造	333	49	80.8	80.2	65.89	拟录取
新能源技术及应用									
1	漆俊	113429431700009	新能源技术及应用	325	76	86.8	84.4	71.44	拟录取
2	罗丹丹	102559210007888	新能源技术及应用	317	94	83.2	85.6	73.60	拟录取
3	方清清	102559210007887	新能源技术及应用	297	95	83.2	89.2	71.58	拟录取
4	苏嘉珺	105369431803522	新能源技术及应用	297	90	84.2	87.6	70.65	拟录取
5	陈凯杰	104249530006928	新能源技术及应用	330	71.5	76.4	79	69.31	拟录取
6	彭畅	111179210012257	新能源技术及应用	289	77	80.8	78.4	66.12	拟录取
注：复试折算成绩=复试笔试*0.2+综合面试*0.15+英语口语*0.05 总成绩=复试折算成绩+初试成绩*0.6/5									