

桂林理工大学机械与控制工程学院能源能力专业2025年硕士研究生拟录取名单公示

序号	考生性质	考生姓名	考生编号	拟录取系院所代码	拟录取系院所名称	拟录取专业代码	拟录取专业名称	政治成绩	外语成绩	业务课一成绩	业务课二成绩	总分	复试成绩	录取成绩	加试科目1名称	加试科目1成绩	加试科目2名称	加试科目2成绩	学位性质	学习方式	备注
1	调剂	陈相龙	118455004005538	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	68	55	115	60	298	85.05	72.33					专业学位	全日制	
2	调剂	莫剑勇	107435085801135	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	70	67	70	113	320	80.35	72.18					专业学位	全日制	
3	调剂	梁森	105935450907959	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	53	57	101	92	303	80.75	70.68					专业学位	全日制	
4	调剂	曹晶敏	114135432506672	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	57	56	86	99	298	81.20	70.40					专业学位	全日制	
5	调剂	王洪磊	104335100402585	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	48	32	110	124	314	76.75	69.78					专业学位	全日制	
6	调剂	吕祥	115355360200980	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	61	31	79	124	295	78.05	68.53					专业学位	全日制	
7	调剂	袁经铖	118455004007497	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	69	47	86	93	295	76.05	67.53					专业学位	全日制	
8	调剂	李德钦	105945028030577	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	56	43	75	133	307	70.25	65.83					专业学位	全日制	
9	调剂	唐靖锋	115355431301080	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	57	32	78	131	298	71.10	65.35					专业学位	全日制	
10	调剂	姚福胜	101915211000624	008	机械与控制工程学院	085800	能源动力	54	32	105	122	313	67.70	65.15					专业学位	全日制	