新能源学院2025年硕士研究生调剂复试笔试安排

座位号	考生编号	考生姓名	专业名称	笔试科目	笔试时间	笔试教室	笔试分组
1	100045130903477	李诚铭	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	材料工程+清洁能源技术组
2	100545000003160	蒋佳琦	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
3	100545000004630	于皓为	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
4	100545000006969	郑希怡	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
5	100545000007738	薛华宇	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
6	100545000009938	范玲睿	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
7	100565006009835	李燕超	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
8	101455000000434	毛辰毅	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
9	101455000002138	窦雍杰	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
10	102465422612795	王昕兰	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
11	103355000909399	潘哲	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
12	104975400337691	冯天祺	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
13	106105085600321	孙闯	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
14	106105085800465	欧阳文芃	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
15	106115501100320	王莹	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
16	106145085603277	姚帅	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
17	106985116206858	王奕淇	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
18	106985141108258	王泽鑫	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
19	106985324411253	张一鸣	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
20	106985611104506	高嘉聆	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
21	106995134914075	杨嘉硕	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
22	106995230315743	程研	材料工程	材料分析方法	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
23	100795000002565	刘春燕	清洁能源技术	可再生能源基础	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
24	102845213826759	李志勤	清洁能源技术	可再生能源基础	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
25	105335430411564	张渝庆	清洁能源技术	可再生能源基础	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	
26	106985133807591	丁豪	清洁能源技术	可再生能源基础	2025年4月11日下午13:00-15:00	主楼B405	