

2023 年清华大学深圳国际研究生院

材料与化工（功能材料与器件）

接收推荐免试直硕生拟录取名单公示

公示期：十个工作日（2022 年 10 月 25 日至 11 月 7 日）

经综合考核和研究生招生工作领导小组讨论，报学校研究生招生工作领导小组批准，清华大学深圳国际研究生院材料与化工（功能材料与器件）2023 年接收推荐免试直硕生拟录取名单，现已确定，现予以公示

报名号	姓名	拟录取专业	拟录取研究方向	综合考核成绩
20232400159	冯绍君	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	91.8
20232400232	曲浩天	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	90.5
20232400936	刘雨林	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	86.6
20232400949	高海博	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	86.8
20232400982	黄砾	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	93.8
20232401309	蔡歆磊	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	92.8
20232401792	雷志浩	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	84.2
20232401931	延涵冰	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	86.2
20232402070	颜阳天	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.2
20232402172	曾广骏	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.6
20232402279	张政	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	91.4
20232403107	李子晗	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	86.5
20232403243	陈一凡	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.4
20232403595	吴一迪	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	92.4
20232403633	钟润生	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	88

20232403659	魏强	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	94
20232403920	纪思宇	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	92
20232403978	陈兰子	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	91
20232404231	丁佳衍	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	72.83
20232404404	李凯璇	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.67
20232404445	肖扬	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	77.67
20232405481	许佳慧	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	93.6
20232405493	黄志鹏	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.83
20232407086	董宇霄	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	89.33
20232407241	姜涵璐	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	81.83
20232407714	邢凯荣	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	88.5
20232408041	陈振坤	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	86.8
20232408840	祝伊飞	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	90.4
20232408881	李昊	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	82.4
20232409223	马梦瑜	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	82.6
20232409896	刘伟杰	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	91.4
20232410184	杨向前	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	87.2
20232410535	高一波	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	89.6
20232410740	周颖彤	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	82.4
20232412105	燕梦冉	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	91.8
20232412843	郭圣龙	085600 材料与化工	01 功能材料与器件	60.2

公示期内，如对拟录取名单有异议，请书面具名向本院系反映，申诉联系方式见本院系招生简章或招生目录。

清华大学深圳国际研究生院

2022 年 10 月 25 日