

广东技术师范大学2023 年 机器人工程 专业硕士研究生 一志愿 复试成绩及录取意见表

学院（盖章）：\_\_\_\_\_

序号	姓名	考生编号	志愿类别	专项计划	初试总成绩	复试总成绩					总成绩	排名	是否拟录取	拟录取专业代码及名称	研究方向	学习方式	如定向粤东西北计划（具体市、县）	录取类别	备注
						复试科目笔试成绩	面试成绩	外语成绩	小计	是否复试合格									
1	秦杰	105883443302725	第一志愿		358	81.00	86.29	43.86	211.15	是	569.15	1	是	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
2	林锐豪	1058834433001794	第一志愿		323	90.00	86.57	40.43	217.00	是	540.00	2	是	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
3	张江铭	105883443302915	第一志愿		333	68.00	89.00	47.00	204.00	是	537.00	3	是	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
4	郭顺	105883443302719	第一志愿		320	79.00	87.86	39.14	206.00	是	526.00	4	是	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
5	梁俊杰	105883443303118	第一志愿		330	65.00	87.43	41.29	193.72	是	523.72	5	是	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
6	蓝茂焜	105883443302537	第一志愿		293	87.00	53.14	5.00	145.14	否	438.14	6	否	085510机器人工程	不区分研究方向	全日制		非定向就业	
1.非会计专业：复试总成绩=复试科目笔试成绩+面试成绩+外语成绩，低于150分（满分250分）视为复试不合格，不予录取；2.专项计划：少于计划、退役士兵计划、定向粤东西北计划。无专项计划不用填。3.拟录取专业代码及名称：要填写正确、完整的专业代码和专业名称。4.研究方向根据招生专业目录来填写，如无则填写：不区分研究方向。5.如定向粤东西北计划（具体市、县）：有该定向的考生要填写具体定向的市和县。6.录取类别：少于计划的考生和非全日制专业的考生需选择定向就业，全日制的考生选择非定向就业。7.备注：没入围拟录取又复试合格的考生可以选择候补																			

表格制作：

分数审核：

复试小组组长签字（单位公章）：

日期：     年     月     日