

广东技术师范大学 2023 年 新一代电子信息技术（含量子技术等）专业硕士研究生一志愿复试成绩及录取意见表

学院（盖章）： 电子与信息学院

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	黄君珠	105883443001822	第一志愿		393	91.00	87.80	41.40	220.20	是	613.20	1	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
2	吴坚凌	105883443302802	第一志愿		378	91.00	82.20	39.80	213.00	是	591.00	2	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
3	叶伟浩	105883440400696	第一志愿		361	98.00	80.80	40.40	219.20	是	580.20	3	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
4	黎晓枫	105883443302524	第一志愿		356	95.00	85.80	40.00	220.80	是	576.80	4	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
5	周泽彬	105883441001215	第一志愿		348	93.00	80.40	42.00	215.40	是	563.40	5	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
6	黄奕豪	105883444403861	第一志愿		345	94.00	77.00	39.60	210.60	是	555.60	6	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
7	廖雪姣	105883424900336	第一志愿		362	89.00	65.60	37.60	192.20	是	554.20	7	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
8	方 源	105883443303120	第一志愿		329	92.00	80.40	37.40	209.80	是	538.80	8	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
9	曾宗杰	105883440801074	第一志愿		329	91.00	75.80	38.40	205.20	是	534.20	9	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
10	曾唯良	105883440500794	第一志愿		333	89.00	77.40	31.40	197.80	是	530.80	10	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
11	梁敏靖	105883443303307	第一志愿		316	90.00	82.80	41.20	214.00	是	530.00	11	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
12	谭俊贤	105883443903504	第一志愿		319	92.00	74.40	39.80	206.20	是	525.20	12	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
13	符辉源	105883440500797	第一志愿		326	85.00	77.00	34.60	196.60	是	522.60	13	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
14	李 暄	105883440300569	第一志愿		305	93.00	82.40	41.40	216.80	是	521.80	14	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
15	石杜成	105883443303219	第一志愿		318	83.00	71.60	34.00	188.60	是	506.60	15	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
16	罗泽仁	105883441201603	第一志愿		307	82.00	70.20	36.80	189.00	是	496.00	16	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
17	龙福堂	105883443302683	第一志愿		298	81.00	76.20	38.40	195.60	是	493.60	17	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
18	罗 昕	105883444303783	第一志愿		286	86.00	80.80	38.60	205.40	是	491.40	18	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
19	欧远耀	105883442801725	第一志愿		290	87.00	75.20	37.00	199.20	是	489.20	19	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
20	冯 影	105883423500327	第一志愿		276	83.00	79.40	37.60	200.00	是	476.00	20	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	非定向就业	
21	肖林涛	105883440801056	第一志愿		276	81.00	73.00	36.60	190.60	是	466.60	21	是	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	不区分研究方向	全日制	无	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：少干计划、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：少干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