# 南方科技大学量子科学与工程研究院预调剂通知

[深圳量子科学与工程研究院SIQSE](javascript:void(0);) 2023-03-27 16:31 发表于广东

**点击蓝字，关注我们**

为做好南方科技大学量子科学与工程研究院2023年硕士研究生招生工作，根据教育部《2023年全国硕士研究生招生工作管理规定》、《南方科技大学2023级硕士研究生招生简章》、《南方科技大学2023年硕士研究生招生复试录取办法》等相关文件，结合我系实际情况，制定以下调剂复试录取实施细则。

**01**

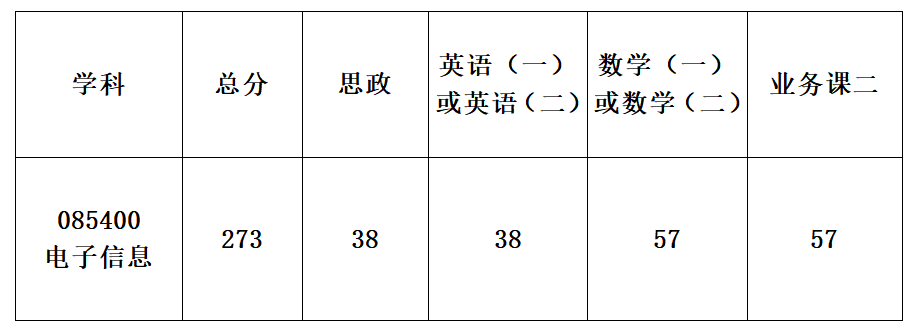
**报名条件、招收专业及名额、**

**招收分数线**

1、须符合招生简章中规定的调入学科的报考条件；

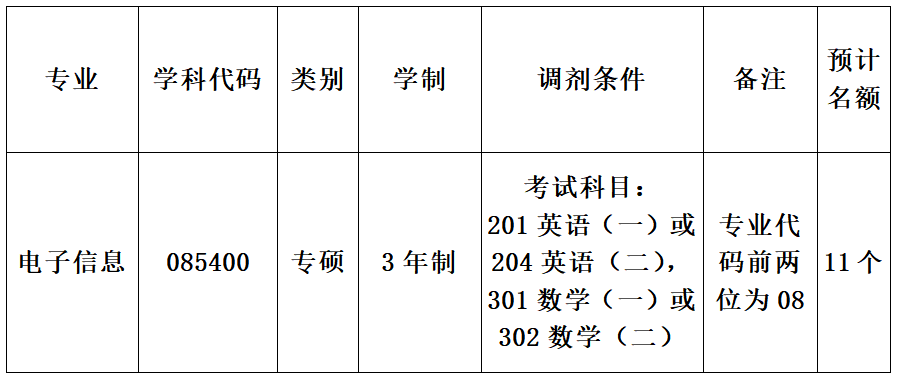
2、第一志愿报考专业与调入专业相同或相近，应在同一学科门类范围内（报考专业代码前两位与调入专业代码前两位相同）；

3、初试成绩符合第一志愿报考专业在A区的全国初试成绩基本线，且满足量子科学与工程研究院电子信息（专硕）的全国初试成绩基本线；



3、满足教育部和南方科技大学规定的其他调剂录取条件；

4、招收名额（最终招生名额以上级正式下达为准）；



**02**

**调剂报名流程**

1. 通过我校调剂预报名系统报名：

https://tjyz.sustech.edu.cn/index

2. 系统报名后，将调剂资格审查（见下方文段）材料合成一个PDF发至：

**iqse-gs@sustech.edu.cn，**邮件主题为：学生姓名+调剂材料。

3. 我院将尽快进行调剂复试资格审核，通过资格审核的学生，我院将邮件通知复试时间、方式等事宜，**请各位根据天气等情况合理安排出行避免影响复试，未通过的不再另行通知；**

4. 可参考“南方科技大学量子科学与工程研究院2023年硕士研究生复试录取实施细则”：

https://siqse.sustech.edu.cn/Zh/Index/view/mid/19/id/1314，调剂面试会有微调。

5. 所有调剂考生必须通过教育部调剂系统完成录取手续，否则拟录取资格无效。

6. 报名时间：**即日起-2023年4月1日中午12点**，本次调剂报名为第一批调剂申请报名，非此时间段的申请将不予受理。如录取生源不足，则后续会继续开放申请。

**03**

**调剂资格审查**

1. 考生统考一志愿初试成绩（系统截屏）；

2. 准考证；

3. 身份证；

4. 非应届本科生需提供学历证书、学位证书、《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；应届本科生需提交学生证、《教育部学籍在线验证报告》，毕业证书和学位证书将在入学时提交审查；

5. 个人简历，内容清晰简洁，主要包括：个人经历、既往学业、科研能力、综合素质和思想品德等情况（简历中的内容要提供附件作为佐证材料）；

6. 大学期间成绩单原件（校教务部门盖章）或档案中成绩单复印件（加盖档案单位公章）；

7. 其他反映自身能力与水平的获奖证书、学术论文、专利证书等各类相关证明材料；

**上述材料需扫描后合成一个PDF以“学生姓名+调剂材料”命名，3月31日中午12点前发送至：iqse-gs@sustech.edu.cn，如进入面试环节，以上所有材料原件报到当天带往现场核验。**

注意：所有材料入学前需再次复核原件。如考生提供虚假材料，任何时候一经发现，将取消其录取资格；情节严重的，移交有关部门调查处理。不论是否录取，所交材料一律不予退还。

**04**

**复试名单**

初审通过取得复试资格者将以邮件形式通知复试具体细则，未取得者不做另行通知。

**05**

**调剂复试时间安排及复试方式**

具体信息将以邮件通知考生。请各位进入复试环节的考生留意系统填写的联系邮箱及电话，及时查收邮件。

**06**

**其它须知**

复试是国家研究生招生考试的一部分，复试内容属于国家机密级。复试过程中考生禁止录音、录像、录屏和直播，禁止将相关信息泄露或公布，不得在网上发布，无论何时，一经查实，南方科技大学将按照考试违规处理，取消复试成绩和录取资格。

本复试方案的解释权归南方科技大学量子科学与工程研究院。

联系人： 孙老师

联系方式：0755-88015957

邮箱：iqse-gs@sustech.edu.cn

南方科技大学量子科学与工程研究院

2023年3月27日