

清华大学深圳国际研究生院 2021 年硕士研究生 普通招考招生说明

清华大学深圳国际研究生院（Tsinghua Shenzhen International Graduate School，简称 Tsinghua SIGS）是在国家深化高等教育改革和推进粤港澳大湾区建设的时代背景下，由清华大学与深圳市合作共建的公立研究生教育机构，致力于建设成为世界一流的研究生院，成为服务社会和引领发展的一流人才培养基地、学科交叉融合的国际创新研究中心，以及产学研合作和国际化办学的典范。

清华大学深圳国际研究生院是国家教育部正式批准的，录取标准、培养要求、学位授予与清华大学研究生院完全一致。录取通知书、毕业证书和学位证书由清华大学颁发，入学和毕业院系为清华大学深圳国际研究生院。

2021 年我院普通招考分初试和复试两个阶段进行，初试方式分为全国统考和单独考试两种，复试具体安排另行通知。

一、 报考条件

1. 报名参加全国硕士研究生招生考试的人员，学业水平须符合下列条件：

① 国家承认学历的应届本科毕业生(含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生)及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。2021 年我校研究生新生入学前必须取得国家承认的本科毕业证书或教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》，否则录取资格无效。

② 具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

③ 获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年(从毕业后到 2021 年我校研究生新生入学前)或 2 年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生，但必须同时满足以下条件：a. 曾经发表专业论文或取得其他创新成果；b. 辅修过所报专业本科的全部主干课程；c. 本人英语水平证明。按本科毕业生同等学力身份报考。

④ 已获硕士、博士学位的人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

2. 报考我院非全日制项目（含统考、单考）的考生必须具有符合项目要求的工作经验和报考条件。
3. 考生持境外获得的学历证书报考，须通过（中国）教育部留学服务中心认证，资格审查时须提交认证报告。
4. 考生应在报名前仔细核对本人是否符合报考条件（包括学校和院系、专业、项目发布的报考条件），因不符合报考条件产生的相关后果由考生本人承担。

二、 招生项目

2021 年我院招生项目及初试科目

更多要求和信息详见“清华大学 2021 年硕士研究生招生专业目录（统考）”：

599 深圳国际研究生院

| 专业代码 | 专业名称 | 研究方向名称 | 考试科目 |
|--------|------|-----------|---|
| 085100 | 建筑学 | 未来人居设计 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④511 建筑设计（6 小时） |
| 085400 | 电子信息 | 电子与通信工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④985 信号与系统 |
| 085400 | 电子信息 | 计算机技术 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④912 计算机专业基础综合 |
| 085400 | 电子信息 | 人工智能 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 电路原理 |
| 085400 | 电子信息 | 大数据工程 | ①101 思想政治理论②201 英语一③301 数学一④962 数学-数据方向基础综合 |
| 085400 | 电子信息 | 互动媒体设计与技术 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④971 互联网+创新设计专业基础综合 |
| 085400 | 电子信息 | 生物医学工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④985 信号与系统 |
| 085400 | 电子信息 | 仪器仪表工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④822 控制工程基础 |

| | | | |
|--------|---------|----------|---|
| 085400 | 电子信息 | 互联网+创新设计 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④971 互联网+创新设计专业基础综合 |
| 085400 | 电子信息 | 集成电路与系统 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④985 信号与系统 |
| 085400 | 电子信息 | 智能制造 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④822 控制工程基础 |
| 085500 | 机械 | | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④905 机械设计基础 |
| 085600 | 材料与化工 | 功能材料与器件 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④975 材料物理化学 |
| 085600 | 材料与化工 | 制药工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④975 材料物理化学 |
| 085700 | 资源与环境 | 环境工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④951 环境科学与工程原理 |
| 085800 | 能源动力 | 电气工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 电路原理 |
| 085800 | 能源动力 | 海洋能源工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 电路原理 |
| 085900 | 土木水利 | | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④980 结构力学 |
| 085700 | 资源与环境 | 海洋技术与工程 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④951 环境科学与工程原理 |
| 085900 | 土木水利 | | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④980 结构力学 |
| 085400 | 电子信息 | | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 电路原理 |
| 125604 | 物流工程与管理 | 物流工程与管理 | ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 |

| | | | |
|--------|-----------|-----------------------|---|
| 070300 | 化学 | 化学生物学（制药） | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③645 综合化学 ④930 化学生物学 |
| 120400 | 公共管理 | 医院管理 | 全日制：①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③685 逻辑学 ④973 医管专业基础综合（含医学基础理论和管理学基础） 非全日制（统考）：①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③685 逻辑学 ④973 医管专业基础综合（含医学基础理论和管理学基础） 非全日制（单考）：①111 单独考试思想政治理论 ②251 单独考试英语 ③685 逻辑学 ④973 医管专业基础综合（含医学基础理论和管理学基础） |
| 0831J4 | 精准医学与公共健康 | BIO ³ 生命技术 | ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④972BIO ³ 生命技术专业基础综合 |
| 125300 | 会计 | 高级财务管理与大数据硕士项目 | ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 |

三、 报考程序

考生须严格按照清华大学研招网(<http://yz.tsinghua.edu.cn>)公布的“清华大学 2021 年硕士研究生招生简章”和“清华大学 2021 年硕士研究生招生专业目录（统考）”（包括目录里的备注）的相关要求进行报考。以下报名环节和确认环节都必须按要求完成，缺一不可。

1. 报名环节

所有报考我院的考生均须在中国研究生招生信息网上报名 (<http://yz.chsi.com.cn/>)，报名时间按教育部统一规定，逾期不再补报，也不得再修改报名信息。

报考单位代码：10003 清华大学

报考院系：599 深圳国际研究生院

所有参加我院单独考试的考生、所有报考建筑学业务课二为 6 小时科目的考生、以及北京地区报考我院的统考生、管理类联考考生均需在清华大学参加初试，

在中国研究生招生信息网上报名时必须选择“北京”“清华大学”报考点(报考点代码:1103),选择其他报考点无效。具体请见“2021年全国硕士研究生报名清华大学报考点公告”。其他考生按照教育部相关政策选择报考点参加初试。

2. 确认环节

① 清华大学考点

凡在清华大学参加初试的考生,必须在中国研究生招生信息网报名系统中交纳初试报考费,在交费成功24小时(节假日顺延)后,必须登录**清华大学研究生招生网**(<http://yz.tsinghua.edu.cn/>)上传电子照片并通过照片审核方可参加初试,上传照片截止时间**2020年11月5日**。

② 其他考点

在其他考点报名参加初试的考生在中国研究生招生信息网上报名后,按照当地报考点的要求交初试报考费和进行网上确认(现场确认)。

3. 下载打印《准考证》按教育部统一规定时间,凭网报用户名和密码登录中国研究生招生信息网进行信息查询和打印。

4. 考生应在报名前主动了解报名程序、确认程序和报考点要求,未按要求完成报名和确认程序的相关后果由考生本人承担。

四、资格审查与考试、考核、录取

1. 资格审查于复试时统一进行,具体安排见网上通知。

2. 考试考核

① 初试方式为笔试。初试时间按国家教育部统一规定进行,初试科目详见招生专业目录。

② 复试为专业综合考核。满足我院各专业(项目)入围复试要求的考生都必须参加复试,复试具体安排另行通知。

③ 同等学力考生,按照《清华大学2021年硕士研究生招生简章》执行。

3. 录取

符合我院申请或报考条件的考生,达到清华大学研究生院及我院规定的入围复试基本要求,经复试及综合考察其平时学习成绩和思想政治表现、业务素质以及身体健康状况,在我院招生计划内择优录取,宁缺毋滥。拟录取硕士生经资格

复审确认合格后发给录取通知书，定向就业类别硕士生还需在录取前签订相应协议书。资格复审包括学历学业复审及思想政治素质与品德复审。考生因报考硕士研究生与所在单位产生的问题由考生自行处理。若因此造成考生不能复试或无法录取，招生单位不承担责任。

五、 学费及其他

1. 2021 年我院招生项目学费标准

| 类型 | 学科门类/项目 | 收费标准 |
|------|-----------|--------------|
| 学术型 | 所有学科 | 8000 元/生·学年 |
| 专业学位 | 工程类 | 10000 元/生·学年 |
| | 物流工程与管理 | |
| | 建筑学 | |
| | 互动媒体设计与技术 | 22500 元/生·学年 |
| | 会计 | 298000 元/生 |

2. 深圳国际研究生院学生全程在深圳培养，不安排北京校本部住宿。在我院住宿的研究生应缴纳住宿费，住宿由深圳大学城后勤管理公司统一管理。2020 年录取的硕士生每人每学年住宿费约为 1000 元，2021 年住宿标准将在入学时另行通知。报考类别为定向就业的考生，在学期间不转档案和户口，不提供住宿。

3. 奖助金发放详见《清华大学研究生奖助工作实施办法》。

4. 未尽事宜参见《清华大学 2021 年硕士研究生招生简章》及其相关的实施细则。

六、 信息查询、申诉及联系方式

深圳国际研究生院网址：

<http://www.sigs.tsinghua.edu.cn/cnhtml/index.html>

清华大学研究生招生信息网址：<http://yz.tsinghua.edu.cn>

对我院 2021 年硕士生招生有异议，可以书面形式具名进行申诉，申诉联系方式：

邮寄地址：清华大学深圳国际研究生院招生办公室

邮政编码：518055

联系电话：0755-26036460/26036120

电子邮箱: zhaosheng@sz.tsinghua.edu.cn

清华大学深圳国际研究生院

2020年9月22日

附: 我院招生项目联系方式

| 项目名称 | 联系人 | 联系方式 | 项目名称 | 联系人 | 联系方式 |
|-----------|-----|---------------|-----------------------|-----|---------------|
| 未来人居设计 | 温老师 | 0755-26038619 | 集成电路与系统 | 胡老师 | 0755-26036352 |
| 电子与通信工程 | 卜老师 | 0755-26406491 | 功能材料与器件 | 张老师 | 0755-86954061 |
| 计算机技术 | 刘老师 | 0755-86203272 | 制药工程 | 孙老师 | 0755-26938159 |
| 人工智能 | 洪老师 | 0755-86717869 | 环境工程 | 孙老师 | 0755-86134687 |
| 大数据工程 | 贺老师 | 0755-26038620 | 电气工程 | 彭老师 | 0755-26036697 |
| 互动媒体设计与技术 | 沈老师 | 0755-86531654 | 海洋能源工程 | 彭老师 | 0755-26036697 |
| 生物医学工程 | 李老师 | 0755-26036354 | 物流工程与管理 | 邵老师 | 0755-86962674 |
| 仪器仪表工程 | 廖老师 | 0755-26036058 | 化学生物学(制药) | 孙老师 | 0755-26938159 |
| 智能制造 | 徐老师 | 0755-26036356 | 医院管理 | 杨老师 | 0755-26033535 |
| 海洋技术与工程 | 冯老师 | 0755-26035167 | BIO ³ 生命技术 | 方老师 | 0755-22672753 |
| 互联网+创新设计 | 黄老师 | 0755-22672753 | 高级财务管理与大数据硕士项目 | 王老师 | 010-62789683 |