

# 清华大学网络研究院 2021 年博士生招生简章

清华大学网络科学与网络空间研究院（简称“网络研究院”）2021 年博士研究生招生实行“申请—审核”制，符合《清华大学 2021 年博士研究生招生简章》及其相关的实施细则中报考条件的申请人提交相关材料，依据考生申请材料的综合评价结果确定差额综合考核名单，经综合考核后择优推荐拟录取。强军计划、少数民族骨干计划等采取相同的办法同时进行。

## 一、申请人申请

### （一）应届本科生推荐免试攻读博士学位研究生

按《清华大学 2021 年接收外校优秀应届本科毕业生免试攻读博士（硕士）学位研究生的有关要求》和《清华大学推荐 2021 届本科毕业生免试攻读博士/硕士学位工作办法》申请。

### （二）硕博连读生

按《关于在校硕士生硕博连读的招生办法》要求申请。

### （三）公开招考博士生

#### 1. 申请条件

符合《清华大学 2021 年博士研究生招生简章》及其相关的实施细则中的报考条件。

#### 2. 申请时间

申请时间 1：2020 年九月招生，清华大学研招网系统预计开放时

间为 2020 年 8 月下旬-9 月初，具体时间另行通知，申请人应实时关注并登录 yz.tsinghua.edu.cn 按相关要求完成网上报名手续。网络研究院预计将于 2020 年 9 月份完成招生。

申请时间 2：申请人需于 2020 年 11 月 1 日-11 月 30 日登录 yz.tsinghua.edu.cn 按相关要求完成网上报名手续。网络研究院预计将于 2021 年 3 月份完成招生。

如果 2020 年 9 月份的招生过程中，已经招满了计划招生指标中的名额，则 2021 年 3 月不再招生。

同一考生，原则上在上述两次申请时间段内只允许申请报名一次。

### 3. 材料提交

申请时间 1：2020 九月招生，申请人需将以下材料于清华大学研招网报名截止日期当日 17:00 前寄（送）到：北京市海淀区清华大学清华大学 FIT 楼 3-222 房间（收件人：网络研究院教学办公室；联系电话：010-62603023；邮编：100084）

申请时间 2：申请人需将以下材料在 2020 年 11 月 30 日 17:00 前寄（送）到：北京市海淀区清华大学清华大学 FIT 楼 3-222 房间（收件人：网络研究院教学办公室；联系电话：010-62603023；邮编：100084）

（1）清华大学 2021 年报考攻读博士学位研究生登记表（网上报名后打印）；

（2）本科及硕士研究生期间学业成绩单原件；

（3）本科毕业证书、学士学位证书、硕士研究生毕业证书、学

位证书复印件；

(4) 两封与报考专业相关的职称为副教授(或相当职称)或以上的专家的推荐信；

(5) 硕士学位论文部分结果和详细摘要；

(6) 根据招生专业目录上拟报考导师的研究方向，撰写一份拟攻读博士学位的科学研究计划书(和导师联系后撰写，且不少于 1000 字)；

(7) 全国大学英语四、六级证书或其它证明英语水平的考试成绩单复印件；

(8) 其他能证明科研水平和能力的材料，包括发表论文、专利或论文正式录用函的复印件、获奖证书复印件、硕士以来个人学习和工作简历等。

## 二、材料审查与综合考核

网络研究院研究生招生工作小组组织材料审查组对全部申请人的材料进行审阅，根据综合评价结果择优确定参加综合考核名单，通知申请人参加综合考核。

### (一) 材料审查流程

每份申请材料至少 3 位专家逐一审核，百分制打分，并取平均分，如有分组将对各组间成绩进行标准化。按照最终成绩由高到低依招生计划按 1:1.2~1:2 参加综合考核。

## (二) 综合考核形式及项目

博士生的选拔考核注重对考生外语能力、基础理论，尤其是创新意识 and 创新能力、科研水平和研究潜质、学术兴趣和学术能力的考核，选拔出具有学术专长和培养潜质的拔尖创新人才。

### 1、直博生（应届本科生推荐免试攻读博士学位研究生）

综合考核由上机考试和综合面试组成。

(1) 上机考试：主要考查申请人的编程能力、解决实际问题的能力等。

(2) 综合面试：含专业面试和综合能力面试；主要考查申请人英语听说能力及在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等。

### 2、公开招考博士生和硕博连读生

#### (1) 综合考核形式及科目

综合考核由笔试、上机考试和综合面试组成。

A、笔试：科目为《计算机网络》，主要考查计算机网络方面的专业基础知识。

B、上机考试：主要考查申请人的编程能力、解决实际问题的能力等。

C、综合面试：含专业面试和综合能力面试；主要考查申请人英语听说能力及在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等。

(2) 满足以下条件之一，可免笔试环节

A、以学生第一作者在国际顶级期刊/会议上发表或录用论文 1 篇以上（含），并经材料审查组审核通过。

B、以最新公布的 QS 或 US NEWS 世界计算机专业排名为准，前 50 所学校（非计算机专业以其所在学校综合排名为参考）毕业的硕士研究生或申请硕博连读的在读硕士生，并经材料审查组审核通过。

### 三、推荐拟录取

直博生与公开招考博士生（包括硕博连读生）按照各自的招生名额，分别录取。

直博生以申请人的综合考核成绩为主要依据，由网络研究院研究生招生工作领导小组综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合当年招生名额确定直博生推荐名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

公开招考博士生（包括硕博连读生）按综合考核成绩排序。网络研究院研究生招生工作领导小组以申请人的综合考核成绩为主要依据，综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合当年招生名额确定公开招考博士生（包括硕博连读生）推荐名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

### 四、其他

未尽事宜参见《清华大学 2021 年博士研究生招生简章》及其相

关的实施细则。

如因疫情影响，导致招生工作安排变化，具体信息另行通知。

## 五、信息查询、申诉及联系方式

网络研究院主页：[www.insc.tsinghua.edu.cn](http://www.insc.tsinghua.edu.cn)

学校研究生招生信息网：[yz.tsinghua.edu.cn](http://yz.tsinghua.edu.cn)

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

邮寄地址：清华大学网络研究院教学办公室（清华大学 FIT 楼 3-222 房间）

邮政编码：100084

联系电话：010-62603023、62603027

电子邮箱：[wyyyjsb@mail.tsinghua.edu.cn](mailto:wyyyjsb@mail.tsinghua.edu.cn)

清华大学网络研究院

2020 年 7 月 1 日