

# 清华大学周培源应用数学研究中心 2019 年博士生招生简章

清华大学周培源应用数学研究中心 2019 年博士研究生招生实行“申请—审核”制，符合《清华大学 2019 年招收攻读博士学位研究生简章》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、论文博士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 2019 年接收外校推荐免试攻读博士（硕士）学位研究生的有关要求》和《清华大学关于 2015 级本科生推荐免试攻读研究生的若干规定》申请。

### （二）公开招考博士生

#### 1. 申请条件

符合《清华大学 2019 年博士研究生招生简章》中的报考条件。

#### 2. 申请时间

申请人需于 8 月 24 日-9 月 7 日（普通博士生）登录 [yz.tsinghua.edu.cn](http://yz.tsinghua.edu.cn) 按相关要求完成网上报名手续。

#### 3. 材料提交

申请人将以下材料在 2018 年 9 月 7 日 17:00 前寄（送）达到：北京市海淀区清华大学周培源应用数学研究中心来月英老师（邮编：100084）。

1) 清华大学 2019 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) 一份个人自述，内容应包括选择我中心的动机和未来的计划；

6) 其他能证明科研水平和能力的材料。

## 二、材料审查与综合考核

周培源应用数学研究中心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（预计九月中旬进行）。

### 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: 2 左右参加综合考核。

### 综合考核形式及项目：

综合考核由综合专业基础考试（笔试，2 小时）和综合面试组成。

笔试：《数学专业基础》。笔试时间为 2 小时，满分 100 分。考查专业基础知识与英语水平，主要内容包括数学分析、高等代数、常微分方程、数学物理方程等。

面试：每位考生约 45 分钟，满分 100 分。面试重点考查申请人在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等。

## 三、推荐拟录取

周培源应用数学中心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推荐名单，报学校研究生招生工作小组审核批准。

## 四、其他

未尽事宜参见《清华大学 2019 年博士研究生招生简章》。

## 五、信息查询、申诉及联系方式

周培源应用数学研究中心招生信息网址：

<http://www.tsinghua.edu.cn/publish/zhpy/1141/index.html>

学校研究生招生信息网址：<http://yz.tsinghua.edu.cn>

联系电话：010-62795483(来老师)

清华大学周培源应用数学研究中心

2018 年 6 月 25 日