

清华大学燃烧能源中心
2019 年博士生招生简章

2018 年 8 月

清华大学燃烧能源中心 2019 年博士生招生简章

清华大学燃烧能源中心是一个新型的开放型研究机构，旨在建设国际一流的燃烧能源和燃烧科学研究中心及人才培养基地，支撑未来能源的可持续发展和能源动力系统的创新。

国际燃烧领域著名学者、美国工程院院士罗忠敬（Chung K. Law）教授担任中心首任主任。目前已有一批具备国际影响力的优秀中青年学者加入中心任教。中心的科学顾问委员会包括中、美、英、法等国的科学院和工程院院士、国际燃烧学会会长、著名学术期刊主编等共 27 位代表当今燃烧领域最高研究水平国内外知名专家学者。

燃烧能源中心 2019 年博士研究生招生实行“申请一审核”制。欢迎符合《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。我们将依据报考人申请材料的综合评价结果确定差额综合考试名单，经综合考核后对择优推荐拟录取。

一、 报名条件及申请方式

（一）应届本科生推荐免试攻读博士学位研究生

1. 外校推荐免试直博生

报名条件请见《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》。更多研究生招生信息请访问清华大学研究生招生网 <http://yz.tsinghua.edu.cn/>。

2. 本校推荐免试直博生

请按照《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，并填写**附件 1** 中的《清华大学推荐免试研究生申请表》以及**附件 2** 中的《清华大学燃烧能源中心推荐免试研究生申请表》。请有意报考的本校应届生关注研究生招生网或直接联系中心咨询。

（二）硕博连读生

请按照《关于在校硕士生硕博连读的招生办法》申请。

（三）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 2018 年 8 月 24 日-9 月 7 日登录 yz.tsinghua.edu.cn 按相关要求完成网上报名手续。

3. 材料提交：

申请人需要提供的材料如下：

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) 以下证书复印件：本科毕业证书、学士学位证书、硕士研究生毕业证书及硕士学位证书；

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) 申请人排名第一或第二的已经发表的期刊、会议文章的复印件, 申请人排名第一或第二的已经接收的文章的接收函和文章复印件(标明期刊的类别, 如 SCI 或 EI), 申请人排名前 3 的已授权发明专利的证明材料, 申请人获得的省部级二等以上科研成果奖励证书证明材料(标明本人排名);

6) 其他能证明科研水平和能力的材料。

注 1:请登录“清华大学研招网 (<http://yz.tsinghua.edu.cn>)”并按其要求填写申请信息并打印相关表格。网上申请系统暂定 2018 年 8 月 24 日开放, 2018 年 9 月 7 日 16:00 关闭, 如有变更将在以上网址及时通知。

注 2:请申请人根据自己报考的中心老师在学校招生网上选择对应的院系申请报名。报考任祝寅老师和徐海涛老师的申请人请在航院下选择, 报考 Rémy Mével 老师的申请人请在汽车系下选择, 报考中心其他老师的申请人请在能动系下选择。

注 3:申请者需在 2018 年 9 月 8 日 17:00 前根据报考要求将所需书面申请材料寄或送至: 北京市海淀区清华大学李兆基科技大楼 B522 燃烧能源中心教学办公室, 邮编: 100084; 收件人: 燃烧能源中心研究生招生组, 联系电话: 010-62796768。逾期不再受理申请。如果邮寄书面申请材料, 寄出后请发邮件至邮箱 cceyjs@tsinghua.edu.cn

告知。邮件主题请注明“2019年推免直博申请_XXXX学校XXX(申请者姓名)”。

二、 选拔程序及考核形式

燃烧能源中心研究生招生工作小组将组织材料审查组对全部申请人提供的材料进行审阅，根据综合评价结果择优确定参加综合考核的申请人名单，通知申请者参加由中心组织的综合考核。

材料审查流程：每份申请材料由至少3位专家独立审核并评分，以平均分作为申请人得分。如有分组审核将对各组间成绩进行标准化。按照材料审查得分由高到低依招生计划按不低于1:1.5确定参加综合考核名单。

综合考核采用面试方式对申请人进行评定。每位考生约30分钟，满分100分。面试重点考查申请人关于本学科攻读博士学位的专业基础知识、基本素养、学术能力、学术志趣和英语水平等。综合考核安排在9月中下旬。

三、 推荐拟录取

燃烧能源中心研究生招生工作领导小组以申请人的综合考核成绩和导师招生资格为主要依据，综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合2018年夏令营申请和当年招生名额确定推荐名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

四、 其他

关于招生详细信息，请访问燃烧能源中心主页：

<http://www.cce.tsinghua.edu.cn/>。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

对中心 2019 年博士研究生招生信息有疑问，请致电或邮件咨询。
如对招生过程有异议，请以书面或邮件形式进行申诉。联系方式为：

邮寄地址：清华大学燃烧能源中心教学办公室

邮政编码：100084

邮箱：cceyjs@tsinghua.edu.cn

电话：010-62796768

清华大学燃烧能源中心

2018 年 8 月 22 日

附 1：清华大学燃烧能源中心推荐免试研究生申请表（本校推免直博申请者填写）

附 2：清华大学推荐免试研究生申请表

姓 名		学 号		性 别		政治面貌	
目前所在院系				专 业			
成绩排名				报考导师			
基本情 况	包括个人外语水平、各类科技竞赛获奖情况						
从事 科研 工作 经历	个人曾经进行过的科研相关工作，比如 SRT 等						
其它能 力以及 特长	如社会活动、辅修专业等方面：						
<p>1. 本人保证以上所填写内容真实可靠，如有虚假，愿承担一切后果；</p> <p>2. 本人承诺，若被接收为推荐免试直硕士生或直博士生，在研究生入学之前不开出国成绩单。</p> <p style="text-align: center;">申请人：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>							

附 2:

清华大学推荐免试研究生申请表

姓名		学号		性别		政治面貌	
第一志愿报考单位				专业			
第二志愿报考单位				专业			
外语水平	一、二外语语种、听、说、读、写能力及成绩:						
计算机使用情况	掌握的计算机语言等方面:						
各种竞赛获奖情况	竞赛(体育除外)类别、时间、等级:						
体育情况	竞赛获奖、体育达标、课外体育锻炼等方面:						
奖惩情况							

参加 SRT 计划 情况	包括项目名称、获得学分、奖励及成果：
社会 工作 情况	曾任何职及任期：
其它 能力 以及 特长	如学术论文、成果或辅修专业等方面：
<p>1. 本人保证以上所填写内容真实可靠，如有虚假，愿承担一切后果；</p> <p>2. 本人承诺，若被接收为推荐免试直硕生或直博生，在研究生入学之前不开出国成绩单。</p> <p style="text-align: right;">申请人：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	

以上由学生本人填写，如填不下可附页。

全部课程 平均学分绩 名次/人数	必修加限选课程 平均学分绩 名次/人数	已获得学分课程 总学分绩 名次/人数	综合成绩 名次/人数
<p>学生所在院系推荐意见：</p> <p style="text-align: right;">负责人签字（盖院系章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			