

清华大学工业工程系 2020 年博士生招生简章

清华大学工业工程系 2020 年博士研究生招生实行“申请—审核”制，符合《清华大学研究生招生章程》及其相关的实施细则中报考条件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 2020 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 2016 级本科生推荐免试攻读研究生的若干规定》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《清华大学研究生招生章程》及其相关的实施细则中的报考条件。

2. 申请时间

申请人需于 8 月 23 日-9 月 6 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

申请人将以下材料在 2019 年 9 月 6 日 17:00 前寄（送）达到：

北京市海淀区清华大学舜德楼北 511 工业工程系教学办公室(邮编: 100084; 招生咨询电话: 010-62788127)。

1) 清华大学 2020 年报考攻读博士学位研究生登记表(网上报名后打印);

2) 本人简历与自我陈述(1000 字内);

3) 本科及硕士研究生期间学业成绩单原件;

4) 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;

5) 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;

6) 其他能证明科研水平和能力的材料(如学术论文、学位论文、发明专利、获奖证书等)。

二、材料审查与综合考核

工业工程系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,由高到低排序。一般依各学科招生计划按不超过 1:3 参加综合考核。

(二) 综合考核形式及项目

学生类别	综合考核项目
工业工程（管理科学与工程）方向校外推免考生 -参加夏令营	基础知识考试+实践小组考核 +综合面试+科研计划考核
工业工程（管理科学与工程）方向校外推免考生 -未参加夏令营	综合面试+科研计划考核
工业工程（管理科学与工程）方向校内推免考生	综合面试+科研计划考核
统计学方向推免考生	综合面试+科研计划考核
硕博连读考生	综合面试+科研计划考核
公开招考考生	英语能力考核+综合面试+科研计划考核

注：相关具体实施办法请参见后续在我系官网上公示的《清华大学工业工程系2020年博士生招生综合考核及录取办法》。

(三) 各考核项目考核内容

1. 基础知识考试为笔试，考查专业基础知识，主要包括微积分、线性代数、概率与统计、英语等。
2. 实践小组考核为观察形式，学生参与实验实践项目，评审老师进行随机观察考评。
3. 英语能力考核为笔试，考核内容主要包括专业英语材料的阅读、理解和专业知识的表达。
4. 综合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。
5. 科研计划考核重点考查申请人博士研究计划的符合性、前沿性和可行性。

三、推荐拟录取

工业工程系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，按不同类别分别排序，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领导小组审核批准。

四、其他

未尽事宜参见《清华大学研究生招生章程》及其相关的实施细则。

五、信息查询、申诉及联系方式

工业工程系主页：www.ie.tsinghua.edu.cn；清华大学研究生招生信息网址 yz.tsinghua.edu.cn。

对我系 2020 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：北京市海淀区清华大学舜德楼北 511 工业工程系教学办公室

邮政编码：100084

联系电话：010-62788127

电子邮箱：ieugrad@tsinghua.edu.cn

清华大学工业工程系

2019 年 7 月 1 日