

清华大学电子工程系 2017 年博士生招生简章

清华大学电子工程系 2017 年博士研究生招生实行“申请—审核”制，符合《清华大学 2017 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 2017 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 2013 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 2017 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 9 月 1 日—9 月 14 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 2016 年 9 月 14 日 17:00 前寄（送）达到：北京市海淀区清华大学电子工程系教学办公室（邮编：100084）。

1) 清华大学 2017 年报考攻读博士学位研究生登记表（网上报名后打印）；

2) 本科成绩单及排名，研究生阶段成绩单，须就读单位盖章；

- 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) 身份证及在读学生的学生证复印件；
- 6) 其他能证明科研水平和能力的材料：各类获奖证书、英语四(六)级证书或其它外语水平证明材料复印件；硕士学位论文进展状况及主要成果介绍；如果有在核心刊物或会议上发表的高质量学术论文、出版物等，请提交复印件或证明信。

二、材料审查与综合考核

电子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。

材料审查小组对每份申请材料逐一审核，百分制打分。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。

1. 综合考核采用面试方式，目的是考核学生的综合素质、实践能力、创新意识、业务特长。
2. 应届本科直博生与公开招考生的综合面试分别组织。
 - 1) 应届本科直博生：考核分为 6 个小组同时进行，其中 4 个为专业基础课程考核小组（电路系列、计算机系列、信号与信息处理系列、电磁场与固体物理系列课组），1 个英语考核小组，1 个综合考核小组。每个考核小组成员不少于 5 人。学生须分别经过 6 个考核小组的面试，每组不少于 5 分钟。

2) 公开招考生：考核分为综合面试和英语面试两部分。

综合面试：时间不少于 20 分钟。考核内容包括：基础知识、专业知识的掌握情况，对原从事学科及所报考研究方向前沿的了解程度，创新意识及进取精神，思维的敏锐性及逻辑思维能力，语言表达能力，科学研究基本能力等。

英语面试：考核专业英语阅读和听说能力，不少于 16 分钟（准备 8 分钟、面试 8 分钟）。

3. 考核小组成员须现场独立给出评分。每位面试老师对每位学生给出综合考核分，百分制。

对每位考生的作答情况进行现场记录，与评分表一并妥存备查。

三、推荐拟录取

电子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，综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合当年招生名额及导师意见确定推荐名单，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 2017 年博士研究生招生简章》。

五、信息查询及联系方式

学校研究生招生信息网址 yz.tsinghua.edu.cn

联系电话：010-62784883

清华大学电子工程系

2016 年 7 月 1 日