

## 清华大学深圳研究生院智能制造（机械工程领域&仪器仪表工程领域）2017 夏令营活动报名通知

清华大学深圳研究生院将于 2017 年 7 月 11 日至 14 日在深圳举办“清华大学深圳研究生院智能制造（机械工程领域&仪器仪表工程领域）专业学位 2017 年暑期夏令营”活动。活动通过参观、师生对话交流等形式，增进国内高校本科生对清华大学深圳研究生院及相关学科的了解，同时为接收 2018 级免试推荐研究生进行初步遴选工作。正式录取工作将根据清华大学的统一安排在 2017 年秋季学期开学初进行。

清华大学深圳研究生院为夏令营营员提供活动期间在深的食宿。

智能制造(机械工程领域&仪器仪表工程领域)专业学位研究生的培养是以机械、仪器学科为基础，采取面授、讨论、工程试验和创作实践相结合的培养方式，着重培养网络化、信息化思维与交叉创新设计能力，培养具有创新思维、跨领域交叉与协同能力的人才。部分学生将参加国际化双学位培养项目。该专业方向自 2015 年开始招生，由清华大学机械工程系、精密仪器系与深圳研究生院联合培养。

### 一、申请资格

1. 全国高校本科在校生（2018 年毕业），本科专业要求：机械、仪器、工业工程、汽车、热能、航天航空、自动化、材料、电子系、电机、计算机、化学等、生物医学工程相关专业。
2. 本科前 5 学期总评成绩在该校同年级本专业排名中名列前茅。
3. 创作实践和学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识、创新能力和专业能力。
4. 身心健康、诚实守信，学风端正，未受过任何处分。

### 二、申请材料

必须材料：

- 1、“清华大学深圳研究生院 2017 年暑期夏令营”申请表 1 份。

2、个人陈述 1 份：介绍本人专业背景、从事过的研究工作以及攻读研究生阶段的学习和研究计划等（千字以内）。

3、前 5 学期的各科成绩单与前 5 学期的年级总评成绩排名（需盖学校或院系教务部门公章）。

附加材料（可根据自身情况选择提交）：

1、英语水平证明材料复印件。

2、其它材料：包括获奖证书复印件（学术类相关奖项），能体现自身学术水平的学术论文、出版物等。

### 三、申请方式及时间

1、网上申报：登录 [www.sz.tsinghua.edu.cn](http://www.sz.tsinghua.edu.cn), 下载夏令营申请表；将申请表、个人陈述和成绩单扫描件通过电子邮件发送至：  
[summerschool@sz.tsinghua.edu.cn](mailto:summerschool@sz.tsinghua.edu.cn)，邮件标题为“姓名+智能制造+夏令营报名申请”，网上申报的截止时间为 2017 年 6 月 18 日 24: 00 前。

2、书面材料：在入营报道当天提交申请表和个人陈述打印、签字，与其它申请材料。无需邮递材料。

3、申请人保证全部申请材料的真实性，所提交的材料概不退还。

6 月 30 日前向获得入营资格者发放入营通知（邮件及电话形式），未接到入营通知的同学为未入选，不再另行通知。

联系电话：0755-26036020、26036120。

清华大学深圳研究生院

2017 年 5 月