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）2016年暑期夏令营活动报名通知

清华大学深圳研究生院将于2016年7月17日至20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2016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2017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2016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，着意培养网络化、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**

全国高校本科在校生（2017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、化学等相关专业。

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。

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。

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2016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：zhaosheng@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2016年6月20日24：00前。

2、书面材料提交：申请表和个人陈述打印、签字，与其它申请材料一起邮寄至：深圳市南山区西丽大学城清华校区A楼106，邓老师收，邮编：518055。请在信封的封面上注明“夏令营申请”。邮寄材料的截止日期为2016年6月24日（以寄出当地邮戳为准）。

3、只在网上申报而未寄书面材料者，不予受理。

4、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

2016年5月

附件：http://yz.tsinghua.edu.cn/public/ueditor/attachment/fileTypeImages/icon_doc.gif[夏令营申请表（智能制造（机械工程领域&仪器仪表工程领域）专业学位）](http://yz.tsinghua.edu.cn/publish/yjszs/8550/20160513161749967641739/1463127532874.docx)