

# 王佐旭

65-83174991 | zuoxu.wang@gmail.com | 新加坡

在读 | 求职意向：用户体验研究

## 教育经历

新加坡南洋理工大学 2017年1月 - 2020年10月  
设计与人因工程 机械与航空航天工程学院 新加坡

- GPA : 5.0 / 5.0
- 荣誉/奖项：南洋理工大学研究奖学金 ( 2017-2020 )
- 相关课程：产品设计与开发，高级工程数学，设计与开发，实验分析。

天津大学 2012年7月 - 2016年6月  
本科 机械工程学院 天津

- GPA :: 3.73 / 4.0 ( Top 1/29 )
- 荣誉/奖励：
  - 王学仲人文教育基金 ( 学校三百名学生中的一名 ) ( 2014-2015 )
- 节能减排社会实践与科技竞赛二等奖 ( 国家级 ) ( 2014 )
- 天津大学Bomaik优秀学 ( 2013-2014 )
- 创新设计比赛二等奖 ( 2013年 )
- 天津大学优秀学 ( 2012-2013 )
- 相关课程：工业设计方法，设计软件基础知识，人体工程学，设计调查

## 实习经历

台湾台达电子 ( Delta ) 2017年1月 - 至今  
研究员 研究设计部门 新加坡

- 项目初级研究员：智能商业化
- 负责智能产品服务系统 ( Smart PSS ) 背景下的客户需求管理 ( CRM ) 学术研究
- 建立了Smart PSS需求管理的综合框架，涵盖了数据收集，知识提取，需求获取和解决方案推荐。
- 开发了一种数据驱动的需求获取方法，不仅可以集成用户评论，还可以集成实时产品信息以及历史服务记录，提高引出需求的可靠性。
- 已发表一篇会议论文，SCI期刊和另一份会议论文正在审核中。

## 社团和组织经历

2018年亚洲7校联合设计研讨会 2018年7月 - 2018年7月  
组织者 新加坡

- 带头组织创新，专注于确定全面的研讨会流程，以提高整体效率
- 负责材料设计，包括讲义，横幅，证书以及其他有用信息，使研讨会顺利成功举办
- 协调整个研讨会各部门的工作，例如：摄影和招待会。制作了一个研讨会视频。

第四届Aslla 韩国研讨会 2018年6月 - 2018年6月  
参加者 江原道 ( 东海岸 ) ，江原道，韩国

- 参加在韩国举办的第四届Aslla研讨会，研究人员拥有海外大学的HCI背景，包括韩国成均馆大学，新加坡南洋理工大学，日本千叶大学，美国马萨诸塞大学阿默斯特分校，加州大学伯克利分校来自美国等。
- 在智能产品服务系统中发表学术海报，对知识管理进行口头辩护，得到了广大教授的支持。
- 在项目研讨会上与其他学生协调，提出了一种新的物理 - 网络 - 人类交流方法，旨在提高情感表达的效率，赢得了研讨会上“最有趣的奖项”。

## 技能/证书及其他

- 技能：SPSS，Excel，PowerPoint，Python
- 语言：英语 ( CET-6，雅思6.5 )，普通话 ( 母语 )