

张寒/Han Zhang

本科生/Undergraduate Student

清华大学电子工程系

(+86) 130-5117-6296

doublehan07@outlook.com

教育背景/Education Background

电子工程系，清华大学

2014 年 8 月 – 2023 年 6 月

- 2016 年 6 月至 2018 年 3 月休学创业，Dexta Robotics Inc. 联合创始人，负责产品 Dexmo 的研发。
- 2019 年 10 月至 2021 年 10 月休学创业，Jaresh Inc. 首席技术官，负责 AR 软硬件产品研发。
- 入选清华大学学术创新人才培养星火计划，清华大学“启·创”学生创业人才培养计划。

工作经历/Work Experience

深圳岱仕科技有限公司/Dexta Robotics Inc.

2015 年 8 月 – 2018 年 6 月

联合创始人/Co-founder

- 负责产品 Dexmo（力触觉反馈机械外骨骼数据手套）的**样品到小批量阶段研发**。包括电路设计、元器件选型、PCB Layout、嵌入式代码设计与编写 (C/C++)、上位机代码设计与编写 (C#)。
- 协助机械工程师进行结构设计。协助舵机厂进行舵机生产工艺优化、规范量产流程。
- 负责与投资人对接，获得**数千万人民币天使轮投资**。
- 组建工程团队，并负责招聘、绩效管理、团队文化建设工作、海外销售与售后。

北京嘉仕维图科技有限公司/Jaresh Inc.

2020 年 10 月 – 2021 年 10 月

首席技术官/CTO

- 负责产品 AR 眼镜的**技术路线设计**。跟进产品的 EVT、DVT 设计与量产评估。
- 完成 AR 眼镜原型机设计与制作。
- 获得一项 AR 眼镜外观专利授权 CN202130465143.0。

获奖情况/Honors and Awards

2018 年 12 月 清华大学电子系科创之星

2018 年 10 月 清华之友-蔡雄奖学金（科技创新校级优秀奖学金）

2018 年 10 月 国家奖学金

2018 年 8 月 GIX Innovation Competition /GIX 全球创新大赛 二等奖 创业产品 Dexmo

2018 年 3 月 iF Design Award 2018 /iF 产品设计奖 创业产品 Dexmo

2017 年 7 月 RoboCup 2019 @Home /机器人世界杯家庭服务机器人 Finalist

2017 年 6 月 NetExplo Winner 2017 /欧盟创新奖 创业产品 Dexmo

2017 年 4 月 RedDot Award: Product Design 2017 /红点产品设计奖 创业产品 Dexmo

2016 年 8 月 IDC Robocon 2016 /国际大学生机器人竞赛 三等奖

2016 年 4 月 清华大学第 34 届挑战杯课外学术科技竞赛 三等奖 项目：自编队机器人

2015 年 10 月 清华大学科技创新优秀奖学金、社会实践优秀奖学金、志愿公益优秀奖学金

2015 年 5 月 清华大学第 16 届队式程序设计竞赛 三等奖 (Rank 6)

2014 年 12 月 清华大学第 16 届电子设计大赛特等奖 冠军