



毛适

(+86) 13416342937  
maos19@mails.tsinghua.edu.cn  
清华大学西南楼 19 号



## 教育背景

### 清华大学 (THU)

2019 年 9 月–至今

数据科学和信息技术, 清华-伯克利深圳学院

GPA: 3.98/4.0

预期毕业时间: July, 2022

### 华南理工大学 (SCUT)

2015 年 9 月–2019 年 7 月

工学学士, 智能科学与技术专业, 自动化科学与工程学院

GPA: 3.88/4.0 排名: 1<sup>st</sup> /51

### 加州大学伯克利分校 (UCB)

2018 年 9 月–2018 年 12 月

2018 秋季学期学分交流项目, 主修计算机与统计学科

主修 4 门课程中 3 门 A, 一门 B+

## 研究经历

### 《SEEG 的人脑意识研究》

2021 年 3 月–2021 年 6 月

基于癫痫患者植入式立体定位脑电研究有无意识状态的神经变化。

作为参与者主要负责部分数据分析与方法撰写

指导老师: 万森(THU)

### 《Giga-MVS: 大尺度十亿像素级三维重建数据集》

2020 年 9 月–2021 年 3 月

构建大场景高分辨的三维重建数据集, 为大尺度精细重建提供数据支撑。TPAMI 在审

指导老师: 方璐(THU)

### 《基于结构光相机的多模态视觉材料识别》

2018 年 12 月–2020 年 5 月

提出利用结构光反射与彩色信息融合的材料识别新方法。

指导老师: 方璐(THU)

### 《基于机器视觉与意识控制的残疾人辅助机器人系统》

2017 年 6 月–2018 年 5 月

作为项目负责人, 基于原有 BCI 系统团队构建辅助系统, 并主要负责视觉子系统部分

指导老师: 张智军 (SCUT), 国家级大学生创新创业训练计划

## 奖励

国家奖学金 (本科)

2016、2017

美国大学生数学竞赛(ICM) Meritorious 奖

2017

第八届全国大学生数学竞赛 (非数学类) 一等奖

2016