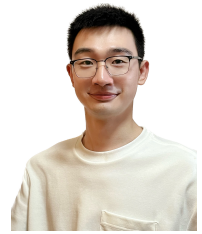


# 郭俊甫

📞 13322271157    ✉️ guojunfu@mail.ustc.edu.cn  
🏠 <https://guojunfu-tech.github.io/jfguo.github.io/>



## 🎓 教育经历

中国科学技术大学	2019.09 – 至今
计算数学 博士在读	安徽 · 合肥
<ul style="list-style-type: none"><li>• 研究方向: 计算机图形学、机器人</li><li>• 导师: 刘利刚教授</li><li>• 2022《计算机图形学前沿》暑期课程学生志愿者总负责人</li></ul>	
大连理工大学	2015.9 – 2019.6
应用数学 本科	辽宁 · 大连
<ul style="list-style-type: none"><li>• 专业成绩前5%</li><li>• 2016校优秀团员</li><li>• 2017校优秀团员</li></ul>	

## 🏢 实习经历

香港中文大学 (深圳)	2018.9 – 2019.6
访问学者	广东 · 深圳
<ul style="list-style-type: none"><li>• 主要研究方向: 三维点云的语义分割问题</li></ul>	

## 📄 公开成果

Asynchronous Collaborative Autoscanning with Mode Switching for Multi-Robot Scene Reconstruction

- 作者 郭俊甫, 李常颢, 夏熙, 胡瑞珍\*, 刘利刚
  - Accepted by SIGGRAPH Asia 2022
  - ACM Transactions on Graphics (TOG) 41.6 (2022): 1-13.
- [paper] [project page]

## 🏆 获奖情况

校级学业奖学金	2018.6
NOK奖学金	2018.6
国家学业一等奖学金	2019.9

## ⚙️ 专业技能

- 编程语言: Python = CPP > MATLAB >>> bash = lua
- 渲染引擎: Blender, Unreal Engine
- 常用技能: Premiere, Illustrator, Photoshop, PowerPoint, ...

## 📄 其他

- GitHub: <https://github.com/GuoJunfu-tech>
- 语言: 英语 - 熟练(六级 618)