

方向：机器人、AI、控制

机器人方向：

赵峰 fzhao956@ustc.edu.cn:

- 教授，博导；人工智能、机器学习/深度学习、计算机视觉、类脑视觉、图像处理、医学图像处理与分析、模式识别
- 直博
- 名师出身，水平应该不错；但招生养鱼；已基本完成招生

赵云波 ybzhao@ustc.edu.cn:

- 教授，博导；混合增强智能
- 直博
- 08 年博士；主页很详细，有国外留学经历；21 年来中科大，非升即走；方向合适；已基本完成招生

尚伟伟 wwshang@ustc.edu.cn:

- 副教授，博导；机器人与人工智能，主要涉及绳索机器人、智能操作机器人、智能消防机器人、智能工业机器人、并联机器人（起家）
- 直博
- 08 年博士；1600+；主页还不错；可招 3-4 人；只在预推免招生

张彬 bzhanghero@ustc.edu.cn:

- 特任副研究员；机器人规划与控制、机器人优化设计、机器人系统辨识
- 问清楚招生内容
- 19 年中科大博士；新人；尚伟伟老师学生；只在预推免招生

曹洋 forrest@ustc.edu.cn:

- 副教授，博导；图像处理、计算机视觉及智能机器人
- 硕士/直博
- 04 年博士；评价不错；只在预推免招生

刘嘉威 jwliu6@ustc.edu.cn:

- 副研究员；计算机视觉、图像视频分析与检索、人工智能
- 硕士/直博
- 09 年博士；新人；只在预推免招生

王子磊 zlwang@ustc.edu.cn:

- 副教授、博导；计算机视觉、模式识别、深度学习、人工智能
- 硕士/直博；招收自动化、计算机、信号处理、电子等相关专业的硕士研究生、博士研究生和本科生。欢迎各位推免生和统考生的加入，如有意向
- ? 年博士；考虑人品，且评价会放鸽子；主页不错；只在预推免招生

王永 zlwang@ustc.edu.cn:

- 副教授、博导；分数阶系统与控制、电机控制、人工智能技术、振动控制与运动体控制、智能机器人建模优化与控制
- 硕士/直博
- 99 年博士；较老；可能有名额

阚震 zkan@ustc.edu.cn:

- 副教授、博导；非线性控制理论，网络化系统控制，以及智能机器人

的导航，运动规划，与智能决策

- 直博；每年招收硕士研究生 4 人，博士研究生 2 人，欢迎自动化、计算机、应用数学等相关专业的同学加入。态度踏实、数学好，英语好，动手实践能力强的同学将优先考虑。
- G: 1600+; 11 年佛罗里达博士；正在组建的实验室超棒

刘轻尘 qingchen_liu@ustc.edu.cn:

- 副研究员；多机器人系统的智能学习与协同；网络化系统的控制与优化
- 硕士/直博；
- G: 199+; 18 年澳大利亚国立大学博士，22 年慕尼黑工大博后；新人，可尝试