

方向：软体机器人、柔性电子材料、MV

机电系：

智能装备与机器人研究所：

杨赓 yanggeng@zju.edu.cn：

- 研究员、副院长、博导；柔性传感器与柔性电子、智能机器人及人-机交互、医疗电子及生物医学微纳系统
- 直博；
- 8900+；大牛；人好

徐凯臣 xukc@zju.edu.cn：

- 研究员、博导；柔性电极/传感器设计制造、激光微纳/原位制造、**植入式医疗器械、机器人柔性感知/可穿戴健康管理**、多数据融合分析
- 直博；欢迎具有机械、材料、微纳制造、电子、光学、计算机等相关专业的本科生、硕士生、博士生联系
- 18年新加坡国立大学博士；1400+；上升期

韩冬 dong_han@zju.edu.cn：

- 研究员、博导；智能装备机电液一体化集成，高性能液压元件研发，电液、电磁、压电驱动系统创新，微创/无创医疗器械开发
- 直博；
- 18年日本东京工业大学；查不到研究内容（估计涉密）

精密工程与微纳技术研究所：

刘涛 liutao@zju.edu.cn：

- 教授、博导、所长；穿戴式传感器技术、人体动力学分析和生物力学信息反馈、运动康复机器人
- 直博；
- 06年日本高知工科大学智能机械专业；人品好；

设计系：

设计工程研究所：

何再兴 zaixinghe@zju.edu.cn：

- 副教授、硕导；机器人视觉、光学三维测量、缺陷检测等技术及相关机器人、检测装备设计制造
- 硕士；
- 300+；12年北海道大学博士；可能搞钱去了