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