



中国科学院合肥智能机械研究所导师简介--李氏强

未

传

男，安徽省太湖县人,1963年10月生。1986年7月毕业于电子科技大学半导体物理专业。副研究员。自1986年以来直从事敏感材料和器件的应用研究工作。

照

片

主要承担的的研究项目有：“SnO₂薄膜气敏元件研究”（中科院重点项目）、“多层薄膜结构气敏效应研究”和“气敏材料动态效应机理研究”（国家自然科学基金）、“胶体敏感膜气敏机理研究”和“智能气体传感器研究”（国家攻关）、“新型无烟气香烟结构研究”（国家青年基金）、“厚膜PH值传感器研究”（开放实验室项目）等。

目前在研项目：安徽省科学计划研究项目：“厚膜力敏传感器产业化关键技术研究”和“小量程厚膜智能压力变送器产业化关键技术研究”，中科院合肥智能所创新基金：“厚膜力敏传感器稳定性和可靠性研究”。

(mqli@iim.ac.cn, 电话：0551-5591132)

[返回首页](#) | [收藏本站](#) | [有问必答](#)

地址：安徽省合肥市西郊科学岛 邮编：230031 电话：0551-5591136 5592420(fax)

网址：<http://www.iim.ac.cn> EMAIL：lsw@iim.ac.cn

版权所有 中国科学院合肥智能机械研究所