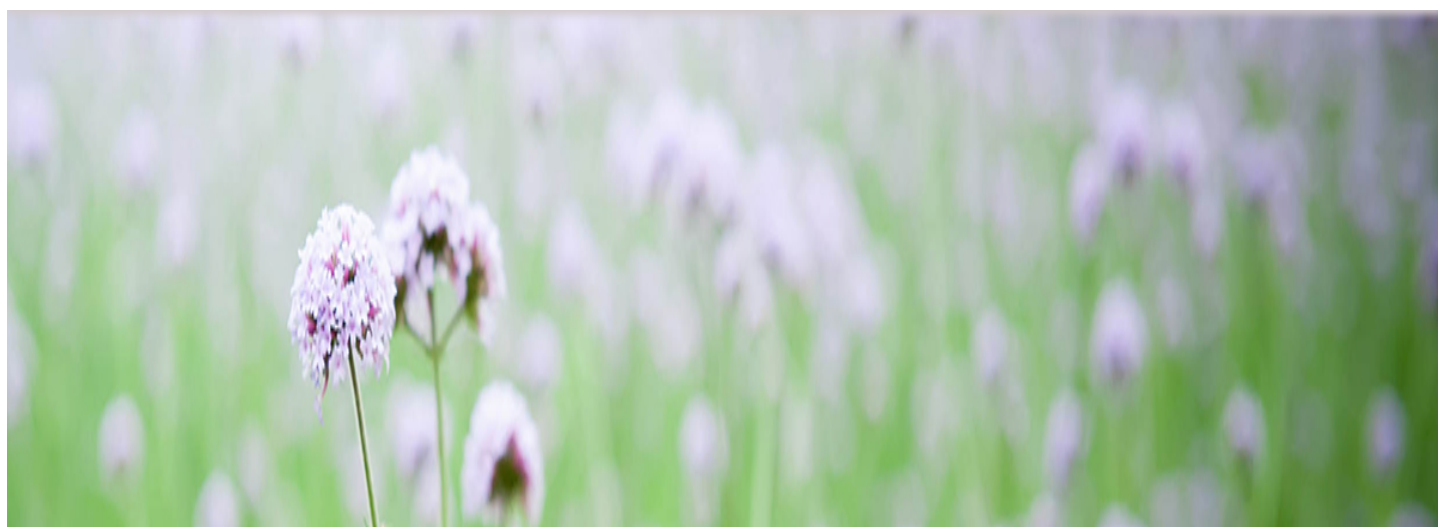




[首页](#) [学院概况](#) [学科建设](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [人才培养](#) [学生工作](#)

[基层党建](#) [国际交流](#) [校友之家](#) [信息公开](#) [工会工作](#)



刘宏业

来源：光电信息与计算机工程学院 发布时间：2020-04-06 访问量：4862

一、个人简介

归属学科专业：仪器科学与技术

刘宏业，男，汉族，1986.10，副教授，是否博导：否，是否硕导：是，校、院内任职：无。

二、主要学习与工作经历

2005年-2009年于内蒙古工业大学测控技术与仪器专业学习，获学士学位。2009年经推荐免试进入北京工业大学仪器科学与技术专业攻读硕士研究生，2010年转入机械工程专业硕博连读，2016年获北京工业大学机械工程专业工学博士学位。期间，2013年-2015年经国家留学基金委员会资助，公派留学赴美国佐治亚理工学院（Georgia Institute of Technology）电气与计

算机工程系联合培养。2016年到上海理工大学从事教学和科研工作，历任助教、讲师、副教授。

三、主要科研工作与成绩

作为项目负责人，主持国家自然科学基金面上项目1项，青年科学基金项目1项。作为骨干成员，参与国家自然科学基金项目7项（其中，重大研究计划2项，重点项目1项，面上项目2项，青年科学基金项目2项）。已发表国内外高水平学术期刊和会议论文20余篇。

四、主要社会学术团体兼职

国家自然科学基金通讯评审专家、《Ultrasonics》、《Engineering Computations》、《Nano Energy》、《Journal of Supercomputing》等国际期刊审稿人。

五、主要研究方向

- 1、超声无损检测与材料评估
- 2、智能传感器与结构健康监测
- 3、自动测量系统
- 4、信号处理与成像

六、其他

主讲本科生《自动控制原理》、《传感器技术》，研究生《系统建模与仿真》、《工业图像检测技术》、《测试信息获取与处理》等课程。

七、联系方式

电子邮箱：liuhongye@usst.edu.cn。办公地址：光电学院1106室。

分享到：