

## 南京农业大学人工智能学院师资队伍（个人信息）

姓 名	李林	性 别	男	1 寸照片
学 位	学士	职 称	讲师	
部 门 (系别)	电子信息系	E-mail	nn_lilin@njau.edu.cn	
通信地址	南京市江北新区点将台路 40 号			
个人简介	<p>● 教育经历（从高中毕业后起）： 1993.09-1997.07 南京农业大学 机械电子工程 工学学士</p> <p>● 工作经历 自 1997 年 7 月大学毕业后留校任教至今。</p>			
研究领域	智能检测与控制、微弱信号处理、无线传感网络			
教授课程	模拟电子技术、数字电子技术、电子测量原理			
承担项目	<p>拖拉机牵引性能综合测试仪及无线操控系统开发 主持</p> <p>突出知行合一、推进高校实践教学的研究 主持</p> <p>电气类专业课程群系列实验课程虚拟实验平台建设与教学应用 参与</p> <p>基于红外成像的农产品实时检测与识别系统研究 主持</p> <p>残疾人用安全座椅自动健康监控系统 主持</p> <p>基于嵌入式 3S 技术的农业移动智能服务系统关键技术研究 参与</p>			
学术成果 (论文、专利、软著等)	<p>[1]LI Lin SHEN Ming-xia Design of a Wind Power Generation Monitoring System Based Wireless Sensor Network.2010 International Conference on Intelligent Systems Design and Engineering Applications. ISDEA 2010,Oct 13-14, 2010, ChangSha, China.</p> <p>[2] 李林, 张河.引信用声红外复合探测识别系统研究.红外技术, 2008.</p> <p>[3] [10]LI Lin, SHEN Ming-xia, GUO Cui-xia. Study of Mobile Farmland Information Monitoring Terminal Based Wireless Data Transmission Technology.The 2008 IEEE Asia Pacific Conference on Circuits and Systems, Macao, China. Nov. 30 to Dec. 3, 2008.</p> <p>[4] LI Lin, SHEN Ming-xia, GUO Cui-xia. Design of Motive Geography Information Terminal Based on GPS and Wireless Digital Transmission. The 7th International Symposium on Test and Measurement. Beijing , China. July 5-8,2007.</p>			

	<p>[5] 李林, 郭翠霞. 基于 PLC 与组态软件的拉力实验机测控系统设计. 组合机床与自动化加工技术, 2006.8</p> <p>[6] LI Lin,ZHANG He.Remote Control System for Projectile of Infrared Imaging Fuze Based on GPS and Navigation Technology, The 2006 IEEE International Conference on Mechatronics and Automation. Luoyang, Henan, China. June 25-28,2006.</p> <p>[7] 李林,张河. 基于 GPS 和红外成像的新型无人机总体设计.红外技术.2006.4</p> <p>[8] LI Lin, ZHANG He.The Miniaturization Design of Target Detecting and Recognition Circuit of Infrared Imaging Fuze.The 6th International Symposium on Test and Measurement. Dalian, China. June 1-4,2005.</p>
<p><b>奖励荣誉</b></p>	<p>2015/2017 全国大学生电子设计竞赛优秀指导教师</p> <p>2014.6 全国大学生嵌入式物联网设计大赛优秀指导教师</p> <p>2011.6 二零一一年度校级教学成果二等奖</p> <p>2010.9 2010 年度“优秀学生教育管理工作者”</p> <p>2011.6 南京农业大学工学院优秀共产党员</p>
<p><b>社会兼职</b></p>	<p>2006.6-2008.2 南京冠亚电源有限公司技术部</p> <p>2017.5-2018.6 南京苏星智能装备有限公司研发部</p>