

朱良宽

发布人：机电管理员 发布时间：2011-11-15 点击率：1239

朱良宽，副教授，硕士生导师，模式识别与智能系统学科负责人。所在本科专业：自动化专业；所在学科：模式识别与智能系统。

研究兴趣

- (1) 机电一体化技术应用
- (2) 鲁棒控制、智能控制理论与应用
- (3) 木材科学与自动化技术

教育背景

2004年9月~2008年7月 哈尔滨工业大学，控制科学与工程专业，获工学博士学位

工作经历

2008年9月~2010年8月	东北林业大学机电学院讲师
2009年9月~2013年3月	东北林业大学，林业工程博士后流动站，博士后
2010年9月~现在	东北林业大学机电学院副教授，硕士生导师

教学工作

主讲课程：现代控制理论、智能控制、自动控制原理、系统辨识与仿真；

指导硕士研究生：3人

指导本科毕业生：26人

成果及奖励

主持中国博士后基金、黑龙江省博士后基金、教育部博士点新教师基金、中央高校科研基金、市青年基金项目等8项，参与国家自然科学基金、国家“863”、“948”等课题14项，发表学术论文40余篇，其中SCI/EI检索论文30余篇，参编教材1部。荣获东北林业大学教学质量二等奖1项，青年授课大赛二等奖1项，部省级科技进步二等奖1项，一等奖2项。

学术兼职

中国林学会林业机械分会理事（2012-2017）。国内期刊《红外与激光工程》、《电机与控制学报》、国际期刊IJMIC、国际会议ICLMC/ISSACCA等特约审稿人。

[关闭本页](#)