

# 哈尔滨理工大学

## 电气与电子工程学院

College of Electrical & Electronic Engineering

[学院首页](#) | [学院概况](#) | [本科生教育](#) | [研究生教育](#) | [科学研究](#) | [招生招聘](#) | [学生天地](#) | [就业信息](#) | [校庆专栏](#)

### 朱建良

时间: 2010年1月14日 浏览: 1081 次 来源: 本站原创

朱建良，教授，硕士生导师。电工理论及新技术专业。主要研究方向为：（1）非线性混沌理论及应用；（2）神经网络理论及应用；（3）电力负荷预测方法研究及应用。

主讲本科生和研究生的电路、现代网络理论、神经网络理论、非线性电路理论等四门课程。多次获得校级教学优秀奖。

先后主持或参加完成了《带有故障自诊断系统的高频SPWM交流变频器的研究》等八项科研项目；获省科技进步二等奖一项，三等奖一项；省教委科技进步二等奖一项，三等奖一项奖；市级科技进步二等奖两项。

主审出版专著《电能计量装置故障接线分析模拟与检测》一部，参编了教材或专著《神经网络理论及应用》等三部；在国内外学术期刊及学术会议上发表学术论文五十余篇。

[打印本页](#)

[关闭本页](#)

版权所有：哈尔滨理工大学电气与电子工程学院

学院地址：中国 黑龙江省 哈尔滨市 南岗区学府路52号 电话：0451-86391604 邮政编码：150080