**李忠艳**，女，1972年1月生，汉族。1995年7月于内蒙古师范大学数学系获得理学学士学位； 1998年7月于山东曲阜师范大学数学系获得理学硕士学位； 2001年7月于中国科学院数学与系统科学研究院数学研究所获得理学博士学位。 曾于2007年8月-2008年8月分别于美国北卡罗莱纳大学夏洛特分校数学与统计系，中佛罗里达大学数学系公派访问； 2009年3月-2012年6月于湖南师范大学从事博士后合作研究。 于2001年7月起在华北电力大学数理学院工作， 先后任职助教、讲师、副教授，现为教授，博士生导师。

主要研究方向： 泛函分析、应用调和分析、机器学习数学理论、信号分析等领域的研究工作。

承担国家级、省部级、校级及企业课题项目20余项， 其中包括科技部国家重大973项目和科技部重大项目3项, 国家自然科学基金项目6项、教育部留学归国人员科研启动基金1项、国家博士后面上资助项目1项、国家外专局重点项目5项、华北电力大学中央高校基本科研业务费项目2项、校青年基金项目1项、校教改项目4项，横向课题多项。 在Appl. Comp. Harm. Anal.、J. Funct. Anal. 、J. Fourier Anal. Appl.、Science China Mathematics等国内外期刊上发表学术论文50余篇。 主编或参与编撰《现代应用数学基础》等教材3部。

主讲本科生的《高等数学（上，下）》、《线性代数》、《复变函数与积分变换》、《模糊数学》、《框架小波分析》， 博士研究生的《现代数学基础与方法》，硕士研究生的《小波分析及应用》等课程。

2009年入选校“151青年骨干教师创新人才支持计划”。先后被评为2010、2011年度华北电力大学科技工作先进个人；在2015-2016学年荣获校级“教学优秀奖”；多个学年度校级教学科研综合考核为“优秀”。在2014-2015年被评为“优秀班主任”， 在2016-2017年荣获“十佳班主任”荣誉称号；在华北电力大学2016年党内评选表彰活动中被评为“优秀共产党员”称号。

联系电话：010-61771324 13718353580

E-mail：lzhongy@ncepu.edu.cn