# 专家简介

吴喜之， 中国人民大学教授, 博士生导师, 本科毕业于北京大学数学力学系, 美国北卡罗来纳大学统计博士. 在国内外出版的专著和教材三十多部; 研究涉及的领域或方向包括: 序贯分析及最优停时、回归诊断、模型选择、贝叶斯统计、非参数统计、分类数据分析、纵向数据分析、偏最小二乘方法、结构方程模型、时间序列、数据挖掘、机器学习、深度学习等等; 曾在南开大学、中国人民大学、北京大学、中山大学、加州大学伯克利分校、加州大学戴维斯分校、北卡罗来纳大学教堂山分校、北卡罗来纳大学夏洛特分校、密歇根大学等二十几所国内外大学任教。