



學術報告

A Market Timing System for Investing in Uncertain Markets

—How to make a million legally and ethically
using system approach in stock market



报告人: Prof. Kemin Zhou

Dept. of Electrical and Computer Engineering,
Louisiana State University, USA

时间: 6月4日 星期四 下午 14:30

地点: 浙江大学工控新楼105室

报告人简介:

周克敏1982年毕业于北京航空航天大学, 获得学士学位; 1986年和1988年于美国明尼苏达大学获硕士学位和博士学位。自1990年起, 他一直在美国路易斯安那州立大学任职, 他现在是电子计算机工程系的Mark and Carolyn C. Guidry教授。周克敏教授在1998年被评为Oskar R. Menton Endowed Professor, 在2004年被评为Voorhies Distinguished Professor。他的主要研究方向包括鲁棒控制, 多目标优化, 系统和控制器降价, 滞环非线性系统鲁棒控制, 系统故障诊断与容错控制, 以及如何合法地、有道德地抢劫华尔街的研究。曾任多个国际期刊编辑, 包括Automatica, SIAM Journal of Control and Optimization, IEEE Transaction on Automatic Control, Journal of Control Theory and Applications, 目前担任Systems and Control Letters, Journal of System Science and Complexity等期刊编辑。他曾获基金委海外(B类)杰出青年基金, 兼任中国教育部长江讲座教授, 入选中组部(B类)“千人计划”。2003年被选为IEEE Fellow, 2012年被选为“美国科学促进协会会士”(AAAS Fellow)。2013年被选为“国际自动化联盟会士”(IFAC Fellow)。论著被引用(SCI)共计8,000多次(Google Scholar 引用17,000多次)。