

蔡风景教师简介

一、 个人基本情况：

姓 名： 蔡风景

性 别： 男

出生年月： 1977 年 4 月

民 族： 汉族

职称职务： 副教授

政治面貌： 党员

最后学历： 研究生

最高学位： 博士

工作单位： 温州大学数理与电子信息工程学院

通信地址： 温州市茶山高教园区温州大学南校区

邮政编码： 325035

电 话： 0577-86682796

E-Mail : cyclie@163.com



二、 从事研究的专业领域及主要研究方向

研究的专业领域： 应用统计

主要研究方向： 金融统计、风险管理、数量经济

三、 主要工作经历

1999 年至今在温州大学工作

四、 近年来主持的主要教学科研项目

1. 国家社会科学基金一般项目，基于图模型方法的高维数据变量选择研究（主持）。
2. 教育部人文社科基金，图模型方法在金融计量中的应用（主持）。
3. 国家统计局科研计划项目，基于图模型方法的大数据处理技术及应用研究（主持）。
4. 国家自然科学基金面上项目，一类半参数时间序列模型的统计推断（参与）。
5. 浙江省软科学科研计划项目，民间融资大数据监测、评估与预警分析：温州案例（主持）。
6. 浙江省统计局重点课题，城市综合发展指数构建、评价和预警分析-以浙江省为例（主持）。
7. 广东省数学与交叉科学重点实验室开放项目，经济计量中高维数据的图模型建模及应用(主持)。
8. 浙江省人口普查招标课题，浙江省人口发展与城市承载力研究(主持，获课题评审二等奖)。
9. 浙江省教育厅科研计划项目，时间序列的图模型及应用研究(主持)。
10. 浙江省统计局重点课题，浙江省经济变量的因果关系分析及图模型建模(主持)。

五、 近年完成的主要教学科研成果目录

1. 基于图模型方法的股市相关性定量研究（专著），浙江工商大学出版社，2015 年 4 月。
2. 蔡风景,李元,基于图模型方法的我国二氧化碳排放的 EKC 曲线检验及影响因素分析，数理统计与管理，2016,35(4)。
3. 蔡风景,崔玉峰,李元. 格兰杰因果图模型及其在股市信息传导中的应用，数理统计与管理，2014,33(4)。

4. 蔡风景,李元. 基于 DAG 的 Pair-Copula 分解方法及其在股市相关性中的应用, 统计与信息论坛, 2014,2(6).
5. 蔡风景,李元. 我国环境污染的主要影响因素分析, 统计与决策, 2014, (12).
6. 蔡风景,李元. 基于 Granger 因果图方法的物价水平国际间传递分析, 统计与信息论坛, 2013,28(4).
7. 蔡风景,李哲, 李元. 基于体制转换的图模型方法及其在证券市场的应用, 系统工程理论与实践, 2011, 31(5).
8. 蔡风景,李元. 时间序列的图模型及在股市相关性中的应用, 统计与信息论坛(人大全文转载),26(2).

六、 研究生培养情况

目前指导在读研究生 3 名。

(2018 年 1 月更新)