

国际权威期刊
1. Y. Zhou, and Liang H. (2009): "Statistical Inference for Semi-parametric Varying-coefficient Partially Linear Models with Error-prone Linear Covariates", <i>The Annals of Statistics</i> 37(1), 427-458.
2. Y. Zhou, Wan, T.K. Alan and Wang, X. J. (2008): "Estimating equations inference with missing data", <i>Journal of the American Statistical Association</i> 103, 1187-1199.
3. Steven N MacEachern, Youlan Rao and Chunjie Wu (2007): "A Robust-Likelihood Cumulative Sum Chart", <i>Journal of the American Statistical Association</i> , 1440-1447.
国际一类期刊
4. C. Ai, and Xiaohong Chen (2009): "Semiparametric efficiency bound for models of sequential moment restrictions containing unknown functions", <i>Journal of Econometrics</i> , to appear.
5. C. Ai, and G. Li (2009): "An Alternative Root-N Consistent Estimator for Panel Binary Choice Model", <i>Journal of Econometrics</i> , to appear.
6. C. Ai,(2007): "A Nonparametric Maximum Likelihood Estimation of Conditional Moment Restrictions Models", <i>International Economic Review</i> 48(4), 1093 - 1118.
7. Liang, H. and Y. Zhou, (2008): "Semi-parametric inference for ROC curves with censoring", <i>Scandinavian Journal of Statistics</i> 35, 212-227.
8. Chen, G. M. Choi, Y. and Y. Zhou, (2008): "Detections of changes in return by a wavelet smoother with conditional heteroscedastic volatility", <i>Journal of Econometrics</i> 143, 227-262.
9. Ying Chen, Kani Chen and Zhiliang Ying (2009): "Analysis of multivariate failure time data using marginal proportional hazards model", <i>Statistica Sinica</i> , to appear.
国际二类期刊
10. J.H. You, and Zhou, H. (2008): "Weighted Difference-based Approach for Semilinear In-Slide Regression Model", <i>Journal of Multivariate Analysis</i> , 99, 1610-1634.
11. J.H. You, and Zhou, X. (2009): "Partially Linear Models and Polynomial Spline Approximations for the Analysis of Unbalanced Panel Data", <i>Journal of Statistical Planning and Inference</i> , 139, 679-695
12. J. H. You, Zhou, X. and Zhu Lixing (2009): "Inference on a regression model with noised variables and serially correlated errors". <i>Journal of Multivariate Analysis</i> , 100, 1182-1197.
13. Jianhua Hu and Guohua Yan (2008): "Asymptotic normality and consistency of a two-stage generalized least squares estimator in the growth curve model", <i>Bernoulli</i> 14 (3), 623-636.
14. H.B. Zhao (2007): "Comparing several treatments with a control", <i>J. Of Statistical Planning and Inference</i> .
国际三类期刊
15. C. Ai, and E. Norton (2008): "A Semiparametric Derivative Estimator in Log Transformation Models", <i>Econometrics Journal</i> 11, 538-553.
16. Fan, J., Y. Zhou, Cai, J. and Chen M. (2009): "Gaining efficiency via weighted estimators for multivariate failure time data", <i>Science in China Series A: Mathematics</i> , 52(6), 1113-1138.
17. Y. Zhou, Xie, S. and Yuan, Y. (2008): "Statistical Inference of Default Probability in Credit Risk Models", <i>Journal of System Engineering and Practice</i> 28(8), 206-214.
18. Luo, X., Yang, Z. and Y. Zhou, (2009): "Nonparametric Estimation of the

Production Function with Time-Varying Elasticity Coefficients”, *Journal of System Engineering and Practice*, 29(4),114-149.

19. Y. Zhou, Wang, X. and J.H You, (2008): “Strong Convergence Rates of Several Estimators in Semi-parametric Varying-Coefficient Partially Linear Models”, *Acta Mathematica Sinica*, to Appear.

20. Y. Zhou, Zhou, H. and Ma, Y. (2008): “Smooth Estimation of ROC Curve in the Presence of Auxiliary Information”, *Journal of Systems Science and Complexity*, to appear.

21. Zhou, H. and J.H. You, (2009): “Statistical Inference for Fixed-Effects Partially Linear Regression Models with Errors in Variables”, *Statistical Papers*.

22. J.H. You, Zhou, X., Zhu, L. and Zhou, B. (2009):”Weighted denoised minimum distance estimation in a regression model with autocorrelated measurement errors. *Statistics Papers*. Published online 14 April 2009

23. J.H. You, and Zhou, H. (2009): “A New Estimation for a Semiparametric Measurement Error Regression Models”, Accepted by *International Journal of Statistics and Management Systems*, to appear.

24. Zhou, H., J.H. You, and Zhou, B. (2009):” Inference for Seemingly Unrelated Varying-Coefficient Nonparametric Regression Models”. Accepted by *International Journal of Statistics and Management System*.

25. Zhou, H. and J.H. You, (2009).”Statistical inference for regression models withcovariate measurement error and auxiliary information”. Accepted by *International Journal of Statistics and Management System*.

26. Xu, Q., J.H. You, and Zhou (2009): “Difference Based Estimation of Contemporaneous Correlation in Seemingly Unrelated Nonparametric Models”, *Econometrical Letter*, to appear.

27. Zhou, B, J.H. You, and Xu, Q. (2009):. ” Effcient Estimation for Error Component Seemingly Unrelated Nonparametric Regression Models. Accepted by *Metrika*.

28. J.H. You, and Zhou, X. (2009): “Inconsistent and Consistent Estimators of the Error Variances in Partially Linear In-slide Models”, *Annals of Institute of Statistics and Mathematics*, to appear.

29. Zhao, Y., J.H. You, and Zhou, Y. (2009): “Truncating type Estimator of the Asymptotic Covariance Matrix in Partially Linear Models with General Errors”, *Acta Math. Appl. Sin. Engl.*, to appear.

30. Zhou, B, J.H You, and Xu, Q. (2009):”Weighted Profile Least Squares Estimation for a Panel Data Varying-Coefficient Partially Linear Model.” Accepted by *Chinese Annals of Mathematics*.

31. J.H. You, , Xu, Q. and Zhou, B. (2008):” Statistical Inference for Partially Linear Regression Models with Measurement Errors.” *Chinese Annals of Mathematics*. 29, 1-12.

32. J.H You, Xie, S. and Zhou, Y. (2007):”Two-stage estimation for seemingly unrelated nonparametric regression models.” *Journal of System Science & Complexity*, 20, 509-520.

33. Cai, Xiaoqiang, Liming Wang, and Xian Zhou (2007): “Single-machine scheduling to stochastically minimize maximum Lateness”, *Journal of Scheduling 10: 293–301*.

34. Jianhua Hu and Sarah Shi (2008): “On the Expressions of Estimability in Testing General Linear Hypotheses”, *Communications in Statistics—Theory and Methods*, 37: 782–790.

35. Yebin Cheng and De Gooijer, Jan G. (2009): “Bahadur representation for the nonparametric M-estimator under -mixing Dependence”, *Statistics*, to appear.

36. H.B. Zhao (2008): “Exact Tests in Panel Data Using Generalized p-Values”, *Communications in Statistics—Theory and Methods*, 37: 18–36

37. XiaoMing Wang (2007):”Exponential-Bound Property of Estimators and Variable Selec” *Communications in Statistics*

38. Jianhua Hu (2009): “The properties of the explicit estimators in the extended growth curve model.” *Statistics*, to appear.

权威期刊一级B:

1. 艾春荣(2007)：“统计数据的公布及相应的保密方法”， <i>统计研究</i>
2. 艾春荣(2008)：“习惯偏好下的中国居民消费的过度敏感性—基于1995~2005 省际动态面板数据的分析”， <i>数量经济技术经济研究</i>
3. 崔畅(2007)：“货币政策工具对资产价格动态冲击的分阶段识别检验”， <i>财 经研究</i>
4. 吴纯杰(2008)：“中国省会城市工资溢价研究”， <i>财经研究</i>
5. 徐国祥(2007)：“基于金融高频数据的ACD模型非参数设定检验”， <i>统计研究</i>
6. 廖颖林、徐国祥、马俊玲（2008）：“国民经济增长中的出口信用联动机制 定量研究”， <i>财经研究</i>
7. 徐国祥（2008）：“我国保险公司经营状况综合评价研究”， <i>统计研究</i>
8. 徐国祥（2008）：“特征价格指数编制研究--我国计算机硬盘价格实证分析”
9. 徐国祥（2009）：“我国金属期货价格指数编制及实证研究”
cssci为基础的核心期刊：
1. 常宁（2008）：“关于我国企业独立环境报告的构思”， <i>统计与决策</i>
2. 李晓玉，常宁，陈颖（2008）：“上海财经大学上海市消费者信心指数编制 研究”， <i>上海财经大学学报</i>
3. 李晓玉（2008）：“消费者信息的测量方法解析”， <i>统计与决策</i>
4. 廖颖林（2008）：“基于顾客满意度陷阱的市场细分方法研究”， <i>统计与信 息论坛</i>
5. 邵建利（2008）“上海工业园区调整和淘汰落后产能的对策研究”， <i>上海经 济研究</i>
6. 苏均和（2007）：“人民币升值加息加利对资本市场叠加效应的研究”， <i>探 索与争鸣</i>
7. 苏均和（2008）：“利率、汇率联动与资本市场关联效应”， <i>探索与争鸣</i>
8. 苏均和（2009）：“信用的经济价值与我国失信惩罚机制的构建”， <i>探索与 争鸣</i>
9. 王黎明（2007）：“尺度参数变点的非参数检验”， <i>应用概率统计</i>
10. 王黎明（2008）：“Testing for change-point of the 1st-order autoregressive tim”， <i>应用概率 统计</i>
11. 王黎明，杨楠，徐国祥（2008）：“上海市投资者信心指数的测定及其应用 研究”， <i>上海财经大学学报</i>
12. 王黎明（2009）：“运用结构变点理论的人民币均衡汇率研究”， <i>商业经济 与管理</i>

13. 王学民（2007）：“对主成份分析中综合得分方法的质疑”， <i>统计与决策</i>
14. 王学民（2007）：“主成分分析和因子分析应用中值得注意的问题”， <i>统计与决策</i>
15. 吴纯杰（2009）：“三江源区生态环境质量评价探析”， <i>青海社会科学</i>
16. 徐国祥（2007）：“我国统计指数理论和应用研究的新领域”
17. 徐国祥（2008）：“上海市企业电子商务指标体系的构建”， <i>统计与决策</i>
18. 徐国祥（2009）：“中国发达城市中心城区科教兴国指标体系构建研究”，
19. 杨楠、孙元欣（2007）：“美国家庭负债对净资产积累的影响”， <i>中央财经大学学报</i>
20. 杨楠（2008）：“家庭财富与国民经济的比率关系”， <i>统计与决策</i>
21. 吴纯杰（2007）：“100
22. 吴纯杰（2007）：“经验极差检验和卡方检验的应用”， <i>南开大学学报（自然科学版）</i>
23. 吴纯杰（2009）：“基于Cornish-Fisher展开的稳健综合控制图设计”， <i>《应用概率统计》</i>
24. 路万忠（2008）：“我国国际投资地位评析--基于国际投资头寸的考察”， <i>国家行政学院学报</i>
25. 路万忠（2008）：“我国大学毕业生一次性就业与起薪研究”
26. 廖颖林（2009）：“构成型顾客满意模型的偏最小二乘路径建模及其应用”， <i>数理统计与管理</i>
27. 廖颖林（2009）：“基于顾客评价变化的两种CSI计算方法的比较”， <i>数理统计与管理</i> ，待发
31. 廖颖林，张鸣芳，徐国祥（2009）：“上海财经大学上海市消费者满意度指数编制研究”， <i>上海财经大学学报</i>
一般期刊：
1. 蔡莉霞（2009）：“我国大学生就业现状及其影响因素分析”， <i>财经高教研究</i>
2. 常宁（2007）：“我国保险公司经营业绩的聚类分析”， <i>社科研究</i>
3. 常宁（2007）：“时代呼唤企业独立环境报告
4. 常宁（2008）：“对我国企业环境信息披露问题的思考”， <i>中国特色社会主义理论与实践研究</i>
5. 陈慧琴（2008）：“汽车工业对地区经济的带动作用分析--以上海市为例”， <i>统计教育</i>

6. 陈慧琴（2008）：“策略型博弈结局的预测”， <i>社科研究</i>
7. 程健（2008）：“新形势下学生党建工作存在的问题与思考”， <i>黑龙江史志</i>
8. 崔畅（2008）：“基于Cagan模型的一般价格水平泡沫成分的识别分析”， <i>世纪数量经济学</i>
9. 崔畅（2009）：“基于广义误差分布的股票收益率波动特征分析”， <i>宁波大学学报(人文科学版)</i>
10. 董逢谷，路万忠（2007）：“基于伊查克·爱迪思的企业生命周期理论的定量分析”，2007 <i>海峡两岸应用统计学术研讨会论文集</i>
11. 豆建民（2007）：“长三角区域环境建设与保护机制探讨”， <i>中国人口资源与环境</i>
12. 豆建民（2007）：“论长江三角洲地区环保机制的构建”， <i>科学发展观与当代中国的发展（论文集）</i>
13. 豆建民（2008）：“对我国区域协调发展战略的理论思考”， <i>中国特色社会主义理论与实践研究</i>
14. 李晓玉（2008）：“消费者情绪测度的理论与实践”， <i>统计与咨询</i>
15. 廖颖林（2008）：“消费视域下影响浦东新区体育竞赛和表演市场发展因素探讨”， <i>成都市体育学院学报</i>
16. 马俊玲（2008）：“科学评价水泥质量的新方法-质量指数”， <i>商品混凝土</i>
17. 邵建利（2007）：“流程银行组织创新的诱因与路径选择”， <i>金融教学与研究</i>
18. 邵建利（2007）：“建立现代物流统计指标体系研究”， <i>现代商业</i>
19. 邵建利（2007）：“基于混沌理论的社会系统可持续发展研究
20. 邵建利（2008）：“PO模式：风险与对策”， <i>金融理论与教学</i>
21. 苏均和（2007）：“指数期货标的物选择研究”， <i>上海投资</i>
22. 苏均和（2007）：“长江三角洲城市竞争力分析-从城市竞争力理论出发”， <i>海峡两岸应用统计学论文集</i>
23. 苏均和（2008）：“调整印花税前前后比较”， <i>海关科学杂志</i>
24. 王德发（2007）：“上海市空气污染影响市民健康的经济损失”， <i>《发展 效率 公平》</i>
25. 王德发（2007）：“上海市房地产业未完全显现支柱性产业特征”， <i>《发展 效率 公平》</i>
26. 王德发（2008）：“上海市农产品价格波动的产业关联效应分析”，
27. 王黎明（2007）：“三种变点问题理路及其应用”，

28. 王黎明 (2007): “100一阶自回归模型参数变点的假设检验”, 海峡两岸应用统计学术研讨会,台湾

29. 王黎明(2008): “沪市180指数波动的实证研究”, 泰山学院学报

30. 王黎明, 周勇 (2008): “Selection of Risk factors for regression analysis with missi”, *ISFERM2008*

31. 王黎明 (2008): “Uolatility models and emprical study on shanghai composi in”, *ISFERM2008*

32. 王学民 (2007): “100因子分析在党风建设民意测评中的应用”, 社科研究(港)

33. 王学民 (2007):“100主观概率在预测中的应用”, 现代学术研究(美/港)《应用概率与统计》

34. 徐国祥, 马俊玲 (2008): “对上海城市社会经济指数系列的研究”, 统计教育

35. 徐国祥 (2008): “科学评价水泥质量的新方法-质量指数”, 商品混凝土

36. 徐国祥 (2008): “人才国际化: 上海与其他国际大都市的差距”, 现代上海研究论丛

37. 杨楠 (2007): “对提高统计学双语教学质量的思考与建议”, 统计教育

38. 孙元欣、杨楠 (2007): “世博会参观者分布和影响因素分析”, 旅游科学

39. 杨楠 (2007): “经济发展对家庭财富分布变化规律的影响”, 发展、效率、公平

40. 杨楠 (2008): “房价指数的基础数据统计与管理研究”, 第六届管理科学与工程论坛论文集

41. 张鸣芳, 廖颖林 (2008): “上海财经大学上海市消费者满意度指数模型构建及其实证研究”, 社科研究

42. 张鸣芳 (2009): “改革开放30年我国居民收入结构演变的动因、效应及趋势研究”, 改革开放理论与实践研究