

# ベイズモデルがもたらす 「実世界イノベーション」

<http://www.ism.ac.jp/news/akaike/>

2006年  
12月4日(月) 13:30-17:30

会場：如水会館 (東京都千代田区一ツ橋2-1-1)

■開会挨拶 堀田 凱樹 (情報・システム研究機構長)

■講演 「実世界との接点が生み出す赤池弘次氏の研究」  
北川 源四郎 (情報・システム研究機構 統計数理研究所)  
「シミュレーション科学と統計科学の融合：エルニーニョ、津波の場合」  
樋口 知之 (情報・システム研究機構 統計数理研究所)  
「逐次的確率モデル推定によるヒューマンモデリングとその応用」  
石井 信 (奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科)  
「ベイズモデルを利用したマーケティング戦略」  
照井 伸彦 (東北大学 大学院経済学研究科)  
「ベイズモデルによる遺伝子制御ネットワークの推定」  
井元 清哉 (東京大学 医科学研究所)

■閉会挨拶 田村 義保 (情報・システム研究機構 統計数理研究所)

※シンポジウム終了後、如水会館内別会場にて、祝賀会(参加費 有料/18:00~20:00)を開催いたします。

参加費  
無料

[事前申込み 不要]  
[定員 先着100名]

会場案内図

