

シリーズ: 経営の高度化に向けての知の統合 ～シリーズ第 1 回 企業パフォーマンスを評価する～

日 時 : 2009 年 1 月 7 日 (水) 13:20 ~ 17:10
会 場 : 学士会館 2 階 202 号室 (東京都千代田区神田錦町 3-28)
主 催 : 横幹技術協議会、横幹連合
共 催 : 統計数理研究所リスク解析戦略研究センター

参加費 : **横幹技術協議会会員企業の関係者、横幹連合会員学会の正会員、学生は無料。**

【上記以外】一般 5,000 円

参加申込 : 【事前登録】 ホームページ(http://www.trafst.jp/cgi-bin/forum_18_1.cgi?step=1) よりオンライン登録いただくか、下記の参加申込書にご記入のうえ、fax または電子メールにてお申し込みください。
(氏名、所属、連絡先 Email、TEL、参加費の支払い方法等をご明記ください。)

【当日申込】 当日直接、受付へお越しください。(ただし定員に達し次第、受付終了となります)

【企画趣旨】「シリーズ: 経営の高度化に向けての知の統合」

持続性重視への転換、その中での先進国/新興国の相互関係、今後ますます深刻化する資源の制約、人間の発展欲望と規制のバランス、多様な信条・価値観の共存など、現代社会の抱える課題は極めて複雑化しており、多様な知を結集しなければ解を見出すことは不可能である。

これに伴って企業の経営環境も大きく変化してきており、今後もさらなる変化が予測される。経営の最終的判断は経営者の決断に委ねられるとしても、高度な経営判断を支援する各種の分析・予測技術の必要性は急増するであろう、その種の経営支援技術の高度化も肝要であろう。

このフォーラムでは今後の経営判断の体制検討に役立てていただくことを願い、今後数回に渡り、経営の高度化を支援する工学系・人文社会学系分野の知を紹介し、その統合の道筋も議論してゆきたい。

第 18 回横幹技術フォーラム「シリーズ第 1 回 企業パフォーマンスを評価する」概要: 中長期的動向も考慮しつつ、企業パフォーマンスを定量的に評価し、経営判断に結びつける手法について考えていきたい。

【プログラム】

13:20-13:30 開会挨拶

司会: 椿 広計

(敬称略)

桑原 洋

(横幹技術協議会 会長)

13:30-14:20 ◆基調講演

「財務データ及び非財務データによる「危ない会社」の評価方法」

白田 佳子

(筑波大学教授、日本学術会議会員)

14:20-15:10 ◆講演 1

「日経プリズムにおける「優れた会社」の評価方法」

鈴木督久

(日経リサーチ取締役)

(15:10-15:20 休憩)

15:20-16:10 ◆講演 2

「ソフトウェア産業におけるコア・コンピタンスと経営パフォーマンスの因果構造」

角埜恭央

(東京工科大学教授)

16:10-17:00 ◆パネル討論

「経営評価と経営設計の方法論: 経営の高度化と経営科学の実質化を目指して」

木村 英紀

(横幹連合 会長)

17:00-17:10 閉会あいさつ

シリーズ: 経営の高度化に向けての知の統合 ～シリーズ第 1 回 企業パフォーマンスを評価する～

2009 年 1 月 7 日 (水) 13:20 ～ 17:10 学士会館 2 階 202 号室)

【 講 演 要 旨 】

(敬称略)

基調講演 「財務データ及び非財務データによる「危ない会社」の評価方法」

◆ 白田 佳子 (筑波大学 教授 日本学術会議会員)

経済環境が不安定な現在、倒産の増加が見込まれる。財務データの解析を通し倒産企業の財務傾向を示すとともに、有価証券報告書記載の非財務情報を解析した結果についても提示する。

さらに、倒産企業が倒産直前に発する定性的情報に示された倒産傾向と、同時期の財務傾向(定量的情報による解析結果)との関係についても言及する。

講演 1 「日経プリズムにおける「優れた会社」の評価方法」

◆ 鈴木督久 (日経リサーチ取締役)

企業を財務的結果だけから評価するのではなく、組織体制や環境適合性、経営者などの定性的側面を含めて定量化することを目的に開発された評価方法を示す。

定性的情報の定量的モデリング、主観的評価の客観化と一般化への拡大の試みを統計モデルで実現する。

講演 2 「ソフトウェア産業におけるコア・コンピタンスと経営パフォーマンスの因果構造」

◆ 角埜恭央 (東京工科大学教授)

日本のソフトウェア産業において競争優位となる経営資源を産業実態調査により明らかにした上で、評価指標を設計し経営パフォーマンスとの因果構造を分析する。競争環境の分析と合わせて産業構造の課題と展望について議論する。

主催：横幹技術協議会／横幹連合
<http://www.trasti.jp> / <http://www.trafst.jp>
横幹技術フォーラム office-kyg@trasti.jp

共催：統計数理研究所リスク解析戦略研究センター

＜第 18 回横幹技術フォーラム 申込書＞

1.お名前： _____ 2.ご所属： _____

3.電子メール： _____ 4.TEL： _____

5.参加費区分：※該当するものに○印をつけてください。

- (a) 横幹技術協議会会員企業の関係者 (b) 横幹連合会員学会の会員 (学会名： _____ 学会)
 (c) 学生 (d) その他

6. 上記5で「(d) その他」に該当する方のみ、参加費についてご記入ください：

- a) 請求書送付が**必要**な場合：【郵送先・ご請求書の宛名書き】〒 _____
 b) 請求書送付が**不要**な場合：銀行振込予定 ____月 ____日頃 振込人名義 _____

【お申し込み先】横幹技術協議会 事務局 フォーラム係 tel & fax : 03-3814-4130 email : office@trafst.jp
 【お振込先口座】三菱東京UFJ銀行 本郷支店 普通口座 4524554 横幹技術協議会 (オウカンギジュツキョウギカイ)
 ※銀行振込手数料はお振込主様にご負担ください。

交通案内

■ **学士会館 2階 202号室**
 東京都千代田区神田錦町 3-28
 電話：03 - 3292 - 5940

- | | | |
|---------------------------|-------------|--------|
| 地下鉄 都営三田線、都営新宿線、東京メトロ半蔵門線 | 神保町駅 (A9出口) | 徒歩 1分 |
| 地下鉄 東京メトロ東西線 | 竹橋駅 | 徒歩 5分 |
| 地下鉄 東京メトロ千代田線 | 新御茶ノ水駅 | 徒歩 10分 |
| JR 総武・中央線 | 御茶ノ水・水道橋駅 | 徒歩 12分 |
| タクシー東京駅北口 | | 約 10分 |

