

References

Banking

勘定系システム
アイワイ銀刷新
日本ユニシスが構築
アイワイバンク銀行は
二〇〇六年をめどに、口
座管理などに使う勘定系
システムを刷新する。日
本ユニシスがシステムを
構築、野村総合研究所が
ネットワーク作りを手掛
ける。新システムは二十
四時間、三百六十五日の
稼働が可能。災害時の復
旧スピードが速まるほ
か、コストも削減できる。
現行は日立製作所のシス
テムだが、契約期間終了
に伴い、新システムに切
り替える。

IY Bank

- Upgrade banking system by 2006 -
- NRI to handle system integration and Nihon Unisys to handle system development
- NRI has provided system support since IY Bank started operations in 2001

Nikkei Financial Daily
November 5, 2004

Insurance



e-JIBAI

- Joint automobile liability insurance system launched in November by 11 non-life insurers -
- Functions include issuing automobile liability insurance certificates used jointly by 11 non-life insurers and transmitting application data
- NRI managed development and handled system administration
- NRI serves as the secretariat for the association responsible for operating the joint system after launch

Nikkei Computer
December 13, 2004 issue

Securities

基幹システム容量倍増

イー・トレード証券

100万口座に対応 IPO拡充にらむ

イー・トレード証券は、株式売買やチャート管理などに使う基幹システムの容量を倍増し、100万口座に対応する。現在、同社のシステムを運用している形で、新規にシステムを運用する形で、新規にシステムを運用する。同社は、現在、最大10万口座を扱っており、一段の増強を図る。同社は、現在、最大10万口座を扱っており、一段の増強を図る。同社は、現在、最大10万口座を扱っており、一段の増強を図る。

Nikkei Financial Daily
December 16, 2004

E*TRADE Securities

- One million account capacity -

- NRI has provided system administration since jointly developing a Linux-based online trading system in July 2003
- Number of accounts surpassed 500,000 due to growth in online trading, and E*TRADE decided on a major system expansion to double capacity

<p>野村総合研究所（NRI）、東京都千代田区、藤橋彰久社長は、既存のレガシーシステムをオープンシステムに移行する際に、ビジネスロジックを抽出、再構築できるマイグレーション・ソリューション「シタール（Sitar）」をこのほど提供開始した。</p> <p>「シタール」の開始では、マイクロソフト（東京都渋谷区、マイケル・ローディング</p>	<p>オープン化移行時にビジネスロジックを抽出、再構築</p> <p>NRIが「シタール」</p>
<p>社長の「MS・NRI」、ゼンサー・テクノロジーズ・リミテッド（インド・ブネ、ガネシュ・ナタラジャ）社長のシステム分析・実装技術を用いるとともに、三社の協業による営業活動を推進する。</p> <p>レガシーマイグレーションは、メインフレームやオフコンなど、「レガシーシステム」で稼働する業務アプリケーションを、オープン系のプ</p>	<p>「シタール」では、既存システムのビジネスロジックを抽出し、プログラムを再構成（洗練化）した上で、新プラットフォームに移行するとい</p>
<p>ラットフォームに短期間、低コストで移行するシステムソリューションであり、製造業、金融業などのレガシーシステムのユーザーから注目されている。新システムへの移行リスクを抑えつつ、システム構築費の低減を実現できることが要旨。</p>	<p>「シタール」では、既存システムのビジネスロジックを抽出し、プログラムを再構成（洗練化）した上で、新プラットフォームに移行するとい</p>
<p>業システム全体を見据えたプロジェクト計画策定および実行、システム基盤構築、信頼性/性能/運用面の対応、プロジェクト管理、移行作業などを担当し、マイクロソフトがエンタープライズ向けの基盤テクノロジ／基盤ソフトの提供を行い、また、ゼンサーがシステム分析、オブジェクト指向技術によるシステム実装を行う。また三社は、マーケティングやセミナーなどを共同で行うなど、積極的な協業活動を通して、初年度三千億円の受注を目指す。</p>	<p>「シタール」では、既存システムのビジネスロジックを抽出し、プログラムを再構成（洗練化）した上で、新プラットフォームに移行するとい</p>

Sitar

- Legacy migration to improve maintainability and scalability -

- Migrate after extracting the business logic from current systems and refining programs
- Collaboration with Microsoft and Zensar Technologies (headquarter: India)

Dempa Shimbun
December 15, 2004

Consulting



Dempa Shimbun
January 4, 2005

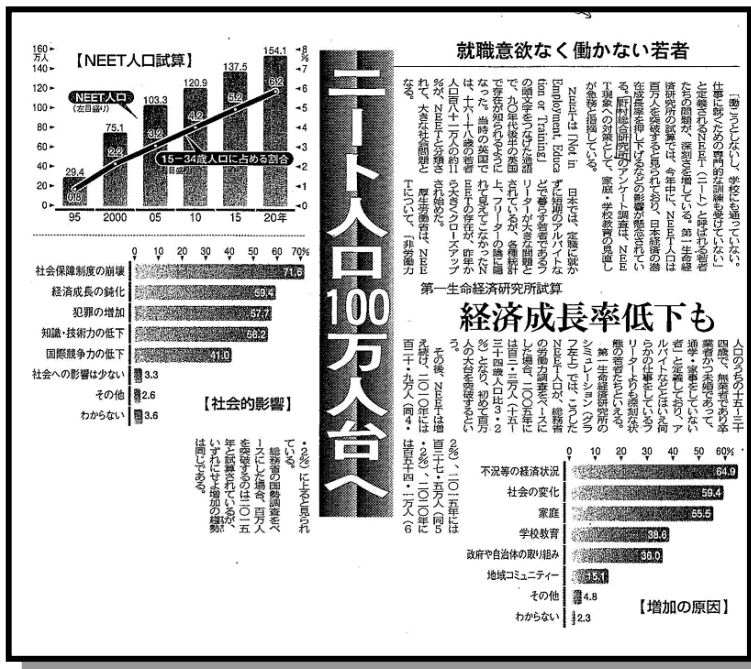
Questionnaire about problems associated with a ubiquitous network society

- Implemented by NRI and announced by the Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC) -

- Expert questionnaire implemented in partnership with a subordinate organization of the Policy Roundtable for Realizing a Ubiquitous Network Society established by MIC
- Survey of issues facing a ubiquitous network society, covering: (1) the degree of impact on society; (2) the degree of inexperience in responding to various problems; and (3) the degree of personal relations in a ubiquitous network society

Consulting

Tokyo Shimbun
January 11, 2005



Internet research - infoQ usage examples -

- Research conducted using infoQ internet questionnaire surveys:
 - Interest in professional baseball
 - Concern about earthquakes
 - Life after retirement for baby boomers
 - Crisis over increase in number of young people "Not in Employment, Education, or Training" (NEET)

プロ野球の関心 3割が「低下した」

「一方、新球団の参入... 今後のプロ野球に何かイケルか...」

「東北には楽天主張...」

「狭まるファンのストライクゾーン」

Tokyo Shimbun
December 23, 2004