

謹賀新年

旧年中は格別のお引き立てを賜り、誠にありがとうございました。 本年も変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

2012年 ニュース・イベント・ピックアップ (それぞれをクリックして詳細へ)・・・・・・・

- 2/8 「既存の監視ツールやデータで『カスタム構築』するアプリケーション性能監視(APM) ~サービス/ビジネス・アクティビティの状況が見えるインフラ/アプリ監視~」 Application Performance 2011 拡大版セミナ開催@青山スタジアムプレイス
- 2/23 SL 社の RTView が、インフラ/アプリケーション性能監視システムの透過的な運用で、iPadとiPhone をサポート (写真 →)
- 2/29-3/2 SL ジャパンは、東京ビッグサイトで開催された「スマートグリッド EXPO」に、富士通(株)様が 出展されたエネルギー管理システムの可視化と監視デモで、RTViewを提供して協力しました。
- 4/4-6 SL ジャパン、Oracle OpenWorld Tokyo 2012 にスポンサー出展:
 「ビッグデータ、クラウド、データグリッド運用管理の性能監視」をテーマに実演(写真 →)
- 4/24 SL 社、IBM SmartCloudの新しいモニタリングを発表:
 RTView がクラウドにおける監視機能の実現で、迅速で効率的な選択肢を提供
- 4/27 (株)富士通ミッションクリティカルシステムズ様が、オンプレミス(自社運用)型ビッグデータ プラットフォーム・ソリューションの開発で、SL社のRTViewを採用: 複合イベント処理(CEP)エンジンと運用管理システムに接続したRTViewによる リアルタイムな可視化と監視(画面 ――)
- 5/23 SL ジャパン、SL-GMS Developer & Custom Editor for Microsoft .NETの 新バージョンをリリース: 比類なくWeb 運用に強い監視制御システムと そのエンドユーザ向けの専用カスタム・エディタの開発をさらに支援強化
- 6/22 「SL-GMS による、比類なく Web 運用に強い監視制御システムとその専用カスタム・エディタ の構築 ~ 最短の市場投入時間と画面開発・保守コスト削減を実現する技法と実例 ~」セミナ開催@青山スタジアムプレイス(写真 ――)
- 7/20 SL 社、Oracle Coherence クラスタの監視とトラブルシューティングを加速化: RTView Oracle Coherence Monitor (OCM) 新バージョン 5.9 で、特にスーパーサイズ・クラスタに対応した主要な拡張機能を提供(画面 ➤)
- 10/2-6 SL ジャパンは、CEATEC JAPAN 2012 に(株)東芝様が出展された「スマートコミュニティ・マネジメント・システム」の展示デモにおいて、高性能メッセージング・バスと接続してリアルタイムな可視化と監視ができる RTView を提供して協力しました。
- 10/15 三菱電機 神戸製作所様が、上水道配水管理の大型監視制御システムで、 米 SL 社の Microsoft .NET ベース GUI/HMIとカスタム・エディタ技術を使用: SL-GMS の高速なズーム/パン機能で広範な配水管轄地域を監視、 現場ではシステム専用のエディタを使って画面をポイント&クリックで編集可能(画面 ――)
- 10/26 SL ジャパン、Java ベースの SL-GMS J/Developer の新バージョン 4.2a をリリース: 比類なく Web 運用に強い監視制御システムのコンテンツリッチで高速な GUI/HMIの 開発をさらに支援強化
- 11/7 SL 社の RTView が IBM Tivoli Netcool イベントのフィルタリングと関連付けを可能にし、アプリケーション・サポート部門におけるリアルタイムな問題解決を支援
- 11/13 SL ジャパンの代表取締役社長である羽島良重が、東京ミッドタウンで開催された Application Performance 2012で講演:
 「ログファイルやアプリケーション・サーバからの性能データを可視化して監視 ~ ビッグデータ運用におけるスマート・モニタリングの構築事例とデモ ~」(写真 ――)
- 12/12 Amazon CloudWatch におけるアプリケーション性能監視を、 SL 社の RTView が新しいデータ接続アダプタによって提供
- 12/19 VMware vSphere におけるアプリケーション性能監視を、 SL 社の RTView が新しいデータ接続アダプタによって提供



iPhone に表示される RTView シンクライアント





(株)富士通ミッションクリティカルシステムズ様ご開発 - RTView による運用管理画面例





Oracle Coherence Monitor



三菱電機 神戸製作所様 ご開発 上水道配水管理における大型監視制御システム



AP2012

米 SL 本社の RTView ディスプレイ・ サーバにシンクライアント機能で インターネット接続した iPad で、 クラウド環境におけるアプリケーション・ サーバの監視をご覧いただきました:



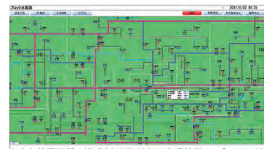
三菱電機(株)神戸製作所様が、上水道配水管理の大型監視制御システムで SL 社の Microsoft .NET ベース GUI/HMI とカスタム・エディタ技術を使用

SL-GMS の高速なズーム/パン機能で広範な配水管轄地域を監視、 現場ではシステム専用のエディタを使って画面をポイント&クリックで編集可能

2012年10月15日 プレス・リリースより

今回、三菱電機(株)神戸製作所様が開発された、都市内各所の浄水場から 配水本管、枝管(各家庭直近)までの上水道の配水を一元管理する大型の監視 制御システムで、SL-GMS Developer for .NET ならびに Custom Editor for .NET が採用されました。

都市内全区に点在する浄水場や配水場などの施設と流量計や水圧計、バルブなど の装置機器を広域ネットワークで結び、収集される大量のデータを中央監視して 制御するもので、浄水場相互間の円滑な流量調整と都市内配水管の微細な 水圧調整を行ないます。



膨大な装置機器で構成される複雑な配水系統図の1ブロック区域 (全体数十ブロック分の1ブロック)画面

SL-GMSでは、配水経路という相互関連性を持った膨大な装置機器で構成される複雑な監視画面を、SL-GMSDraw グラフィック・エディタで 対話的に開発し、アプリケーションから独立してすぐにエディタ内でその動的振る舞いをプレビューして確認しながら、そして作成した動的属性を 持った装置機器の部品を再利用していきながら、効率良く開発することができます。 さらに、SL-GMS Custom Editor for .NET を使って開発 された本システム専用のカスタム・エディタが提供されており、配管、バルブ、圧力計、流量計などを部品化してパレットに装備し、タグ付け(データ 接続)などの属性設定や画面構成の編集をクリック&ポイントで行ない、現場における監視画面の保守を容易にしています。

☆プレス・リリース全文(詳細): http://www.sl-j.co.jp/newsevents/pressrelease/2012/slj_press_121015.shtml

RTView ユーザ事例より:(株)日立製作所 ITプラットフォーム事業本部ソフトウェア本部様

Cosminexus ストリーム処理におけるリアルタイムな可視化と監視

(株)日立製作所様ITプラットフォーム事業本部ソフトウェア本部様の主力製品であるクラウドサービス プラットフォーム Cosminexus のストリームデータ処理基盤「uCosminexus Stream Data Platform」 では、ビッグデータのリアルタイムな可視化と監視で、SL 社の RTView が活用されています。 同社様 では、RTViewのAPIでカスタム・データ・アダプタを開発されていて、適用ソリューションや案件ごとに、 リアルタイムな可視化と監視ダッシュボードを容易にカスタム構築できます。

右画面の適用事例では、Webサーバ、アプリケーション・サーバ、データベース・サーバなどで構成される大規模 で複雑化した業務システムによって出力される膨大なログ情報を入力データとして、「uCosminexus Stream Data Platform」が実現する時系列処理により、業務システム全体を「見える化」します。

これにより、業務システムの稼働状況をリアルタイムにモニタリングできます。総リクエスト数、メモリ 使用量、CPU 使用率などの Web システム全体の稼働状況や、URL 毎の利用者アクセスとレスポンス 状況などの性能データから、傾向・パターン分析したり相関分析することによってシステム障害予兆を 検知し、事前に障害対策を実行することが可能で、システムの安定稼働を支援します。

☆ユーザ事例ダウンロード: 簡単なご登録(会社名・お名前・電話番号・メール)が必要ですので、ご了承ください。 https://www.sl-j.co.jp/products/resources/download/users_hitachi_cosminexus.html





RTView® セミナ開催「ビジネスやサービスが見えるスマート・モニタリング」のご案内

Application 拡大版セミナ「ログファイルやアプリケーション・サーバからの性能データを可視化して監視 ~ ビッグデータ運用におけるスマート・モニタリングの構築事例とデモ ~」

★2013年1月25日(金) 15:00~17:00 [無料·事前登録制] @スタジアムプレイス青山(東京・外苑前駅徒歩2分)

セミナ・サイト: http://www.sl-j.co.jp/newsevents/AP2012_session.shtml (トップページからも入れます。) 事前登録でいち早く「満席」の人気セッションとなり、当日は会場内に椅子を追加しての開催(11月)となった Application Performance 2012 セッション内容の『拡大版セミナ』です。



ログデータのリアルタイムな

☆セミナのお申し込みは、Newsletter返信用ファックス、電子メール seminar@sl-j.co.jp またはセミナ・サイトから承っております。

Real-Time Visibility



〒107-0062 東京都港区南青山3-8-5 アーバンプレム南青山 3階 Tel. 03-3423-6051 info@sl-j.co.jp www.sl-j.co.jp

年3回発行 2013年1月15日発行 通巻44号

- ◆記載される会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ◆記載内容は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。 ◆記載事項の一部または全部の無断転載を禁じます。

