

NEWS RELEASE

2007年11月19日

各 位

会 社 名 株式会社フライトシステムコンサルティング
代表者の役職 代表取締役社長 片山 圭一朗
氏 名
(コード番号:3753 東証マザーズ)
問 い 合 せ 先 取 締 役 松 本 隆 男
金(こん) 浩 樹
電 話 番 号 03-3440-6100 (代)

フライトシステムコンサルティングの「FLIGHT Total Cluster」と ビーエスピーの「A-AUTO」が連携

株式会社フライトシステムコンサルティング(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長 片山 圭一朗 以下当社)は、当社製品「FLIGHT Total Cluster」と、株式会社ビーエスピー(本社:東京都港区、代表取締役社長:竹藤 浩樹、以下 BSP)の製品「A-AUTO」について連携パートナーとなり、高可用性ソリューション領域での事業連携を強化してまいります。

BSP の製品である「A-AUTO」は、プラットフォームやシステムを意識することなく、基幹業務を中心にした全てのバッチ処理を統合的に管理し、ジョブの自動実行制御を実現するアプリケーションあり、当社が昨年9月に発売しました x86/x64 Solaris に特化しコストパフォーマンスに優れた高可用性クラスタリング・ソリューション「FLIGHT Total Cluster Ver2.0」とともに、企業の高可用性ソリューション領域において両社で連携を進めてまいります。

当社は本年4月に、日本の有力ソフトウェアベンダーが結集し、海外展開や国内ビジネスの強化を図るために活動しているコンソーシアム メイド・イン・ジャパン・ソフトウェア・コンソーシアム(MIJS)へ参画し、コンソーシアムに参画している有力ソフトウェアベンダー各社の製品と「FLIGHT Total Cluster」を連携するため、共同で検証作業を行ってまいりました。

BSP は2006年10月よりMIJSに参画しており、このたびの両社の連携においては、今までのMIJSでの協業活動をさらに強化し、顧客の多様なニーズに対応するシステムの提供を推進するものとなります。

昨今、企業の基幹業務分野において、信頼性や堅牢性はもちろんのこと、高可用性を実現した基盤を構築することで、ビジネスの継続性を確保することやビジネススピードを加速したいというニーズが高まっております。

当社はBSPとの協業体制を通して、「FLIGHT Total Cluster」と「A-AUTO」の共同のプロモーションを展開し、

またこうした市場ニーズに対応するソリューションの開発を引き続き強化してまいります。

なお、「FLIGHT Total Cluster」と「A-AUTO」との連携については、MIJS 主催『MIJS カンファレンス 「Japan」』（11 月 29 日（木）開催）にて共同出展いたします。

カンファレンスに関する詳細はこちら

<https://mijs.smartseminar.jp/public/seminar/view/3>

以 上

株式会社フライトシステムコンサルティング

本社：東京都渋谷区恵比寿 4-6-1 恵比寿MFビル 3F 電話：03-3440-6100 FAX：03-5791-2241

事業内容：デジタルコンテンツの管理・サービスを中心としたシステムコンサルティング、ネットワークやオブジェクト指向技術に関するテクニカルコンサルティング、システム開発・構築・保守と、それらを支えるソリューションプロダクツの提供。

URL：<http://www.flight.co.jp>

株式会社ビーエスピー

本社：東京都港区港南2-15-1 品川インターシティA棟 電話：03-5463-6381 FAX：03-5463-6392

事業内容：システム運用管理ソフトウェアの開発・販売・サポートを行うプロダクト事業や、システム構築のコンサルティングや受託開発、プロダクト(製品)の導入支援などシステム運用に特化したソリューション事業を展開

URL：<http://bsp.jp/>

【 本件に関するお問い合わせ先 】

株式会社フライトシステムコンサルティング 担当：松本、金

電話：03-3440-6100 FAX：03-5791-2241

e-mail：info@flight.co.jp