
報道関係者各位
CMPテクノロジージャパン株式会社

最新のネットワークコンピューティングが体感できる一大イベント
『Interop Tokyo 2009』にて特別企画を開催

『クラウドコンピューティングコンペティション (CCC)』開催決定
★創造性溢れる技術を広く募集！★

<詳細はこちら>

http://www.interop.jp/pavilion/ccc.html?banner_id=b29

米国発のテクノロジーのうち、日本で消化されず浸透しなかったテクノロジーは数多くあります。クラウド技術、P2P 技術、分散ストレージ技術、サービス・プロビジョニング技術の集大成としてのクラウドコンピューティングは、同様に消化不良に終わるのでしょうか。クラウドコンピューティングは業界全体での盛り上がりを見せるのでしょうか？今は、まさにその分岐点に差し掛かっている状況と言ってもよいでしょう。

そこで、今回「Interop Tokyo 2009」の場を利用して、若い多くのエンジニアが、クラウドコンピューティング・テクノロジーに触れ、自らコードを書いて試せる環境を用意するとともに、その環境を利用したコンペティションとして、「Interop Tokyo 2009 クラウドコンピューティングコンペティション」を開催することとなりました。

当企画は、クラウドコンピューティングに関する技術で、参加者が創造性を存分に発揮するものを広く募集し、そのアイデアを競い合います。

厳しい審査を経て入賞を果たした技術は、Interop Tokyo 2009の会場で表彰するとともに、その場で、作成したコードのライブデモンストレーションを行いご来場の皆様にご紹介します。

注目を集めるキーワード「クラウドコンピューティング」を実ビジネスのフェーズへと引き上げ、業界全体での盛り上がりを促進するフックとして開催される当コンペティションに、是非ご期待ください。

INTEROP[®]

TOKYO | 8-12 JUNE, 2009

★★-----★★

3月27日より、Interop Tokyo 2009 オフィシャル Web サイトを通じて告知および募集を開始しました。

【参加募集の概要】

参加概要

- ・自由課題での参加を募集します。
- ・検証・ライブデモ環境として、実行委員会が用意する環境
(Interop Tokyo 2009 会場に設置される ShowNet、StarBED Project が用意したクラウド)を1000台を上限として使用します。
- ・ソフトウェアとして memcached, Hadoop, Hypertable, Overlay Weaver が利用できますが、ミドルウェアをこれに限定するものではありません。
- ・詳しい技術情報はエントリー受付後、応募チームにたいして開示されます。

↓↓↓その他の詳細はこちらから↓↓↓

http://www.interop.jp/pavilion/ccc.html?banner_id=b30

【本企画参加に関するお問い合わせ先と参加応募先】

Interop Tokyo 2009 実行委員会

CMP テクノロジージャパン(株)

クラウドコンピューティングコンペティション担当

TEL:03-5207-3206 担当:鈴木

メールでのお問い合わせ先 <mailto:Interop09-CCC@cmptech.jp>

【クラウドコンピューティングコンペティション実行委員会】

実行委員長

門林 雄基 奈良先端科学技術大学院大学

INTEROP[®]

TOKYO | 8-12 JUNE, 2009

実行委員

岡田 良太郎 株式会社テックスタイル
織 学 日本アイ・ビー・エム株式会社
斉藤 賢爾 慶應義塾大学
首藤 一幸 東京工業大学
宮地 利幸 独立行政法人情報通信研究機構
三輪 信介 独立行政法人情報通信研究機構

【Interop Tokyo 2009 開催概要】

会場： 幕張メッセ

会期： コンファレンス 2009 年 6 月 8 日(月)～2009 年 6 月 12 日(金)

展示会： 2009 年 6 月 10 日(水)～2009 年 6 月 12 日(金)

主催： Interop Tokyo 2009 実行委員会

運営： 財団法人インターネット協会、CMP テクノロジージャパン株式会社

後援予定：関係省庁、関係団体

特別協力：WIDE プロジェクト

特別協賛：IPv4 アドレス枯渇対策タスクフォース

予定来場者数：約 150,000 人(同時開催イベント含む)

予定出展社数：約 300 社

参加料金：展示会：3,000 円(税込)事前登録により無料

コンファレンス：有料(一部無料)

【同時開催イベント】注目分野の専門展を同じ会場で開催！

★【RSA Conference Japan 2009】

暗号技術を始め、ネットワーク技術、セキュリティ技術、技術標準、政策、リスクマネージメントなど広範囲のトピックを扱う業界最大級の情報セキュリティ専門イベント。今や社会の信頼を支える大きな支柱の一つとして位置づけられるネットワークの信頼と安全性について、その最新動向を余すことなくお伝えします。

http://www.cmpotech.jp/rsaconference/?banner_id=b31

★【IMC Tokyo 2009】

デジタルメディア技術、製品やソリューションを紹介する、それが、『IMC Tokyo 2009』です。映像・放

INTEROP[®]

TOKYO | 8-12 JUNE, 2009

送技術やネット技術だけにフォーカスした場では見られない複合的な解決策が一同に集結し関連業界に発信出来る国内唯一の専門イベントです。

http://www.imctokyo.jp/?banner_id=b32

★【デジタルサイネージジャパン 2009】

デジタル技術を用い、タイムリーに映像や情報をディスプレイ表示する次世代型インフォメーションシステム『デジタルサイネージ』に徹底フォーカスするイベント。「次世代広告プラットフォーム」と呼ばれ、映像コンテンツと通信の融合を実現する新形態として急激な成長が見込まれている同分野の専門展には、必ずや新たなビジネスチャンスのヒントが隠されています。

http://www.cmpotech.jp/dsj/?banner_id=b33

.....

◇編集・発行 Interop Tokyo 2009 運営事務局
(CMPテクノロジージャパン株式会社内)

◇〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町 2-9-12 神田徳力ビル 1F

◇Interop Tokyo 2009 全般に関するお問い合わせ先
mailto:interop09-info@cmpotech.jp

◇オフィシャルサイト:http://www.interop.jp/?banner_id=b34

Copyright(C)2009CMPTechnologyJapanCo.,Ltd.Allrightsreserved

.....