

各位

2015年5月19日  
サイバネットシステム株式会社

# 持続的イノベーション実現のヒントがここに！ 『Goldfire イノベーションフォーラム 2015』 開催のお知らせ

**6月12日（金）東京・秋葉原で開催**  
**業種や業界の壁を越えて、イノベーションのヒントやアイデアとなるソリューションをユーザー事例中心にご紹介いたします**

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、2015年6月12日（金）に富士ソフトビル アキバプラザにて「Goldfire（ゴールドファイア）イノベーションフォーラム 2015」（以下、「本フォーラム」）を開催することをお知らせします。

## 企業活力の根源：イノベーションを生み出すには

新製品や新技術、改善改良に欠かせないとされるイノベーション。それを生み出すためには、既存の知識や技術をうまく組み合わせることが効果的とされており、この「イノベーション」をいかに生み出すか、またそれをどう持続させるかに注力する企業は少なくありません。サイバネットが提供する「Goldfire」は、イノベーションの「種」を見つける「リサーチ」、問題をロジカルに構造化し解決コンセプト作成を支援する「問題解決」、そしてアイデアの再利用を促進する「ナレッジシェア」の3つの切り口から、製造業における組織や製品の企画・開発・運用それぞれの工程で抱える問題の解決案を発見し、それを持続的な「イノベーション」につなげるためのソリューションです。

Goldfire のユーザー講演を中心に様々な事例をご紹介することで、業種や業界の壁を越えた、イノベーション創出のヒントの場としていただくべく、本フォーラムを開催いたします。本フォーラム終了後は、発表者と参加者の皆様にご参加いただける「懇親会・情報交換会」を予定しております。職種や業界を超えた情報交換の場として、ぜひご活用ください。



## 開催概要

日 程	2015年6月12日（金）
会 場	富士ソフトビル アキバプラザ 6F（秋葉原駅 徒歩3分）
時 間	13:00～17:30（12:40受付開始）（予定）
定 員	100名
主 催	サイバネットシステム株式会社
参 加 費	無料
お申し込み	Web サイトにて事前登録制 <a href="http://www.cybernet.co.jp/goldfire/seminar_event/forum2015/">http://www.cybernet.co.jp/goldfire/seminar_event/forum2015/</a>

## お知らせ

### 主な見どころ

#### ユーザー講演（講演社名 50 音順）

##### ◆Goldfire の導入背景と活用状況のご紹介

味の素 株式会社

イノベーション研究所 基盤技術研究所 情報科学・環境グループ 主任 岡 朋子様

##### ◆集まり、会話することによるアイデア創出

キューピー 株式会社

知的財産室 特許グループ チームリーダー 源島 直之様

##### ◆ダイセルにおけるイノベーションの取り組みかた

株式会社 ダイセル

研究開発本部 先端材料企画部 部長 新井 隆様

##### ◆Goldfire の導入とトライアルの実施

ニッタン 株式会社

技術生産本部 技術開発部 次長 長藤 真作様

技術生産本部 技術開発部 開発課 浅妻 彩香様

#### 開発元講演（適宜通訳あり）

##### ◆ IHS Engineering Excellence & Goldfire Vision

IHS Inc. Product Design Client Services Senior Managing Director Jason Sonneborn

#### 当社講演

##### ◆サイバネットのビッグデータソリューションの「組み合わせ」が、イノベーションを活性化する！

サイバネットシステム 株式会社

ビッグデータソリューション事業部 事業部長補佐 清水 昇市

ビッグデータソリューション事業部 ビッグデータソリューション室 大原 康生

その他、当社スタッフによる Goldfire の技術講演を予定しております。

※講演内容は、予告なく変更される場合があります。予めご了承下さい。

本フォーラムの詳細については、下記 Web サイトをご覧ください。

[http://www.cybernet.co.jp/goldfire/seminar\\_event/forum2015/](http://www.cybernet.co.jp/goldfire/seminar_event/forum2015/)

#### サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特に CAE（※）関連の多岐にわたる先進的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。具体的には、構造解析、射出成形解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照明解析、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルの CAE ソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応しております。

また、ビジネスプロセスの効率化を実現する各種ソフトウェアの提供や、個人情報や秘密情報などの漏洩・不正アクセス対策、データのアーカイブと保護、認証強化などでクライアント PC・サーバのセキュリティレベルを向上させる IT ソリューションの提供をしております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE (Computer Aided Engineering) とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

## お知らせ

---

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

- 内容について  
ビッグデータソリューション事業部 営業推進室／田端  
TEL：03-5297-3269 E-MAIL：Goldfire-info@cybernet.co.jp
- 報道の方は  
広報室／栗山  
TEL：03-5297-3066 E-MAIL：irquery@cybernet.co.jp