



主催: 特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)
共催: 次世代電子商取引推進協議会(ECOM)
特別協力: 株式会社IDGジャパン

**Modeling
Forum**

実施開催報告書

EVENT REPORT

 **IDG**
JAPAN

1. フォーラム開催概要	P.2
2. プログラム委員会 & 運営委員会	P.3
3. コンファレンスプログラム	P.4
4. 来場者数報告	P.5
5. 来場者プロフィール	P.5-6
6. 来場者アンケート	P.7-8
7. 開催告知プロモーション	P.9-11
8. On demand Web Seminar	P.12
9. 記録写真	P.13-14

1. 開催概要

名 称	Modeling Forum 2009
日 程	2009年9月18日(金) 10:00 ~ 17:40 (受付開始9:30 ~)
会 場	東京ミッドタウン・ホール (Midtown East B1F / Hall A)
テ ー マ	変革のための情報連携基盤とモデリング
主 催	特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)
共 催	次世代電子商取引推進協議会(ECOM)
後 援	オブジェクト・マネジメント・グループ(OMG)、財団法人 流通システム開発センター、ORiN協議会、保健医療福祉情報システム工業会、石油化学工業協会、特定非営利活動法人 ビジネスモデル学会、XMLコンソーシアム、社団法人 情報サービス産業協会、XML技術者育成推進委員会、情報システム学会
特 別 協 力	株式会社 IDGジャパン
対 象 来 場 者	CIO、CEO、CXO、情報管理者、システムアーキテクト、デザイナー、開発管理者、プロジェクトマネージャー、SE、プログラマー、コンサルタント、ベンダー技術企画 / 製品開発部門 / 研究部門、調査 / 企画部門
参 加 費 用	10,000円(税込) / *Web事前登録にて左記入場料が無料
U R L	http://www.idg.co.jp/expo/mdl

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



2. プログラム委員会 & 運営委員会



上野 南海雄
UMLモデリング推進協議会(UMTP) 会長



【Modeling Forum 2009 委員長】
浅野 正一郎
国立情報学研究所
教授



【Modeling Forum 2009 プログラム委員長】
堀内 一
東京国際大学 教授
UMTP副会長 ISO/IEC JTC1/SC32/WG2



【Modeling Forum 2009 運営委員】
小林 正博
UMLモデリング推進協議会(UMTP)
事務局長



菅又 久直
次世代電子商取引推進協議会
ebXMLアジア委員会 主席研究員
(電子商取引推進協議会) 議長
(ebXMLアジア委員会)



坂本 真人
財団法人流通システム開発センター
研究開発部 主任研究員



磯部 猛也
株式会社建設技術研究所 東京本社
情報部 部長



大林 正晴
株式会社管理工学研究所 主席 研究員



岸上 信彦
日本電気株式会社
開発環境技術本部 本部長



新藤 一豊
日揮情報システム株式会社
常務取締役
(技術士(情報工学部門)、ITコーディネータ)



恒川 正浩
株式会社日立製作所 ソフトウェア
事業部企画本部計画部 担当部長



吉田 裕之
富士通株式会社 ミドルウェア事業本部
アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部
プリンシパルエンジニア



羽田 昭裕
日本ユニシス株式会社
先端技術部長



羽生田 栄一
株式会社豆蔵 取締役会長



藤井 拓
株式会社オーグス総研
技術部 ソフトウェア工学センター センター長
大阪大学 招へい教授



小田 彰彦
日本アイ・ビー・エム株式会社
ソフトウェア事業
ラショナル・テクニカル・セールス&サービス
部長



山城 明宏
株式会社アイ・ティ・イノベーション
ソリューション技術統括部 技術担当 主幹



穴沢 悦子
XML技術者育成推進委員会
事務局 責任者 /
インフォテリア株式会社
スマートソフトウェアビジネス部



林 衛
株式会社アイ・ティ・イノベーション
代表取締役社長



仁木 卓哉
株式会社アイ・ティ・イノベーション
シニアコンサルタント



今野 隆一
ジャパンシステム株式会社
執行役員 NTTグループ事業部長



中原 俊政
パプ日立ソフト株式会社
QA・生産技術部 部長 /
東京情報大学 非常勤講師

(順不同)

		A 会場	B 会場
10:00 ▼ 10:50	K1-1	<p>開幕挨拶</p> <p>UMLモデリング推進協議会 (UMTP) 会長 上野 南海雄 氏</p> <p>来賓挨拶</p> <p>経済産業省 商務情報政策局 情報処理振興課 課長補佐 安田 篤 氏</p>	<p>【開幕記念講演】</p> <p>我が国の情報技術活用への展望：次世代電子行政サービスのグランドデザイン</p> <p>東京大学大学院情報学環 教授 須藤 修 氏</p> <p>内閣府が進める「次世代電子行政サービス基盤等検討プロジェクトチーム」座長のお立場から、今後の我が国においてあらゆる活動の基礎となる「次世代行政サービス」のグランド・デザインの概要と「情報共有基盤」の役割と課題などについてお話しします。</p>
11:00 ▼ 11:50	K1-2	<p>【基調講演】</p> <p>エンタープライズ OSS の夜明け</p> <p>株式会社オージス総研 技術統括 執行役員 技術部長 宗平 順己 氏</p> <p>経営戦略に資する効果的な IT 投資の実現、そのために必要不可欠な「百年アーキテクチャ」は大掛かりなリストラを不要とするエンタープライズ・アーキテクチャのコンセプトであり、現時点での実現解は、BPM+SOA の正しい実装になります。本講演では、百年の視点から「正しい」戦略志向型の BPM+SOA の開発フレームワークを示し、これを用いた OSS のみによる実装事例とその経済的なメリットの実証結果の紹介を通じて、エンタープライズ OSS への現実的な取り組みを開始すべき時期に来ていることをお話しします。</p>	<p>【主催者講演】</p> <p>組込みソフトウェア開発の戦略的コスト削減アプローチ “きれいに作る” から “ムダなく作る” へ</p> <p>株式会社エクスモーション 専務取締役 渡辺 博之 氏</p> <p>新生種物の多い組込みソフトウェア開発においては、昨今の厳しいコスト要求に対し、モデルベース開発に代表される自律向上だけで対応していくことが、かなり難しくなっています。作る量、白粉に板金の削減、改良、大規模なコスト削減は求められ、本セッションでは、品質向上の次にコストダウンへ移行する正攻法のアプローチ、短期的に品質向上を白粉にしているコストダウンを目指す電気石大削減アプローチの2つの戦略的コスト削減観を、具体的な手順に合わせて紹介いたします。</p>
13:00 ▼ 13:40	A1-3	<p>【特別講演】</p> <p>ビジネス要求から繋がるモデル駆動型開発ライフサイクルのあり方</p> <p>日本アイ・ビー・エム株式会社 グローバルビジネスサービス エンタープライズアーキテクト&テクノロジ II アーキテクト 根路 崇 氏</p> <p>ビジネスの要求をいかに IT システムに反映するのかが、正しく反映できているかどうかを評価するのかが IT システム投資が削減されるか、確実にビジネスに貢献できるか IT システム開発が企業の生き残りへの必須事項となっている。本セッションでは、ビジネス視点から IT 視点のモデルへ連携させるビジネスに貢献する IT 開発ライフサイクルのあり方について取組んだ IBM の事例をご紹介します。</p>	<p>【主催者講演】</p> <p>ビジネス駆動開発の可能性 — ビジネス視点のモデリングから実装連携まで —</p> <p>IDSシエアー・ジャパン株式会社 BPMコンサルティング事業部 ソリューションアーキテクト 古田 真 氏</p> <p>ソフトウェア業界の急激な IT 化と、顧客要求の多岐にわたる中で、従来の開発手法では対応が難しく、それはビジネスの急激な変化や顧客要求、ソフトウェア開発の多岐にわたる IT 化の進展、その結果として、従来の開発手法では対応が難しく、それはビジネスの急激な変化や顧客要求、ソフトウェア開発の多岐にわたる IT 化の進展、その結果として、従来の開発手法では対応が難しく、それは</p>
14:00 ▼ 14:40	A1-4	<p>【特別講演】</p> <p>人の行動を基点にプロセスを継続的に改善する富士通の BPM ソリューション</p> <p>富士通株式会社 ミドルウェア事業本部 アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部 計画部 担当部長 仁藤 滋昭 氏</p> <p>富士通の BPM ソリューションは、人の作業と業務システムを統合したビジネスプロセスの改善をサポートするモデリングツールで定義したビジネスプロセスモデルとプロセス制御エンジンの定義データを初期から統合してプロセス改善の PDCA サイクルを迅速に回すことが、プロセス定義は BPMN、XPD、BPEL などの標準技術に準拠して各ツール間でプロセス定義データの連携が可能で、本講演では富士通 BPM ソリューションの特長を事例を交えて紹介いたします。</p>	<p>【特別講演】</p> <p>IFRS 導入のシステムに対する影響とモデルの利用</p> <p>◆株式会社オージス総研 ソリューション 開発本部 エグゼクティブ コンサルタント 竹政 晴利 氏 ◆プライマル株式会社 代表取締役社長/CEO/公認会計士 辻藤 真 氏</p> <p>IFRS 国際会計基準の採用が欧米をはじめ世界中で加速している日本においても、2015～2016 年には強制適用の可能性が濃厚である。本セッションでは特に IFRS の次の項目について説明する。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. IFRS はどのような影響を受けるのか？ 2. IFRS 導入によってシステムはどのような影響を受けるのか？ 3. IFRS を導入するためのシステム導入プロセスモデル、比較モデルなどのモデリングの活用について紹介。
15:00 ▼ 15:40	A1-5	<p>【特別講演】</p> <p>BPMN 2.0 に見るプロセスモデリングとデータモデリングの接点</p> <p>日経情報システム株式会社 技術開発室 BPM スペシャリスト 岩田 アキラ 氏</p> <p>ビジネスプロセスモデルの表記法である BPMN 1.0 はプロセスが取り扱うデータ定義標準が規定されていないため、プロセスを流れるデータ仕様が記述できない課題を持っている。OMG が現在開発中の BPMN 2.0 ではプロセス、ユーザーインターフェイス、サービスシーンの各データ定義に W3C の XML スキーマを採用し、一元的に記述できる方向性を打ち出した本セッションでは、BPMN 2.0 で考えられているデータ仕様記述について紹介いたします。</p>	<p>【特別講演】</p> <p>オフショア開発におけるモデリング技術の導入成果と技術者育成の取り組み</p> <p>NEC 開発環境技術本部 部長 岸上 信彦 氏</p> <p>多数の優秀な人材を確保し、オフショアを活用して開発期間の短縮と開発コストの削減を実現するためには、設計仕様書の相互理解がポイントとなります。本講演では中国におけるオフショア開発で設計仕様書の相互理解を促進するために実施している技術者の育成や UML 認定試験への取り組みをご紹介します。</p>
16:00 ▼ 16:40	A1-6	<p>【主催者講演】</p> <p>DSL 駆動によるクラウド・アプリケーション開発 — SimpleModeling/SimpleModeler によるアプローチ</p> <p>株式会社匠 Lab フェロー 浅海 智晴 氏</p> <p>SimpleModeling は技術者が開発したモデル駆動開発を基にした業務アプリケーション向けモデリング手法 SimpleModeler は SimpleModeling の Scala DSL (Domain Specific Language) を用いたモデルコンパイラです。本セッションでは Google App Engine Java をターゲットとしたクラウドアプリケーション開発におけるモデリング手法と DSL ベースのモデル駆動開発について SimpleModeling と SimpleModeler でのアプローチについて説明します。</p>	<p>【特別講演】</p> <p>オフショア開発におけるモデリング技術の導入成果と技術者育成の取り組み</p> <p>NEC 開発環境技術本部 部長 岸上 信彦 氏</p> <p>多数の優秀な人材を確保し、オフショアを活用して開発期間の短縮と開発コストの削減を実現するためには、設計仕様書の相互理解がポイントとなります。本講演では中国におけるオフショア開発で設計仕様書の相互理解を促進するために実施している技術者の育成や UML 認定試験への取り組みをご紹介します。</p>
17:00 ▼ 17:40	K1-7	<p>【閉幕記念講演】 同時通訳付</p> <p>ファシリテートされた要求ワークショップ：力を合わせてニーズを定義する</p> <p>EBG Consulting 主席コンサルタント 創業者 Ellen Gottesdiener (エレン・ゴッテスディーナー) 氏</p> <p>プロジェクトの要求を表現するためにチームが作成したモデルをどのように顧客に理解してもらいますか？プロジェクトの早い段階で顧客と開発チームとを連携させる方法はあるでしょうか？これらを解決するのが要求ワークショップです。アジャイルなプロジェクトで再び脚光を浴びてきている、実証されたプラクティスです。本講演で、要求の専門家、ファシリテーター、書籍の著者であるエレン・ゴッテスディーナーがワークショップと打ち合わせとの違い、ワークショップを行うビジネス上の意義、ワークショップでの役割、効果的なワークショップを設計、運営するための秘訣を説明します。</p>	

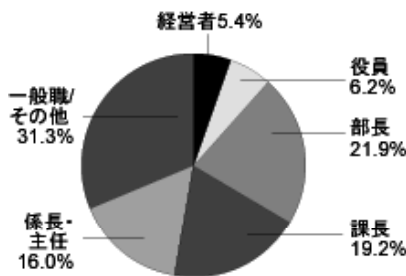
4. 来場者数報告

9月18日(金); 702名(関係者含)

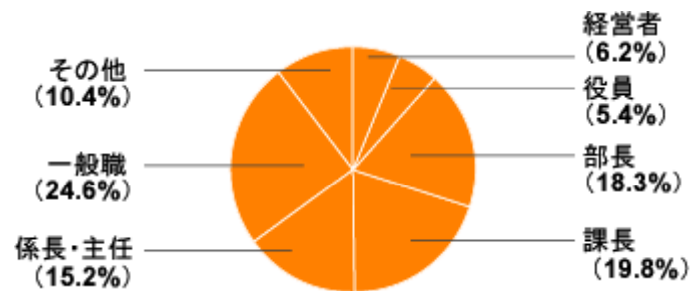
5. 来場者プロフィール - 1

役職

2008年

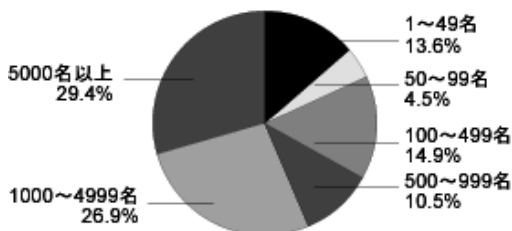


2009年

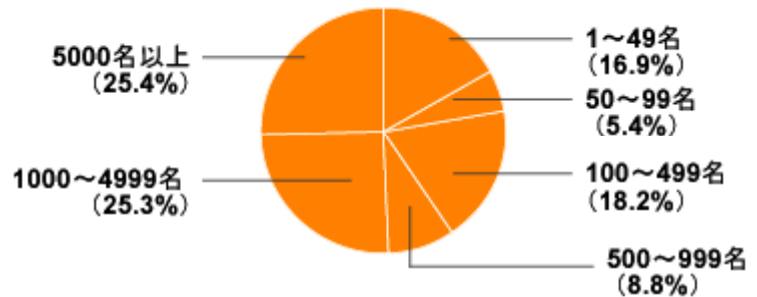


勤務先の従業員数

2008年

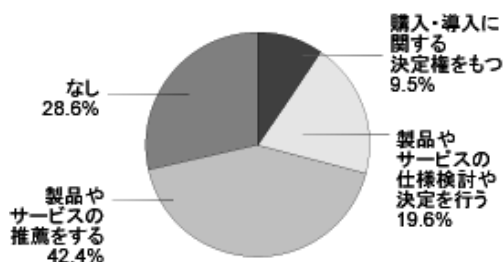


2009年

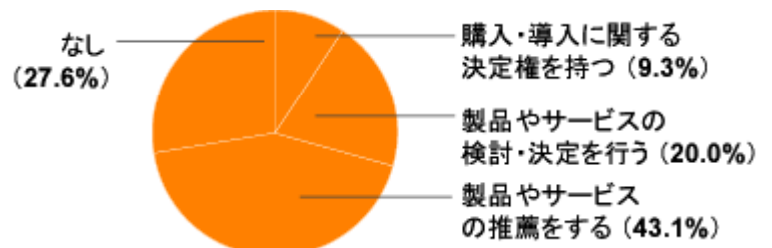


IT関連製品の購入意志決定権

2008年

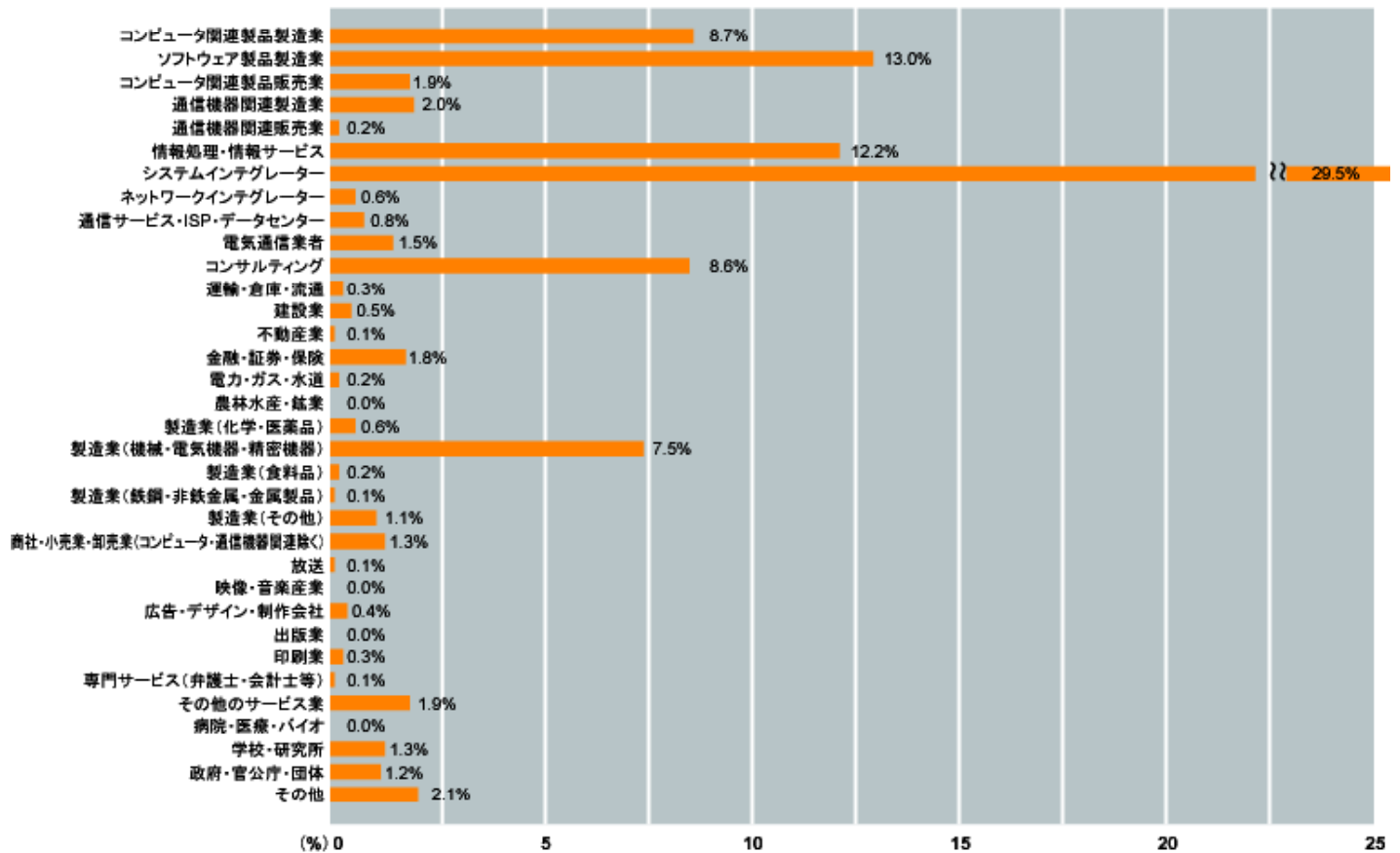


2009年

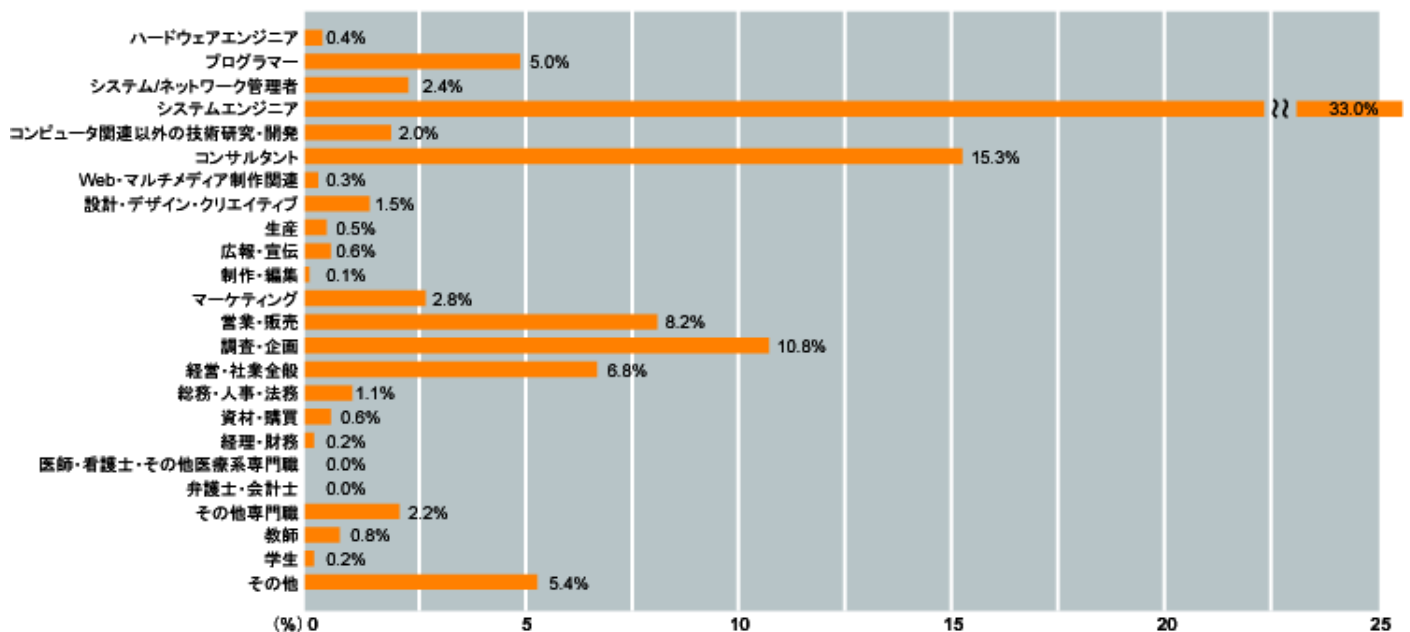


本データは、来場登録時のアンケートに基づき集計しております。

業種



職種

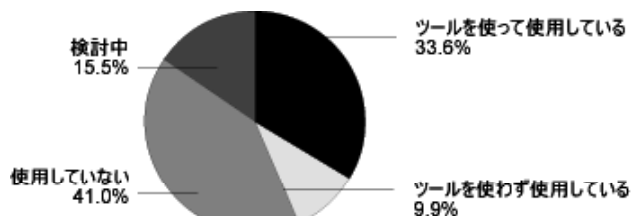


本データは、来場登録時のアンケートに基づき集計しております。

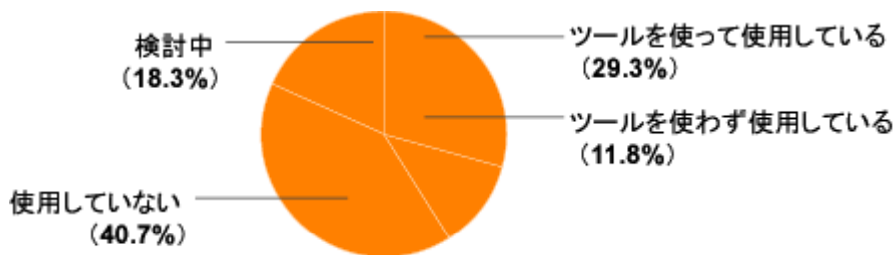
6. 来場者アンケート - 1

モデリングを業務の現場で使用していますか？

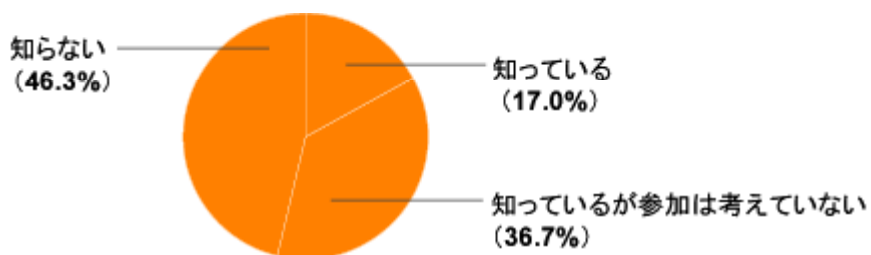
2008年



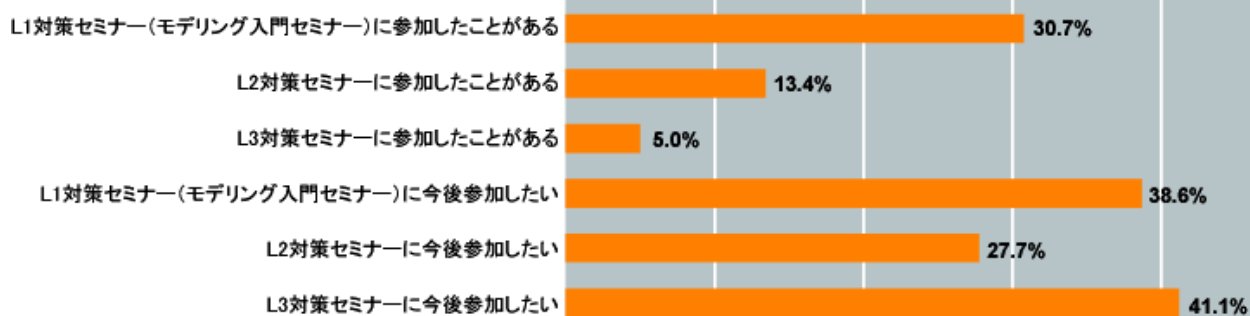
2009年



UMTPの認定対策セミナーについてお聞かせください。



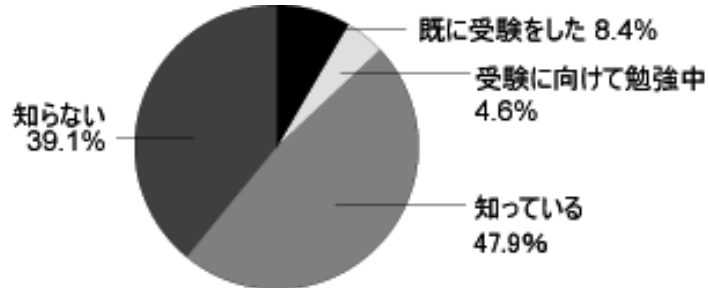
知っている方の回答



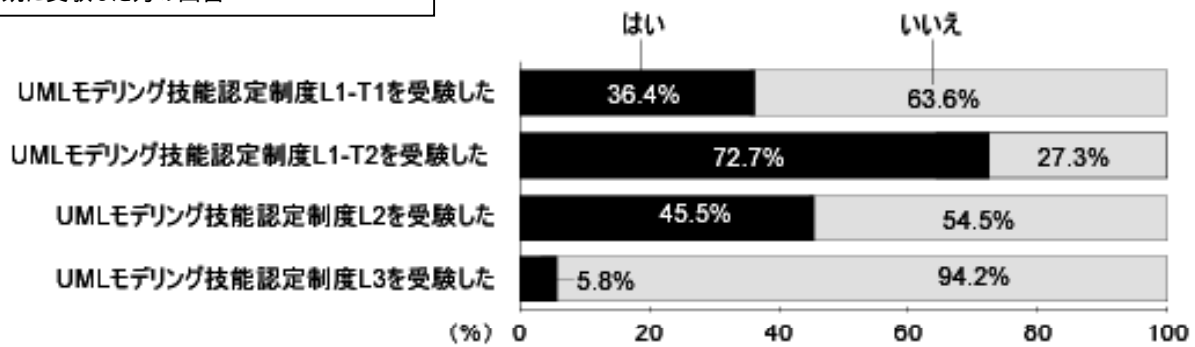
本データは、来場登録時のアンケートに基づき集計しております。

UMLモデリング技能認定試験制度についてお聞かせください。

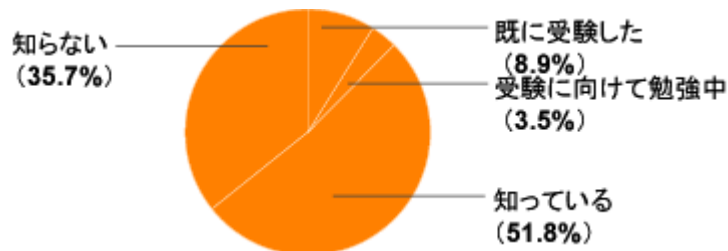
2008年



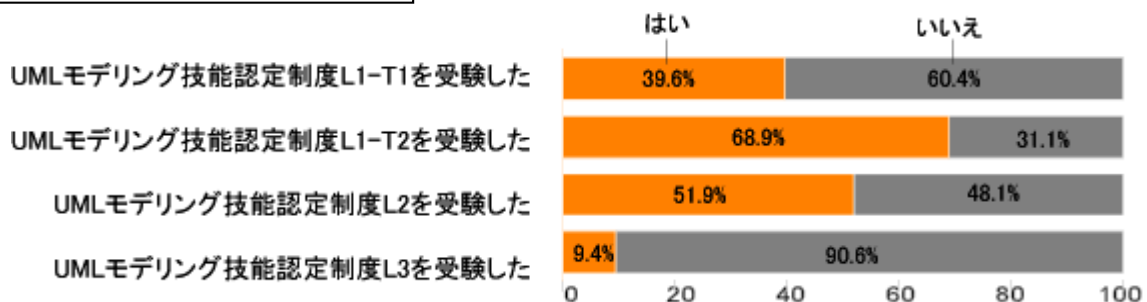
既に受験した方の回答



2009年



既に受験した方の回答



本データは、来場登録時のアンケートに基づき集計しております。

7. 開催告知プロモーション - 1

WEBサイト(見本)

Modeling Forum 2009 オンデマンドウェブセミナー
On demand Web Seminar 10月初旬より配信スタート!

開催概要

- 名称 **Modeling Forum 2009**
- 会場 **東京ミッドタウン・ホール**
- 日程 **2009年9月18日(金)**
10:00～17:00 (受付開始 9:30～)
- 主催 **特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会 (UMTP/Japan)**
- 共催 **次世代電子商取引推進協議会 (ECOM)**
- 後援 **オブジェクト・マネジメント・グループ(OMG)**
財団法人 流通システム開発センター
ORiN協議会
保健医療福祉情報システム工業会
石油化学工業協会
特定非営利活動法人 ビジネスモデル学会

PRメール5行広告(見本)

PR

Modeling Forum 2009 ～変革のための情報連携基盤とモデリング～ 開催!
<http://www.idg.co.jp/expo/mdl/2009/>
 多くのCIO・上流工程層が課題とする「情報連携による効率性向上の実現」、
 これらの実現のための最新の情報・ノウハウの共有を経営層に訴求します
 9月18日(金) / 東京ミッドタウン・ホール【無料事前登録受付中!】

PR

リンクバナー(見本)

7. 開催告知プロモーション 2

来場案内DM(見本)

郵便はがき

料金別納郵便
Modeling Forum

無料招待状

Modeling Forum 2009
変革のための
情報連携基盤とモデリング

9/18 Fri
東京ミッドタウン・ホール
開催

【期】 期：10:00～17:40(受付開始9:30～)
【主 催】 特定非営利活動法人 ILM モデリング推進協議会 (UMTP)(Japan) **UMTP**
【共 催】 次世代電子基盤推進協議会 (ICDM)
【後 援】 オブジェクトマネジメントグループ(OAG)、財団法人 産連システム開発センター、ORIN 協議会、
【協 賛】 産連システム推進委員会、石井化学工業協会、特定非営利活動法人 ビジネスモデル学会、
XMIコンソーシアム、全経法人 情報サービス産業協会、XMI技術者養成推進委員会、情報システム学会
【特別協力】 株式会社 IDGジャパン ㈱IDG
【入 場 料】 10,000円(税込) ※Web事前登録にて入場料が無料になります。

スポンサー
株式会社 オアシス情報 NEC IBM Fujitsu J-SYS

Web事前登録はこちらから www.idg.co.jp/expo/mdl | モデリングフォーラム | 検索

Modeling Forum 2009 CONFERENCE PROGRAM 9/18 Fri

時間	会場	内容
10:00 - 10:40	K1-1	【開幕記念講演】 1. ILM, オブジェクトマネジメント推進協議会 尾花 正樹 氏 2. 産連推進委員会 尾花 正樹 氏 【開幕記念講演】 我が国での情報技術活用への展望：次世代電子基盤サービスのグランドデザイン 尾花 正樹 氏
11:00 - 11:40	K1-2	【基調講演】 エンタープライズ OSS の夜明け(仮) 尾花 正樹 氏
12:00 - 12:40	A1-1	【特別講演】 ビジネス推進の要諦はセグメント別アプローチが鍵となる 尾花 正樹 氏 【特別講演】 製造業のデジタル化と「モノづくり」の未来 尾花 正樹 氏
13:00 - 13:40	A1-2	【特別講演】 人の行動を基盤にプロセスを継続的に改善する「協働型PM」の進化 尾花 正樹 氏
14:00 - 14:40	A1-3	【特別講演】 人の行動を基盤にプロセスを継続的に改善する「協働型PM」の進化 尾花 正樹 氏
15:00 - 15:40	A1-4	【特別講演】 ITM 2.0 によるプロセスの進化 尾花 正樹 氏
16:00 - 16:40	A1-5	【特別講演】 ITM 2.0 によるプロセスの進化 尾花 正樹 氏
17:00 - 17:40	K1-7	【特別講演】 ITM 2.0 によるプロセスの進化 尾花 正樹 氏

Web事前登録はこちらから www.idg.co.jp/expo/mdl | モデリングフォーラム | 検索

広告掲載誌(見本)

ビジネスモデリングに特化した国内唯一のコンファレンス&デモ

9/18 Fri
東京ミッドタウン・ホール
開催

Modeling Forum 2009
次世代モデルベース
開発連携基盤

【期】 期：10:00～17:00(受付開始9:30～)
【主 催】 特定非営利活動法人 ILM, オアシス情報、産連推進委員会(UMTP)(Japan) **UMTP**
【共 催】 次世代電子基盤推進協議会(ICDM)
【後 援】 オブジェクトマネジメントグループ(OAG)、財団法人 産連システム開発センター、ORIN 協議会、
【協 賛】 産連システム推進委員会、石井化学工業協会、特定非営利活動法人 ビジネスモデル学会、
XMIコンソーシアム、全経法人 情報サービス産業協会、XMI技術者養成推進委員会、情報システム学会
【特別協力】 株式会社 IDGジャパン ㈱IDG
【入 場 料】 10,000円(税込) ※Web事前登録にて入場料が無料になります。

Web事前登録はこちらから www.idg.co.jp/expo/mdl | モデリングフォーラム | 検索

IDG JAPAN IDGジャパン 月刊誌

CIO 21世紀の経営戦略を支援する新IT総合誌 毎月10日発行

Windows Server ITプロのためのWindows実践活用誌 毎月24日発行

COMPUTERWORLD Get Technology Right テクノロジーリーダーのためのコンピューティング情報誌 毎月10日発行

ITアーキテクト ITシステムを「創る」人のための技術情報誌 毎月24日発行

イベント告知メール(見本)

IDGジャパン 情報メール

いよいよ今週開催！事前登録は今すぐ！

 ついに今週金曜(9/18)に開催！入場が無料になる事前登録期間はあとわずか！

【Modeling Forum 2009】
 - 変革のための情報連携基盤とモデリング -

主催:特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会
 2009年9月18日(金) / 東京ミッドタウン・ホール Hall A
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1680&u=898511>

【すでに満席の講演も出ております！早いで登録をお願いします！！】
 事前登録をすと入場料 ¥10,000(税込) が無料に！！

開幕記念講演 / 基調講演 / 開幕記念講演...【満席が間近！】
 もう登録はお済みですか？ <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1681&u=898511>

【開幕記念講演 / 10:00-10:50】
 開幕挨拶:UMLモデリング推進協議会(UMTP) 会長 上野 南海雄 氏
 来賓挨拶:経済産業省 商務情報政策局 情報処理振興課 課長補佐 安田 篤 氏
 開幕記念講演:
 『我が国の情報技術活用への展望、次世代電子行政サービスのグランドデザイン』
 東京大学大学院 情報学環 教授 須藤 修 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1682&u=898511>

【基調講演 / 10:55-11:45】
 『エンタープライズOSSの夜明け』
 株式会社オージス総研 技術統括 執行役員 技術部長 宗平 順己 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1683&u=898511>

【開幕記念講演 / 17:00-17:45】 同時通訳付
 『ファシリテートされた要求ワークショップ力を合わせてニーズを定義する。』
 EBG Consulting
 主席コンサルタント 創業者
 Ellen Gottesdiener(エレン・ゴッテスディーナー)氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1684&u=898511>

【せっかきの機会！！】
 著者エレン・ゴッテスディーナー氏による
 『実践ソフトウェア要求ハンドブック』発売サイン会開催！(先着50名様！)
 - エレン氏講演終了後、17:40より開催いたします！ -

午後からの特別講演情報！... すでに【満席】のものも！今すぐ確認を！！

【特別講演 / 13:00-13:40】
 『ビジネス要求から繋がるモデル駆動型開発ライフサイクルのあり方』
 日本アイ・ピー・エム株式会社
 グローバル・ビジネス・サービス
 エンタープライズ・アーキテクトチャー & テクノロジー ITアーキテクト
 根路 崇 氏

【特別講演 / 14:00-14:40】
 『人の行動を基盤にプロセスを継続的に改善する富士通のBPMソリューション』
 富士通株式会社
 ミドルウェア事業本部
 アプリケーションマネジメント/ミドルウェア事業部 計画部 担当部長
 仁藤 滋昭 氏

【特別講演 / 14:00-14:40】
 『ビジネス駆動開発の可能性 ビジネス視点のモデリングから実装連携まで』
 IDSシエアージャパン株式会社
 BPMコンサルティング事業部 ソリューションアーキテクト
 古田 真 氏

【特別講演 / 15:00-15:40】
 『BPMN 2.0に見るプロセスモデリングとデータモデリングの接点』
 日揮情報システム株式会社 技術開発室 BPMスペシャリスト
 岩田 アキラ 氏

【特別講演 / 15:00-15:40】
 『IFRS導入のシステムに対する影響とモデルの利用』
 株式会社オージス総研
 ソリューション開発本部 エグゼクティブ コンサルタント
 竹政 昭利 氏
 アイエル株式会社 代表取締役社長/CEO/公認会計士
 近藤 誠 氏

【特別講演 / 16:00-16:40】
 『オンプレミス環境におけるモデリング技術の導入成果と技術者育成の取り組み』
 NEC 開発環境技術本部 本部長
 岸上 信彦 氏

 ご希望の講演が満席になる前に、ぜひ現状をご確認ください！
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1685&u=898511>

主催者も聴きたいから用意しました！【ここでしか聴けない情報】

【主催者講演 / 13:00-13:40】
 『組み込みソフトウェア開発の戦略的コスト削減アプローチ
 “きれいに作るからムダなく作る”へ』
 株式会社エクスモーション 専務取締役
 渡辺 博之 氏

【主催者講演 / 14:00-14:40】
 『DSL駆動によるクラウド・アプリケーション開発
 SimpleModeling / SimpleModelerによるアプローチ』
 株式会社匠Lab フェロー
 浅海 智晴 氏

 事前登録は9月17日(木) 17:00で終了いたします！
 また、定員になり次第、各講演に関するお申込みは締め切らせて頂きます。
 お早めの登録をお願いします！
 今すぐ <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1686&u=898511> ご登録下さい！

いよいよ今週開催！事前登録は今すぐ！

== 開催概要 ==

名 称:Modeling Forum 2009
 開催日程:2009年9月18日(金)10:00-17:40 受付開始 9:30-
 開催場所:東京ミッドタウン・ホール(Hall A)
 主 催:特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)
 入場料金:¥10,000(税込)
 Web事前登録にて入場料が【無料】になります。
 協賛企業:オージス総研/富士通/日本IBM/NEC
 日揮情報システム/IDSシエアージャパン

IDGジャパン 情報メール

いよいよ明後日9/18(金)開催！！
 【1日限定】の貴重な最新開発事情・手法を得るチャンス！！

 Modeling Forum 2009
 - 変革のための情報連携基盤とモデリング -
 主催:特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)
 2009年9月18日(金) @ 東京ミッドタウン・ホール
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1704&u=898511>

満席講演も多く出ています！今からでも間に合う講演を確認してください！
 各講演の詳細情報: <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1705&u=898511>

『我が国の情報技術活用への展望、次世代電子行政サービスのグランドデザイン』
 東京大学大学院 情報学環 教授
 須藤 修 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1706&u=898511>

『エンタープライズOSSの夜明け』
 株式会社オージス総研 技術統括 執行役員 技術部長
 宗平 順己 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1707&u=898511>

『組み込みソフトウェア開発の戦略的コスト削減アプローチ
 “きれいに作るからムダなく作る”へ』
 株式会社エクスモーション 専務取締役
 渡辺 博之 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1708&u=898511>

【注目講演】
 『ビジネス駆動開発の可能性 ビジネス視点のモデリングから実装連携まで』
 IDSシエアージャパン株式会社
 BPMコンサルティング事業部 ソリューションアーキテクト
 古田 真 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1709&u=898511>

【注目講演】
 『IFRS導入のシステムに対する影響とモデルの利用』
 株式会社オージス総研
 ソリューション開発本部 エグゼクティブ コンサルタント
 竹政 昭利 氏
 アイエル株式会社 代表取締役社長/CEO/公認会計士
 近藤 誠 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1710&u=898511>

【注目講演】
 『クラウド開発における
 モデリング技術の導入成果と技術者育成の取り組み』
 NEC 開発環境技術本部 本部長
 岸上 信彦 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1711&u=898511>

『DSL駆動によるクラウド・アプリケーション開発
 SimpleModeling / SimpleModelerによるアプローチ』
 株式会社匠Lab フェロー
 浅海 智晴 氏
<http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1712&u=898511>

 他では聴けない1日限りの講演！

事前登録で入場料 ¥10,000(税込) が無料に！！

イベント概要: <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1713&u=898511>
 各講演の詳細: <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1714&u=898511>

【参加企業】
 オージス総研 / 富士通 / 日本IBM / NEC /
 日揮情報システム / IDSシエアージャパン

『情報連携による効率性向上の実現、...これは開発において、また、
 その他のジャンルにおいても欠かさない、永遠とも言える課題です。
 今回はそのヒントとなる情報を、講演を通して準備させていただきました。
 課題解決のための最新の情報、またそのノウハウを、ぜひ9月18日(金)に
 本会場の東京ミッドタウン・ホールで得てください。
 皆様のご参加をお待ちしております。』

特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)

また間に合う！各講演に今すぐ登録！
 登録はこちらからも <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1715&u=898511>

== 開催概要 ==

名 称:Modeling Forum 2009
 開催日程:2009年9月18日(金)10:00-17:40 受付開始 9:30-
 開催場所:東京ミッドタウン・ホール(Hall A)
 主 催:特定非営利活動法人 UMLモデリング推進協議会(UMTP/Japan)
 入場料金:¥10,000(税込)
 Web事前登録にて入場料が【無料】になります。

お問合せ先: <http://www3.idg.co.jp/j.x?v=1716&u=898511>
 Modeling Forum 統括事務局 株式会社IDGジャパン内
 〒113-0033 東京都文京区本郷3-4-6
 TEL:03-5800-4831 FAX:03-5800-3973 E-mail:mdl@idg.co.jp
<http://www.idg.co.jp/expo/mdl/>
 UMTPに関するお問い合わせは下記をご参照下さい。
<http://www.umtp-japan.org/>

Modeling Forum 2009 オンデマンドウェブセミナー On demand Web Seminar

ただ今配信中!

2010年3月31日まで



全セッションを聴講できなかった方、もう一度聴講したいセッションほか、
On demand Web Seminar 聴けない限定配信セミナーも満載です!

● Ondemand Web Seminar 限定配信セミナー!!

▶▶ www.idg.co.jp/expo/mdl

『モデル検査ツールを使った設計モデルの検証』

国立情報学研究所 GRACE センター 准教授 吉岡 信和 氏

『<<チュートリアル>>UML2.0仕様入門』

富士通株式会社 ミドルウェア事業本部 アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部 プリンシパルエンジニア 吉田 裕之 氏

『オフショア開発向けUML適用ガイドライン適用事例の紹介』

株式会社オージス総研 ソリューション開発本部 エグゼクティブ コンサルタント 竹政 昭利 氏

『SOAを成功に導くためのビジネスプロセスモデリング』

日揮情報システム株式会社 技術開発室 シニアコンサルタント 明庭 聡 氏

『「要のもの・こと分析」-仕事のシステムのシンプル化の方法-』

慶應義塾大学名誉教授 工学博士 中村 善太郎 氏

『メタデータとメタモデルの標準化動向』

東京国際大学 教授 UMTF副会長 SO/IEC JTC1/SC32/WG2 堀内 一 氏

『[UMTF L2 試験]概説/テクニック/サンプル問題』

UMTF/株式会社テクノロジックアート 藤井 康真 氏、UMTF/有限会社オブジェクトデザイン研究所 河合 昭男 氏、UMTF/株式会社オージス総研 竹政 昭利 氏

『[UMTF L3 試験]概要/サンプル問題解説/合格者インタビュー』

UMTF/株式会社オージス総研 竹政 昭利 氏、UMTF/株式会社豆腐 皆川 誠 氏、UMTF/株式会社豆腐 羽生田 栄一 氏

『システム思考と概念モデリング』

株式会社情報システム総合研究所 見玉 公信 氏

『業務に役立つサービスのあぶり出し方』

XMLコンソーシアム ビジネスイノベーション部会 牧野 友紀 氏(日本ユニシス株式会社)、日力 俊彦 氏(日本IBMシステムズ・エンジニアリング株式会社)

● Modeling Forum 2009 配信セミナー!!

▶▶ www.idg.co.jp/expo/mdl

開幕記念講演 『我が国の情報技術活用への展望:次世代電子行政サービスのグランドデザイン』

東京大学大学院情報学環 教授 須藤 修 氏

基調講演 『エンタープライズOSSの夜明け』

株式会社オージス総研 技術統括 執行役員 技術部長 宗平 順己 氏

開幕記念講演 『ファシリテートされた要求ワークショップ:力を合わせてニーズを定義する』

EBG Consulting 主席コンサルタント 創業者 Ellen Gottesdiener (エレン・ゴッテスディーナー) 氏

特別講演 『ビジネス要求から繋がるモデル駆動型開発ライフサイクルのあり方』

日本アイ・ビー・エム株式会社 グローバル・ビジネス・サービス エンタープライズ・アーキテクチャー & テクノロジー ITアーキテクト 根路 隆 氏

特別講演 『人の行動を基点にプロセスを継続的に改善する富士通のBPMソリューション』

富士通株式会社 ミドルウェア事業本部 アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部 計画部 担当部長 仁藤 滋昭 氏

特別講演 『BPMN 2.0に見るプロセスモデリングとデータモデリングの接点』

日揮情報システム株式会社 技術開発室 BPMスペシャリスト 岩田 アキラ 氏

特別講演 『IFRS導入のシステムに対する影響とモデルの利用』

株式会社オージス総研 ソリューション開発本部 エグゼクティブ コンサルタント 竹政 昭利 氏、プライマル株式会社 代表取締役社長/CEO/公認会計士 近藤 誠 氏

特別講演 『オフショア開発におけるモデリング技術の導入成果と技術者育成の取り組み』

NEC 開発環境技術本部 本部長 岸上 信彦 氏



UMLモデリング推進協議会 (UMTP)
会長
上野 南海雄 氏



経済産業省 商務情報政策局
情報処理振興課 課長補佐
安田 篤 氏



東京大学大学院情報学環
教授
須藤 修 氏



株式会社オージス総研
技術統括 執行役員 技術部長
宗平 順己 氏



日本アイ・ビー・エム株式会社
グローバル・ビジネス・サービス
エンタープライズ・アーキテクチャー & テクノロジー
ITアーキテクト 根路銘 崇 氏



富士通株式会社
ミドルウェア事業本部
アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部 計画部
担当部長 仁藤 滋昭 氏



日揮情報システム株式会社
技術開発室
BPMスペシャリスト
岩田 アキラ 氏



株式会社匠Lab
フェロー
浅海 智晴 氏



株式会社エクスマーシオン
専務取締役
渡辺 博之 氏



IDSシェア・ジャパン株式会社
BPMコンサルティング事業部
ソリューションアーキテクト
古田 真 氏



プライマル株式会社
代表取締役社長/CEO/公認会計士
近藤 誠 氏



株式会社オージス総研
ソリューション開発本部
エグゼクティブ コンサルタント
竹政 昭利 氏



NEC
開発環境技術本部
本部長
岸上 信彦 氏



EBG Consulting
主席コンサルタント 創業者
Ellen Gottesdiener(エレン・ゴッテスディーナー) 氏





Modeling Forum 統括事務局
株式会社IDGジャパン 展示会事業部内
〒113-0033 東京都文京区本郷3-4-6
TEL: 03-5800-4831 FAX: 03-5800-3973

<http://www.idg.co.jp/expo/mdl/>