

# Web 2.0をはじめオープン・スタンダード技術情報を満載 ~ポータル・サイト IBM developerWorksの魅力~

## 世界中の開発技術者に関われたポータル・サイト

IBM developerWorks® (<http://ibm.com/developerWorks/>) は、1999年に米国で開設されて以来、世界中で570万人の



開発者に利用され、2007年度には「第17回 Annual Jolt Product Excellence Award」も受賞したオープン・スタンダード・テクノロジーに関する最新情報をお届けするポータル・サイトです。

日本語でも運用され (<http://ibm.com/developerWorks/jp/>) 今日では月間平均約17万人の方々を訪れる一大開発者コミュニティに成長し、「製品やプラットフォームに依存しない情報」の提供を目指し、ツールやコード、ニュース、ハウツー記事、ソフトウェアの無償ダウンロードなど、開発者の方々にご利用いただいています。またメールによるニュースレターの提供、主催イベントの開催なども行っています。

このサイトでは、オープン・スタンダード・テクノロジーを八つのゾーンに分類して(表1) 最新の翻訳記事を毎週更新しています。単なる記事だけではなく、ツール、コード、ヒント、チュートリアル、ハウ・ツーなど、開発者の方が実践に役立つ記事を多数掲載しています。

## Web 2.0関連情報をチェックできる

### Web development ゾーン

この八つのゾーンのうち、最近新たに開設したWeb development (<http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/>)ゾーンは、Web 2.0、Ajax、PHP、フレームワーク、マッシュアップ、Wikiなどの最新Webアプリケーション開発関連情報を提供していることから、この分野に興味のあるエンジニアには特に注目されています。2007年1月以降、人気の高かった主な記事を表2に示します。

IBM developerWorksでは、今後もWeb 2.0関連の技術情報をタイムリーにご提供していく予定です。開発者の方のみならず、この分野の最新動向に興味のある方は、ぜひアクセスしてください。

表1. IBM developerWorksの八つのゾーン

Autonomic computing	IBMや世界各地でのオートノミック・コンピューティングの話題を掲載しています。
Grid computing	グリッドに関する話題を扱うゾーンです。日本の技術者も多数寄稿しています。
Java technology	最も人気が高いゾーンです。RobocodeやStrutsといった関連記事へのリンクも充実しています。
Linux	Linuxを使いこなすためのさまざまな技術情報を初心者にも分かりやすい内容で掲載しています。
Open source	Javaゾーンと並び、最も人気の高いゾーンの一つです。Eclipseに関する記事も多数掲載しています。
SOA and Web services	SOA( Service Oriented Architecture : サービス指向アーキテクチャ )や各種Webサービスについて記載したゾーンです。
Web development	Web 2.0、Ajax( Asynchronous JavaScript + XML )、PHP( PHP : Hypertext Preprocessor )、フレームワーク、マッシュアップ、Wikiなどの最新Web関連情報を提供しているゾーンです。
XML	XML( Extensible Markup Language )やXML関連のデータベースについての各種記事を掲載しています。

表2. 人気記事一覧

Ajax をマスターする( 第9回 )	Google Ajax Search APIを使う <a href="http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-ajaxintro9/">http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-ajaxintro9/</a>
Ajaxをマスターする( 第6回 )	DOM( Document Object Model )ベースWebアプリケーションの作成 <a href="http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-ajaxintro6/">http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-ajaxintro6/</a>
JavaScript での有限状態マシン( 第2回 )	ウィジェットを実装する <a href="http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-finitemach2/">http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-finitemach2/</a>
現実の世界の Rails( 第2回 )	高度なページ・キャッシング <a href="http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-rails2/">http://www.ibm.com/jp/developerworks/web/library/wa-rails2/</a>