

QUARK XML AUTHOR FOR MICROSOFT WORD

誰でもできるXMLオーサリング

企業は印刷物、PDF、ウェブ、電子フォーマットなどをさまざまに組み合わせて複数の顧客に情報を提供しています。ところが、情報の作成者は価値の低い作業に仕事時間の3分の1から半分を無駄に費やしています。コピー＆ペーストを繰り返した情報の更新、ドキュメントの見栄えを良くする作業、異なるメディア形式への変換やフォーマット変更、といった既存の情報の作り直しに多くの時間を割いているのです。

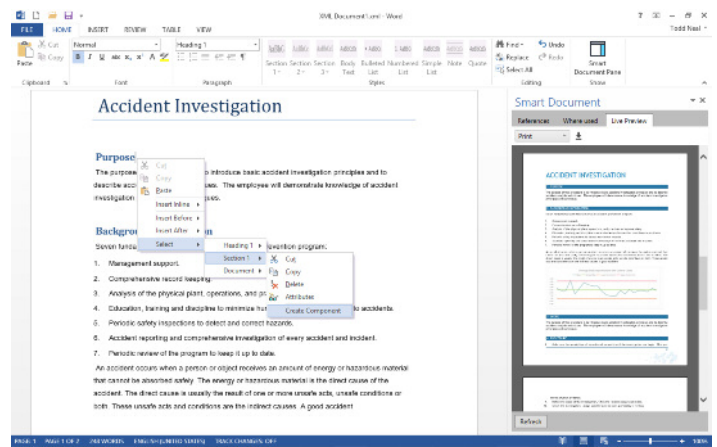
情報の作成にはもっと良い方法が必要です。見栄えにこだわるよりも内容に重点を置いて情報を作成するべきです。コピー＆ペーストの代わりに参照することで簡単に利用できる、再利用可能でメディアを選ばない情報コンポーネントを使う方法が求められています。それに応えるのがXMLオーサリングです。

XML形式での情報作成はダイナミックパブリッシングの基本であり、企業の効率上昇、コスト削減、顧客満足度向上につながります。しかしXMLは標準規格でありながら複雑であるため、専門的でベンダー固有のツールを使用しない限り作成できないのが普通です。

このようなツールは高いレベルの技術研修や経験が必要であるため、XMLで作成できるのは少数の専門家だけであり、XMLの採用も範囲が限られています。結局、企業はXMLのメリットを十分に享受できないのです。

Microsoft WordでのXMLオーサリング

Quark® XML Author for Microsoft Wordを使用すればXMLの知識がまったくなくても、また、研修もほぼ必要なく、誰でも簡単にXMLドキュメントを作成できます。



Quark XML Author for Microsoft Wordはバックグラウンドで動作し、Wordの通常動作に対する変更を最小限に抑えて、XMLドキュメントの作成を可能にします。

Microsoft WordのアドインであるQuark XML Authorがあれば、ユーザーはQuark Publishing Platformに直接供給できる情報コンポーネントを作成できます。

Quark Dynamic Publishing Solutionはそれぞれのコンポーネントを自動的に組み合わせて高品質の印刷物を作成し、同時にウェブやその他のフォーマット用のデジタル版も生成します。

Microsoft Wordと連携したQuark XML Authorで、簡単に機能満載のいつものユーザーインターフェイスからコンテンツを作成できます。Word環境を引き続き使用できるため、これまでの手作業によるパブリッシングプロセスから、これからのダイナミックパブリッシングプロセスへの移行がとても簡単に行えます。

あらゆる部署のあらゆる形態のドキュメントにXMLの長所が生かせるため、Quark XML Authorによりダイナミックパブリッシングのメリットが企業全体に行き渡ります。効率的、かつ自動的なパブリッシングプロセスによる生産性とコスト効率の上昇というメリットに加え、企業が作成する情報の正確性、一貫性、妥当性の向上によってビジネス

コンプライアンスおよび顧客満足度の向上といったメリットが享受できます。

Quark XML Authorの効果

Wordを使用して既存のXMLドキュメントを編集したり、新規ドキュメントを作成しない限り、Quark XML Authorは認識されません。XMLドキュメントの編集・作成の段階で、Quark XML Authorが動作し、XML要件に対応するようにユーザーインターフェイスの機能を変更します。多くの機能は通常どおりですが、正規のXMLを確実に作成するためにユーザーが適切な選択ができるよう、若干の変更が施された機能もあります。

DITAをはじめとする業界標準のタグセットや企業独自のタグセットを使用してXMLドキュメントが直接作成できるようになり、Quark XML AuthorによってWord内蔵のXML機能が強化されます。またQuark XML Authorは、Microsoftからパートナーに求められるXMLの説明テキストや表の作成機能を備えていることも見逃せません。

なぜXMLが求められるのか

XMLはパブリッシングプロセスに2つの大きな効果をもたらします。第1にXMLは、自動化されたパブリッシングが必要とする一貫したドキュメントフォーマットを提供します。

Quark Publishing PlatformがWordドキュメントのような他のフォーマットのコンテンツを取り込む場合、自動パブリッシングの前に、フォーマットが異なるドキュメントの不一致を修正する作業が必要になる可能性があります。しか

し、Quark XML AuthorのようなXMLフロントエンドを備えていれば、Wordのユーザーも余分な工程なしで作業を直接進められ、一貫したドキュメントを作成できます。

XMLの第2の長所は、ページレイアウトやデザインに無駄な時間を割く必要がないということです。コンテンツの作成に集中し、ドキュメントのフォーマットは後のプロセスに任せることで、作成者の生産性は倍増するといえます。

メリット

生産性の向上

書式設定をする必要がないため、文章校正に集中できます。また、コンテンツの再利用でパブリッシングプロセスが加速化されます

幅広いユーザー

研修をほとんど必要とせず、XMLの技術的な理解も必要ありません

情報の正確性の向上

企業が作成する情報の正確性、一貫性、妥当性の改善によって、ビジネスコンプライアンスおよび顧客満足度が向上します

広がるXMLの採用率

Microsoft® Wordとの連携によって、XML導入が簡単になり、印刷物、ティプ、電子メディアに効率的な情報配布ができますフェ

QUARK SOFTWARE INC. について

Quarkのソフトウェアによって、あらゆる規模の組織や企業は、魅力的で適切な情報にいつでもどこでも自由な方法でアクセスしたいという顧客の要望に応えることができます。Quarkのソリューションは、XMLの力と、柔軟なレイアウトやデザインを融合させ、印刷物、ウェブ、最新のデジタルデバイスでのインタラクティブエクスペリエンスに向けた顧客コミュニケーションの提供を自動化します。世界中の金融サービス企業、製造業、政府機関が、Quarkのソリューションを使用して、顧客コミュニケーションを新たなレベルに向上させるとともに、商品化までの期間短縮とコスト削減を実現しています。

Quarkエンタープライズソリューションの詳細はこちらをご覧ください www.quark.com/enterprise
また、ご質問は www.quark.com/contact よりお問い合わせください

Denver | London | Hamburg | Mohali | Dublin

©2015 Quark Inc. All rights reserved. 不正使用ならびに不正複製は、準拠法の侵害にあたります。Quark、Quarkロゴ、およびQuarkXPressは Quark Software Inc.と米国のその他の国のQuark関連会社の商標または登録商標です。その他の商標は、それぞれの所有者に帰属します。16614IFS_1_JP