

製品ライン:構造

製品:Structural Navigator

利用可能時期:一般公開、2015年10月

2015年11月2日

## Bentley、iPad/iPhone用のStructural Navigatorアプリを公開

iPad/iPhone用のStructural Navigatorアプリは新しいNavigatorアプリで、統合構造モデリング (ISM) に対応しているRAM、STAAD、ProStructuresなどのアプリケーション間でi-modelとして送信された構造モデルを表示したり必要な情報を確認したりすることができます。BentleyのISM環境でこの新しいStructural Navigatorアプリを使用することにより、ユーザーはデスクトップとモバイルデバイスの両方から構造データの同期、設計変更の管理、モデルの共有を確実に行うことができます。このアプリは、Structural Synchronizer Viewに替わるもので、Structural Synchronizer Viewを使用していたユーザーにお勧めの新しいアプリです。

主な機能は次のとおりです。

- カラーコードデータの視覚化、ビューの保存、パンチリスト (残工事リスト) 項目を簡単に作成・更新
- ISM対応の専門性の高い構造アプリケーションに迅速にアクセスして、高速かつ強力な解析機能が利用可能
- 複数のアプリケーションのデータを簡単に統合、変更、同期
- 構造モデル、図面、関連情報のレビューの効率化
- 改訂履歴の追跡、モデルバージョン間の比較が効果的に

Structural Navigatorアプリを使用すると、エンジニアは、オフィスだけでなく現場においても、同期されている構造ワークフローを利用して構造関連の製品、プロジェクト、人の相互運用性を最大化することができます。また、Bentley CONNECT Personal Shareにより、ユーザーは、オプションで添付されているものを含め、i-modelに簡単にアクセスできます。

Bentley Systemsの副社長、構造解析・橋梁解析担当のRaoul Karpはこのように語っています。「新しいStructural Navigatorアプリは、私たちにとって期待のアプリです。Navigator技術に基づく建築によって、今、構造分野のユーザーはNavigatorに組み込まれている多くの革新的なコラボレーション技術を利用することができます。また、CONNECT Editionのクラウドサービスの1つであるPersonal Shareを使用することによって、ユーザーは構造のi-modelを共有したり、ProjectWiseワークフロー

この製品ニュースアラートの詳細については、[Christine.Byrne@bentley.com](mailto:Christine.Byrne@bentley.com)にご連絡ください。

1-203-805-0432



に参加して問題を解決したり、RFI を提出したりすることが簡単にできます。その他、独自の機能として、各階を透過的に視覚化できる機能や、iPad や iPhone で調査を行う際にデスクトップのアプリケーションでの解析結果を取り込めるなどの機能があります。そのため、エンジニアはオフィスだけでなく現場からもこれらの機能を利用できるようになります。

ビデオへのリンク:<https://www.hightail.com/download/bXBZNHB4Z1BsUi9FdzhUQw>

キャプション:画像提供: Bentley Systems