



が、
無線LAN環境構築に新たな風を吹き込みます！！

iBwave製品評価 無償ハンズオントレーニング

2017年3月末日まで

公共施設 (学校や病院など)、スタジアム、コンベンションセンター、ホテル、オフィスビルなどの無線LAN設計されている方必見です！！

■ iBwaveとは

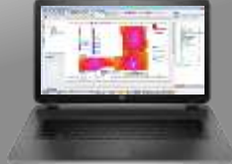
近年需要が拡大しその重要性が増す無線LAN環境ですが、その環境下で利用できる無線周波数には限りがあり、効率的な利用のためには適切な無線LANアクセスポイントの設置が欠かせません。

「iBwave Wi-Fi」は、このような無線LAN環境構築に必要な時間の最適化を実現します。3D機能による建物のモデリング、最適なアクセスポイント設置場所の予測および電波強度の予測、必要なネットワーク機器を網羅したネットワーク全体のデザイン、アクティブあるいはパッシブサーベイの実行など、効率的な無線LAN環境のデザイン手法をご提供します。

■ 主な特徴



iBwave **WI-FI**



iBwave **WI-FI Mobile**



PCで動作する無線LAN構築支援ソフトウェア

- 3D表示によるビルのモデリング
- 実際の材質に基づき減衰率を考慮した壁・窓・床などの配置、さらに実際に設置するAPの出力やアンテナ特性を考慮して最適なAPの設置場所を予測
- データベース上に登録された約22,000以上の製品型番の中から実際に使用するAP、ケーブル、ルーターなどのネットワーク機器を選択して配置可能
(※登録されたデータを元にカスタマイズも可能)
- パッシブサーベイによるAPの電波強度の測定
- アクティブサーベイによるAPの電波強度および実際のネットワークスループットの測定
- クラウドサービス「iBwave Cloud」によりiBwave Wi-Fi Mobileと容易にプロジェクトファイルのデータ共有が可能
- 「AirMagnet Survey製品」のデータをインポート可能

可搬性に優れたAndroid端末用無線LAN構築支援アプリ

- ビル及びフロアプランを2Dで作成
- フロアマップ上にAPの電波の減衰率に基づいた“減衰領域”を定義、さらに実際に設置するAPの出力やアンテナ特性を考慮して最適なAPの設置場所を予測
- パッシブサーベイによるAPの電波強度の測定
- アクティブサーベイによるAPの電波強度および実際のネットワークスループットの測定
- フロアプランの図面上にプッシュピンを配置し、画像、映像、音声に関連付けて保存可能
- クラウドサービス「iBwave Cloud」によりiBwave Wi-Fiと容易にプロジェクトファイルのデータ共有が可能

iBwave製品評価 無償ハンズオントレーニング

2017年3月末日まで

■ トレーニング概要

「iBwave Wi-Fi / iBwave Wi-Fi Mobile」を使用しながら製品評価/ハンズオントレーニングを実致します。ご参加いただきましたお客様には、15日間のトライアルライセンスを発行致します。皆様のご参加をお待ちしております。

※セミナー当日、ノートPC / Android端末はお客様でご用意下さい。

日時・会場

日程 : 2016年 9月30日(金) / 10月21日(金) / 11月25日(金) / 12月16日(金)
2017年 1月20日(金) / 2月17日(金) / 3月24日(金)

時間 : いずれも13:00~17:00

会場 : 株式会社東陽テクニカ テクノロジーインターフェースセンター
東京都中央区日本橋本石町1-1-2

費用・定員

費用 : 無償 (製品評価のフィードバックをお伺い致します)

定員 : 10名 (定員になり次第、締め切らせていただきます)

セミナー内容 : 13:00~13:30 iBwave製品紹介
13:30~16:00 PC版ハンズオントレーニング
16:15~17:00 Mobile版ハンズオントレーニング

お申し込み方法 : 弊社WEBサイトからのオンラインでのお申込み
<http://www.toyo.co.jp/ict/seminar/detail/iBwave-seminar-2016>

PC版要求仕様		Mobile版要求仕様	
ソフトウェア要求仕様	Microsoft .NET Framework 4.5.2/Microsoft Internet Explorer 7.0以上	ソフトウェア要求仕様	Android™ 4.0.3 or higher
ハードウェア要求仕様	(最小構成) CPU : 2.0 GHz以上 OS : Windows Vista, Windows 7, Windows 8 or Windows 10 メモリ : 2GB ハードディスク: 500 MB ディスプレイ: 1024 x 768, 24 bits	ハードウェア要求仕様	(最小構成) CPU : 1.2 Ghz Dual Core RAM : 1GB

■ 本キャンペーンに関するお問い合わせ

株式会社東陽テクニカ 情報通信システムソリューション部

担当 : 藤田 明希穂 / 岡田 雄樹

TEL : 03-3245-1250 (直通)

E-mail : ibwave-sales@toyo.co.jp