

# 日本企業が、危機に負けない 「強さ」を手に入れるために。 危機管理・災害対策 ソリューション。

世界での100年の歴史から得た知見と経験を基に、ソリューションを体系化。

## 節電ソリューション

IBMがこれまでお客様や自社のエネルギー消費を削減してきたさまざまな施策をもとに、オフィス、店舗、工場、データセンターに関する幅広いソリューションを提供いたします。短期的には、節電効果シミュレーターの活用による必要アクションの検討、BEMS (Building Energy Management System:ビル電源管理)による電力の見える化、PCやサーバー、ストレージの省電力機能の利用、データセンターの移転などの対応を支援します。また、長期的には、データセンターの統合を視野に入れたIT戦略の策定・実行などを通じ、電力消費の削減を実現します。

- “2011夏 節電”シナリオ(節電アセスメントおよび節電シナリオの策定)
- BEMSによる電力の見える化
- データセンター移転など

## 事業継続・回復ソリューション

ビジネス領域、IT領域両方を対象とした事業継続・回復を実現するための計画を策定し、その実行と定着化を図る全般的なご支援を用意しています。対策のためのソリューションとして、本社機能の最適分散化やグローバルに最適化されたサプライ・チェーン・マネジメントの構築、アウトソーシングの利用なども策定していきます。ITの災害対策計画策定 (IT DRP: IT Disaster Recovery Planning) では、回復目標に応じたITの「災害復旧実施計画書」の作成を支援し、災害復旧のためのIT施策を明確に定義します。さらに、それに準じたシステムの構築と運用サービスを提供します。

- 事業継続・回復診断、計画策定 ●IT災害復旧計画策定
- 本社機能最適分散化、グローバル最適サプライ・チェーン・マネジメント構築、アウトソーシング、ビジネス・リカバリー・サービス、クラウドを活用したデータ・バックアップの提供など

## 在宅勤務支援ソリューション

当社自身の10年にわたるe-ワーク制度(在宅勤務制度)の実践経験、および豊富な導入実績を持つコミュニケーション・ツール、ITインフラを統合し、制度設計からツール、インフラ導入まで包括的なサービスの提供を通じて、最短2ヵ月でお客様の社員の皆様の在宅勤務実現を支援します。在宅勤務は、中長期的には業務の生産性向上やワーク/ライフ・バランスの推進に貢献する働き方の改革につながるため、震災時の事業継続にとどまらないお客様の成長に向けた基盤を提供します。

- 在宅勤務制度のガイドおよびルールの整備
- リアルタイム・コラボレーション・ツールの提供
- IBMテスクトップ・クラウド・サービスなど

## グローバル風評分析ソリューション

世界中で、社会への影響力を持ち始めたSNSやブログなどのソーシャル・メディア。企業や製品・サービスに関するコメントも多く、それはブランド・イメージや購買意欲に大きな影響を与えるようになってきています。そのコメントをIBM独自の自然言語解析技術とネットワーク解析技術によって分析し、どのような風評が流れているかを把握して、対策を立案します。ソーシャル・メディア分析は、世界11カ国語に対応可能です。さらに、必要に応じて、現地での深掘りインタビューを実施します。

- ソーシャル・メディア分析
- 現地での深掘りインタビュー
- インフルエンサーの特定とコミュニケーション戦略

各ソリューションに関するお問い合わせにつきましては、弊社ホームページをご覧いただき、下記ダイヤルIBMお客様相談センターまでお電話ください。

**ibm.com/jp**

日本IBM

検索

ダイヤル IBMお客様相談センター 0120-04-1992 平日 9:00 ~ 18:00 (土曜、日曜、祝日を除く)

\*携帯電話からもおかけいただけます。IP電話などでフリーダイヤル(0120-04-1992)をご利用いただけないお客様は、電話番号:043-310-2501をご利用ください。

