

最高気温予想が35度以上の日（猛暑日）はテレワーク（在宅勤務等）を推奨！
自社製品「ASTERIA WARP」による「猛暑日予報通知サービス」の無償提供も実施

インフォテリア株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役社長：平野洋一郎、証券コード：3853、以下、インフォテリア）は、当社オフィスが所在する東京・大阪地区において最高気温 35 度以上が予想される猛暑日はテレワーク（在宅勤務等）を推奨する制度を昨年に続き実施します。また、夏場の猛暑に配慮したワークスタイルを普及させることを目的に、気象庁の当日の最高気温予想が 35 度以上のときに猛暑日を通知する「猛暑日予報通知サービス」の無償提供も企業・各種団体向けに実施することを発表します。

■ 実施背景

インフォテリアでは近年の猛暑を踏まえ、夏場における従業員の健康維持を推進するワークスタイルの検討を進めてきたなかで、最高気温 35 度以上が予想される日はテレワークを推奨する「猛暑テレワーク」を 2015 年に実施しました。

今年は、より多くの企業・団体等で「猛暑テレワーク」を導入できるように、インフォテリアのデータ連携ソフト「ASTERIA WARP^{※1}」を使った「猛暑日予報通知サービス」の無償提供も実施します。

テレワーク実施風景（2015年8月）	猛暑日予報通知サービス
	

■ 「猛暑テレワーク」実施概要

実施期間	2016年7月21日～
対象事業所	国内事業所（東京都品川区・大阪府大阪市）
テレワーク推奨日	気象庁が午前5時に発表する天気予報で、事業所が所在する場所の当日の最高気温が35度以上の場合にテレワークを推奨。
推奨日の通知方法	インフォテリアのデータ連携ソフト ASTERIA WARP を使い、毎朝5時に発表される当日の最高気温予想を気象庁サーバーから入手。35度以上の最高気温が発表された場合、自動的に社員にメールでテレワーク推奨日であることが通知され、制度の利用促進を図る。

■「猛暑日予報通知サービス」の概要と申込方法

無償提供期間	2016年7月21日～2016年9月30日
無償提供対象	日本国内の企業、および公共機関を含めた各種団体 (申し込み順に先着30社(団体)までとさせていただきます。)
サービス概要	インフォテリアのデータ連携ソフト ASTERIA WARP を使い、毎朝5時30分に気象庁サーバーから最高気温予想データを入手。最高気温予想が35度以上である場合に、事前登録されているメールアドレスにテレワーク推奨日(猛暑日)であることを通知するメール(各社毎に文面設定可能)が配信される。受信企業(団体)では、そのメールを必要な社員に自動転送する。
申し込み方法	サービス提供を希望される企業・団体の方は以下の情報を申し込み窓口までお送り願います。 <ul style="list-style-type: none"> ・企業名 ・ご担当者氏名 ・電話番号/メールアドレス ・申し込まれた理由 ・最高気温予報を参照する都道府県名 ・猛暑日予報通知サービスを受信するメールアドレス <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 【申し込み窓口】インフォテリア(株) 広報・IR室(担当:長沼・木村) E-mail: press@infoteria.com 電話: 03-5718-1297 </div>

■テレワークの啓発、普及推進に向けたインフォテリアの活動と今後の展開

海外市場進出を狙うインフォテリアでは、社長の平野が自らシンガポールに在住していることもあり、日ごろのミーティングでは全部門がTV会議サービスをフル活用しています。また、タブレット端末を全社員に支給していることから、自社製品であるモバイル向けコンテンツ管理システム「Handbook^{※2}」によりスマートデバイス上で業務に関連する資料の共有を行うなど、テレワークに適した業務インフラが既に整っている状況です。

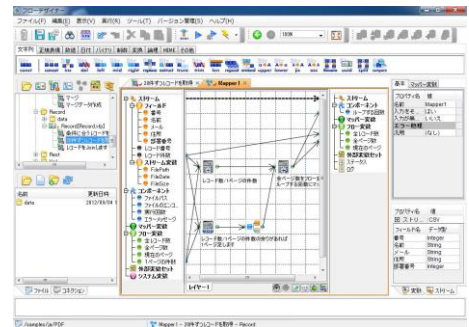
昨年実施した「猛暑テレワーク」は、社団法人日本テレワーク協会より「第16回テレワーク推進賞^{※3}」を受賞するなど、関連団体から高い評価をいただきました。この他にも、インフォテリアでは様々なテレワークを実施していて、昨年の年末年始にかけて「ふるさと帰省テレワーク」を開始し故郷でのテレワークも可能になりました。2016年1月には豪雪により都内の交通機関に混乱が生じた際には「豪雪テレワーク」も実施。通勤経路が確保できないような状態で、従業員に過度な負荷をかけてまで出勤を強めない柔軟かつ合理的な発想で運用してきました。

今後も社員の健康や家庭環境に配慮した就業環境の充実に向けて、より一層の働きやすい環境づくりを実現するテレワークの導入を進めていく計画です。



※1 「ASTERIA WARP」について（Web サイト <https://www.infoteria.com/jp/asteria>）

「ASTERIA WARP」は、異なるコンピューターシステムのデータを、ノンプログラミングで連携できるミドルウェアです。メインフレームやクラウド上のサーバーから表計算ソフトまで、様々なシステム間の接続とデータの変換を行うロジックを複雑なプログラミングなしで行えることが評価されています。また、企業向けデータ連携製品（EAI/ESB 製品）の国内市場において 9 年連続市場シェア No.1^{※4}を獲得しています。



※2 「Handbook」について（Web サイト <https://handbook.jp/>）

「Handbook」は、モバイルコンテンツ管理市場で 4 年連続シェア第 1 位^{※5}を獲得しているサービスで、文書や表計算、プレゼンテーションから画像や音声、動画までのあらゆる電子ファイルをクラウドに保存し、タブレット端末で持ち運べ、指先めくり表示ができるようにするソフトウェアです。一般的なクラウド・ストレージ・サービスやタブレット端末向けのビューアー・アプリケーションと異なり、閲覧者ごとの配信設定や端末紛失時の情報漏えいを防ぐ機能、あるいはネットワーク接続できない場所でもファイルを予めダウンロードしておけば表示できる機能などタブレット端末をビジネス活用する上で必要な機能が搭載されているのが特長です。対立ししやすい情報セキュリティの確保と操作性の高さを丁寧なインターフェース設計で両立している点が高く評価され「2015 年度グッドデザイン賞」を受賞しています。



※3 一般社団法人日本テレワーク協会主催「テレワーク推進賞」について

情報通信技術等の大きな進展に伴い、在宅勤務やモバイルワークなど場所や時間に依存しない柔軟な働き方であるテレワークに着目する企業や団体が増加しており、政府も経済成長戦略の一環としてテレワークを積極的に推進する方針を示しています。このような中で、一般社団法人日本テレワーク協会では、テレワークを広く社会に普及させることを目的に、2000 年度より「テレワーク推進賞」（後援：総務省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省、東京商工会議所、公益財団法人日本生産性本部、日本テレワーク学会、フジサンケイビジネスアイ）事業を毎年実施しています。テレワーク推進賞には、テレワークを導入・実践・定着させて有益な効果を出している企業・団体を対象とした『テレワーク実践部門』と、テレワークの運用定着に資する制度やシステム等の開発、あるいは普及啓蒙活動を通じて、テレワークの普及促進に貢献している企業・団体を対象とした『テレワーク促進部門』の 2 部門があります。

※4 市場シェア出典（ASTERIA）

テクノ・システム・リサーチ社「2015 年ソフトウェアマーケティング総覧 EAI/ESB 市場編」

※5 市場シェア出典（Handbook）

ITR 「ITR Market View:エンタープライズ・モバイル管理／スマートアプリ開発市場 2014／2015」モバイルコンテンツ管理市場：ベンダー別売上金額シェア（2012～2015 年度予測）

■「インフォテリア株式会社」について（Web サイト <https://www.infoteria.com/>）

1998年に国内初のXML 専門ソフトウェア会社として設立されたインフォテリア株式会社は、企業内の多種多様なコンピューターやデバイスの間を接続するソフトウェアやサービスを開発・販売しています。主力製品の「ASTERIA」は、異なるコンピューターシステムのデータをプログラミングなしで連携できるソフトウェアで、大企業、中堅企業を中心に 5,471 社（2016年3月末現在）の企業に導入されています。また、「Handbook」は、営業資料や商品カタログ、会議資料などあらゆる電子ファイルをスマートフォンやタブレットで持ち運べるサービスのスタンダードとして、現在 1,027 件（2016年3月末現在）の企業や公共機関で採用されています。

<プレスリリース 掲載 URL>

https://www.infoteria.com/jp/news/press/2016/07/21_01.php

【プレスリリースに関するお問い合わせ先（報道機関窓口）】

インフォテリア株式会社 広報・IR 室：長沼史宏

TEL:03-5718-1297 / 携帯電話:080-7834-0841 / E-mail: press@infoteria.com

インフォテリア、ASTERIA、Handbook はインフォテリア株式会社の登録商標です。
本文中の商品名は、各社の商標または登録商標です。