

【発行元】

株式会社豊工務店
〒862-0914
熊本県熊本市東区山ノ内1-3-1
TEL : 096-365-6503
FAX : 096-367-3332

月刊「工場・倉庫通信」を発行する「メガキューバー」は、豊工務店が運営する工場・倉庫建築ブランドです。工場・倉庫オーナー様の出店計画から操業後のメンテナンスまでトータルサポートをお約束します。豊工務店の創業65年の実績に甘んじず、お客様のご要望に真摯に向き合い、“低価格・短工期・高品質”な工場・倉庫建築を実現します。毎月、業界の最新情報や成功事例をお届けします。業界全般の最新情報や経営に関する情報などリクエストも大歓迎です。今後とも、「メガキューバー」を宜しくお願いいたします！

災害に備える災害前の事前準備！BCP対策とは？

2024年1月の能登半島地震をはじめとして、大規模な地震や台風の大型化、局地的な大雨といった大きな災害が日本各地で起こっています。

ここ数年では、自然災害以外にも、コロナ感染の大流行や、ウクライナ危機など、国の安全を揺るがす大きな問題も起こりました。

災害時の対策は後回しにできず、必要不可欠な内容としてBCP(事業継続計画)対策に重点を置いている企業様も増えてきました。

また、BCP対策など“非常時に安全であるか”は企業の信頼を評価する上でも重要視されており、近年ではBCP策定を取引の必須条件と考える国内企業も増加しています。

BCP対策はすべての企業にとって「できれば実施する」ではなく「必ず実施する」ものになってきています。



過去の災害では、BCP対策ができておらず大惨事になった企業も…

◆2018年9月北海道地震



乳製品メーカーで、地震による停電で冷蔵設備が停止。自家発電設備がない倉庫の冷蔵品をすべて廃棄することになってしまいました。

◆2015年9月関東・東北豪雨



豪雨により本社事務所が60cm異常浸水。サーバー等の電子機器や重要書類が浸水してしまい、工場の稼働開始が遅れることになってしまいました。

災害に備える！災害前の事前準備とは？

小型発電機による停電対策



地震や台風等による停電が起こった際、サーバー等、重要な電子機器等を稼働させるための小型発電機の設置。**保安用の非常用発電機の設置は補助金を活用できる**場合があります。(設備費・工事費の3分の2、中小企業以外は1/2)

自家消費型太陽光 蓄電池



災害時にエネルギー供給を可能にする**工場の自家消費型太陽光や蓄電池システムには補助金の活用が可能**です。自家消費型太陽光の補助率は1/2、蓄電システムの場合は**8万円/kW**(工事費の1/2、設備費の1/3)です。

▲停電時の代替電源の確保の事例。小型発電機や自家消費太陽光を設置します。

製造業・物流業においては、リスクの被害の特徴を把握して、BCPに取り組むことが重要です。

建物の破損・老朽化が著しい既存不適格になるような工場・倉庫は要注意です。BCP対策に必要な建物診断がおすすめです。ぜひ、早期の対応を進めていきましょう。

<BCP対策に必要な建物診断>

- 躯体診断 (コンクリートのひび割れ、床のたわみ、コンクリートの中酸化)
- 防水診断 (アスファルト、シート、塗膜、シーリングなどの漏水)
- 外壁・外装診断 (外壁、外装タイル、外装アルミ、外部鉄部、ALCパネルの破損・劣化)
- 設備診断 (照明、設備の破損・劣化)
- 建築環境診断 (騒音、振動、結露)
- 耐震診断 (構造体の破損・劣化、天井、外壁部材、照明・設備の破損・劣化)

工場・倉庫建築専門店 MEGA CUBER
建設一筋半世紀 信頼と実績で地域の活性化に貢献する工場の新ブランド
すぐわかる 工場・倉庫の補助金・融資
メガキューバーのお役立ちレポート
超入門編!!
工場・倉庫出店までのフロー
このように診断を進めればよいの？
2. 診断後となる所産物件の窓口へ電話し、詳細について確認しましょう。

工場・倉庫建築に使える
お得な補助金レポートはコチラ



工場・倉庫建築専門店「メガキューバー」

(お問合せ窓口:原口)

TEL: 096-365-6503 FAX: 096-367-3332

〒862-0914 熊本県熊本市東区山ノ内1丁目3番1号

※尚、今後このようなご案内が不要な場合は、右の欄にチェックを入れて
096-367-3332迄ご返信をお願い致します。

案内
不要

お問合せは
コチラまで