



事業継続力
強化計画



鉄壁の城を築く

いかなるサイバー攻撃にも備えよう!

明日起きるかもしれない自然災害や感染症、さらに**サイバー攻撃**にも備え
事業継続力強化計画を策定しましょう。



日本国内へのサイバー攻撃関連の通信数は各IPアドレスに対して約18秒に1回(2021年)発生!
(出典元: 情報通信白書令和4年度版 情報通信に関する現状報告の概要)



53,053件の計画が認定取得

(2023年3月末時点)

■認定ロゴマークについて
「事業継続力強化計画」や「連携事業継続力強化計画」の認定を受けた場合認定ロゴを使用することが可能です。

追

事業継続力強化4つの主な対策

サイバー攻撃対策

豪雨・洪水対策

地震対策

感染症対策

「事業継続力強化計画
策定の手引き」に
サイバー攻撃への対策が
追加されたのじゃ！



●BCPははじめの一歩
事業継続力強化計画
をつくらう！

事業継続力強化計画
(ジギョケイ)とは、

■中小企業が自社の災害リスクを認識し、防災・減災対策の第一歩として取り組むために、必要な項目を盛り込んでおり、将来的に行う災害対策などを記載するものです。

■認定を受けた中小企業は、金融支援や、税制支援などの様々な支援策が受けられます。

■中小機構ではジギョケイ認定のサポートを行っています。

初めてのサイバーセキュリティ対策はここから

困ったらプロに相談！
オンライン無料相談実施中！

酒井正幸 中小企業アドバイザー

通信会社の事業戦略部門でセキュリティ研修やDX関連業務に従事した後、独立。

資格応用情報技術者、米国PMI® 認定PMP、企業経営アドバイザー。AI・IoTマスターコンサルタント、共通EDI推進サポーター、キャリアコンサルタント、AFP、ビジネス統計スペシャリスト 他

事業継続力強化計画に関するサイバー攻撃対策相談窓口はコチラ➡



ポータルサイト
詳しくはこちらから



<https://kyoujinnka.smrj.go.jp/>

其の貳

情報セキュリティ
五ヶ条



セキュリティ対策と言っても、何をやれば良いのか分からない場合は、こちらの5か条を守るところから始めてみましょう。

IPA 独立行政法人 情報処理推進機構

WEBサイトはこちらから➡



其の参

5分でできる！
情報セキュリティ
自社診断



組織的に対策に取り組む場合は、まずは会社のセキュリティ対策状況を「5分でできる！自社診断」でチェックしてみましょう。

IPA 独立行政法人 情報処理推進機構

WEBサイトはこちらから➡



其の肆

セキュリティ
インシデント対応
の手引き



情報漏洩・ウイルス感染・システム停止などのインシデントが発生した場合の対応方法や相談窓口、役立つ情報をまとめています。

IPA 独立行政法人 情報処理推進機構

WEBサイトはこちらから➡

