

# 新型コロナウイルス感染症および自然災害に備える 事業継続力強化計画策定 セミナー(BCPワークショップ)のご案内

～ BCP (事業継続計画) の考え方をわかりやすく解説～  
実際に事業継続力強化計画を作成する方法をお伝えします!

定員  
先着20名

受講料  
無料

日時

令和4年2月8日(火)  
14:00～16:00

場所

羽島商工会議所  
3階 研修室  
(羽島市竹鼻町2635)

対象

BCP策定・見直しを検討されている事業所  
(当所会員・非会員事業所問わず)

講師

東京海上日動火災保険株式会社  
岐阜支社 支社長代理 天野里彩

中小企業庁  
防災・減災に取り組む中小企業を応援します!

## 事業継続力強化計画の 認定制度が始まります!

**メリット.1**  
企業名を中小企業庁  
HPへ公表&  
認定ロゴマークの  
使用が可能!

**メリット.2**  
対象の防災・減災設備が  
税制優遇される!

**メリット.3**  
補助金が優先的に  
採択される!  
(ものづくり補助金等)

**メリット.4**  
信用保証枠の拡大、  
日本政策金融公庫による  
低利融資等の金融支援を  
利用できる!

認定を受けることで取引先からの信用もアップ!  
連携をいただける企業や地方自治体からの支援措置も受けられます!

出典：中小企業庁 ホームページ

### 感染症拡大防止対策について

セミナー開催にあたり、下記のとおり対策を実施いたしますので予めご了承ください。

- 館内や会場に消毒液を設置します。
- 定期的に換気します。
- 席の間隔を1.5メートル以上離します。
- 入室前に検温を実施します。37.5℃以上の発熱があるなど体調が優れない方は受講をご遠慮いただきます。
- 行政の指示や県内の感染状況等により、急遽セミナーを中止させていただく場合がございます。

【受講者の皆様へのお願い】

- ご来場時のマスクの着用



## ワークショップについて

感染症拡大による営業自粛の要請、豪雨・地震などの自然災害・・・。

BCPは、今や「明日も企業が営業を続けていくための必須マニュアル」です。

ワークショップでは、講師の事業継続力強化計画の認定申請書作成方法を聞くだけでなく、皆様のBCP策定のお手伝いをします！

### 内 容

- 新型コロナウイルス感染症拡大を踏まえた「有事対応シミュレーション体験」
- 事業継続力強化計画 認定制度とは？
- 事業継続力強化計画認定申請書「作成ワークショップ」
- BCPに対応する商工会議所の共済制度のご案内

### BCP（事業継続計画）の必要性

「もしも」に対応するにはBCP策定が必要です。

BCP(事業継続計画)とは、企業が自然災害、大火災、テロ攻撃などの緊急事態に遭遇した場合において、事業資産の損害を最小限にとどめつつ、中核となる事業の継続あるいは早期復旧を可能とするために、平常時に行うべき活動や緊急時における事業継続のための方法、手段などを取り決めておく計画のことです。

緊急事態は突然発生します。有効な手を打つことができないければ、特に中小企業は、経営基盤の脆弱なため、廃業に追い込まれるおそれがあります。また、事業を縮小し従業員を解雇しなければならない状況も考えられます。

緊急時に倒産や事業縮小を余儀なくされないためには、平常時からBCPを周到に準備しておき、緊急時に事業の継続・早期復旧を図ることが重要となります。こうした企業は、顧客の信用を維持し、市場関係者から高い評価を受けることとなり、企業価値の維持・向上につながるのです。

## 申込方法 申込締切2月2日（水）

### ①WEBから申し込む

QRコードをスマートフォン等で読み取り、お申込みください。⇒

### ②FAXで申し込む

下記に必要事項をご記入の上、羽島商工会議所 FAX 058-392-6708 へご送信ください。

### ③羽島商工会議所に申込書を持参する（商工会議所担当：伊藤）



(ふりがな) 事業所名			
所在地			
電話			メールアドレス
FAX			
(ふりがな) 参加者名			所属・役職

\*ご記入いただいた情報は適切に管理し、本セミナーの運営及び関連情報の提供のみに利用させていただきます。その他の目的には一切利用いたしません。

\*定員超過などの理由により受講いただけない場合のみ、ご連絡いたします。

こちらから連絡がない場合は受講可能ですので、当日会場の受付にて事業所名と氏名をお知らせください。

### ◆お問い合わせ先

羽島商工会議所

TEL.058-392-9664

東京海上日動火災保険株式会社 岐阜支社

TEL.058-264-5210