

発生頻度が多発化する水害リスクに対し、次を見据えた備えを

参加費無料

鳥取県主催

中小企業向け

激甚化する水害リスクに備える！ 水害対策オンラインセミナー



開催日程 令和3年11月2日(火) 14:30～16:30

開催方法 オンライン形式【Webex】

※視聴のみの場合は同時配信予定のYouTubeからもご覧いただけます

※YouTubeのリンク等は後日、県商工政策課HPのセミナーページにアップします

【講師紹介】株式会社パスコ PASCO

セミナー講師① 佐藤 昌岳(さとう まさたか) 氏

所属：事業統括本部 防災プロジェクト推進室 役職：室長
専門分野：災害リスク評価、災害対応計画 その他
主な業務経歴：地方公共団体における地震被害想定業務、
風水害被害想定業務、BCP 策定業務など
現在従事する業務：
・社内における公共及び民間における防災関連事業の総括、
民間リスク評価サービスの検討など

セミナー講師② 氏名：最相 知也(さいしろう ともや) 氏

所属：中四国事業部 技術センター 空間情報部 社会情報課
役職：課長
専門分野：地理空間情報全般、各種ハザードマップ
主な業務経歴：地方公共団体における各種ハザードマップ業務、
防災計画策定、BCP 策定業務など
現在従事する業務：
・中四国地方における防災関連業務の統括、管理

【セミナー内容】

近年、7月上旬～8月にかけて発生する豪雨災害や、発生頻度が多発化する台風など、今後も激甚化する可能性の高い水害リスクに特化した水害対策セミナーです。

来年度以降の備えを確かなものとするために、ぜひご参加ください。

☆セミナーでは以下のポイントを解説します！

- ・近年の災害事例を踏まえた、豪雨災害等の脅威
- ・水害リスクで想定される災害(ハザード)の種類
- ・周辺ハザードや環境の調べ方
- ・災害時のリスクが発生するタイミングと、リスクへの対策など…



申込方法

① 下記の申込内容をメール本文に記入し、メールで申請 ② 下記の申込内容を記入し、FAXで申請

③ 右記のQRコードから電子申請(商工政策課HPのセミナーページからも申請可能です)

※視聴のみを希望される場合は、申込不要のYouTubeからご視聴いただけます。ただし、質疑等はできませんのでご承知ください。

電子申請 QRコード



| | |
|-----------------------------|---|
| 会社・事業所名 | 事業所所在地 (県市町村名) |
| 業種 | 電話番号 |
| 出席者・担当者氏名 (複数参加の場合は複数記入) | 所属・役職 |
| Webex参加用E-mail | ※こちらに記入されたアドレスに、開催3営業日前を目途にセミナーのURL等をお送りします |
| 水害に対して、対策等に関する質問をご記入ください | |

【問合せ・申込先】鳥取県商工労働部商工政策課

TEL:0857-26-7565 FAX:0857-26-8117 Mail:shoukou-seisaku@pref.tottori.lg.jp

商工政策課HP:https://www.pref.tottori.lg.jp/shoukouseisaku/

商工政策課HP QRコード



【鳥取県のBCP関連支援についてのご案内】

ご案内①【企業リスク診断サイト「トリB」】

企業リスクをインターネット上で簡易に診断できるサイトを鳥取県より公開しました！

☆企業のリスクを簡単に診断できる3つのポイント！

- ①企業リスクを3つの項目(自然災害・新型コロナウイルス・情報セキュリティ)に分け、それぞれで診断が可能！
- ②診断はリスクごとに、1回につき約3分間で診断可能！
- ③診断はパソコンでも、スマートフォンでも、お手持の端末で簡単に診断に取り組みます！

サイトQRコード



まずは診断を！ ⇒⇒⇒⇒⇒

(県商工政策課HPからもログイン可能です)

ご案内②【鳥取県主催 BCP策定ワークショップ(オンライン)】

県内企業向けBCP策定ワークショップ第4回(無料)を11月から実施します！

| 基本編BCP策定 ワークショップ | 自然災害編BCP策定 ワークショップ | 新型コロナウイルス編BCP策定 ワークショップ |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 令和3年11月16日(火) 13:30～16:30 | 令和3年12月15日(水) 13:30～16:30 | 令和3年12月22日(水) 13:30～16:30 |

- ・様々なリスクの検討可能なBCPの基礎をまとめたオールハザード対応型BCPの「基本編」や、自然災害・新型コロナウイルス感染症に特化した内容の「自然災害編」「新型コロナウイルス編」のBCP策定が可能です。
- ※「自然災害編」「新型コロナウイルス編」は「基本編」の発展系のため、「基本編」の受講が必須となっています。
- ・本ワークショップはオンライン形式(ZOOM)での開催となります。

ワークショップの詳細や申込方法は県商工政策課HPでご確認ください ⇒⇒⇒⇒⇒

(インターネット検索エンジンで「鳥取県 B C P ワークショップ」で検索いただくことも可能です)

BCP策定ワークショップ
QRコード



ご案内③【中小企業災害対応力強化支援補助金】

地震や水害等への対策に必要な設備導入・備蓄等の備えに活用可能な補助制度

| 事業名 | 防災措置型 |
|-------------|--|
| 補助対象 <例> | ①地震や豪雨、落雷等による停電に対して →自家発電機や蓄電池等の導入を補助。 |
| | ②豪雨等による浸水などの水害に対して →止水板や排水ポンプ、土嚢の備蓄等の導入を補助。 |
| | ③災害発生後、社員を守るための取り組みとして →非常食や簡易トイレ、備蓄用毛布などの備蓄品の購入を補助。 など |
| 補助率 上限額 | 補助率 1 / 2 補助上限額 50万円 (下限 30万円) |

・今後発生する可能性がある地震や、多発化する豪雨災害等の水害リスクなど、事業継続を行う上で必要な対策に対し活用可能な補助制度です。

・令和3年度は7月に発生した豪雨災害を受け、申請の受付可能件数を拡充しているため、来年度以降の災害への備えとして積極的な活用をご検討ください。

補助金の詳細や申込方法は県商工政策課HPでご確認ください ⇒⇒⇒⇒⇒

(インターネット検索エンジンで「鳥取県 B C P 補助金」で検索いただくことも可能です)

災害対策用補助金
QRコード

