

BCMS 構築支援

ISO22301 に基づく BCMS 構築のお手伝いをいたします。

サービスの特徴

1. 拠点間および部門間での相互連携を前提とした BCP を策定します。
2. 全社的に整合性のとれた初動・復旧対応イメージが各拠点および各部門で共有できる BCP を策定します。
3. 各部門ごとの復旧行動を全社的な観点から最適化します。

BCMS 構築までの ステップ

1	推進チーム教育	推進チームに対する概要教育を実施します。
2	基本方針策定	BCMSを構築するうえでの基本方針を決定します。
3	ステークホルダー分析	ステークホルダーやその要求事項を特定します。
4	事業影響度分析	事業と事業を構成する業務の復旧指標を特定します。
5	緊急時対応体制決定	災害に対処するための体制を決定します。
6	初動対応手順策定	人命および経営資源の被害を低減するための行動方針や手順を策定します。
7	経営資源分析	業務活動を継続するために必要な経営資源を特定します。
8	リスク分析	経営資源に対するリスク分析を実施します。
9	リスク対応策検討	リスク分析の結果を踏まえて対応策を決定します。
10	被災シナリオ設定	災害に対する被災シナリオを設定します。
11	事業継続戦略策定	事業を継続、復旧するための戦略を策定します。
12	経営資源復旧方法検討	経営資源の復旧方針や手順を策定します。
13	業務復旧方法検討	業務活動の復旧方針や手順を策定します。
14	BCP 文書作成	BCP 文書を作成します。
15	演習	初動対応や復旧方法の実効性を検証します。
16	運用計画策定	確立、導入した BCMS を運用するための年間計画を策定します。
17	全体教育	BCMS を運用するための教育を適用範囲内の全従業員に対して実施します。
18	内部監査員教育	内部監査員に対する教育を実施します。
19	内部監査	BCMS の運用状況を評価するために、内部監査を実施します。
20	マネジメントレビュー	BCMS の運用状況を評価するために、マネジメントレビューを実施します。
21	一次審査対応	書類審査を中心とした一次審査を受けます。
22	二次審査対応	実地審査を中心とした二次審査を受けます。

プロジェクト完了までの工数とスケジュール

1. 各ステップごとに1回の訪問と次のステップまでのメールでの問合せに対応します。
2. 各ステップごとの間隔は、1～2週間を想定しています。
3. お客様の規模(部門数や拠点数など)によって、同じステップを複数回実施する場合があります。