

特別併催企画

- <新企画>「PPE・労働安全フェア」～PPE(個人用防護具)、労働安全対策、働き方改革～
製造工場、工事現場、医療現場、災害や事故現場など、危険が伴う現場では労働災害から働く人を守ることが第一に求められています。また、働き方改革の一環としても現場作業環境の改善が必要とされています。今回、「労働災害対策」をキーワードにした特別併催企画を新たに設置。PPE 製品（防護具、マスク、手袋、墜落防止器具など）のほか、VR を用いた現場安全管理サービスなど、働く人の安心・安全・快適を提案する製品・サービスが集結します。

出展内容：PPE(個人用防護具)、現場環境改善、働き方改革提案など

- <新企画>「気象ビジネスサミット」～モニタリング、気象情報利活用、資機材・サービス～
気象データは、社会の基盤情報としてあらゆる産業において重要な役割を担っています。災害対策はもちろんのこと、昨今では気象データをビッグデータとしてとらえ、製造業や流通業などでは生産管理や需要予測、作業計画策定に活用する動きが広がっています。今回、「気象ビジネス」に着目した特別併催企画を新たに設置。気象情報の利活用を提案する最新の製品・サービスに注目が集まります。※企画協力：気象ビジネス推進コンソーシアム（気象庁）

出展内容：気象測器・モニタリング装置、気象分析・解析・予測、情報提供サービスなど

- サイバーセキュリティワールド ～サイバー空間における脅威に対処する～
事業活動を揺るがすリスクとして被害が拡大している「サイバー攻撃」に対応した最新のソリューションが一堂に集結。連日開講する主催者セミナーでは、国内外のサイバーセキュリティの最新動向と最新の対策事例などを紹介します。

出展内容：製造業、中小企業、自治体、重要インフラ等向けソリューション

併催行事/企画・サービス

■東京 2020 オリンピック・パラリンピック競技大会企画展示エリア

東京 2020 のセキュリティに関する製品や技術を体感

■首都東京の危機管理（東京都パビリオン） 関係各機関によるパネル・映像展示

東京都（総務局総合防災部、水道局、下水道局、産業労働局、都民安全推進本部）、東京都中小企業振興公社、警視庁、東京消防庁、自衛隊東京地方協力本部（順不同）

■防衛省・東京消防庁による車両展示

浄水セット・逆浸透2型、VR防災体験車、検知型ロボットほか災害時活躍する特殊車両など

■主催者企画コーナー

- ◆危機管理実演体験コーナー・・・ 来場者参加型デモンストレーションが終結
- ◆BCP・BCM 策定支援・相談コーナー・・・ 事前予約制の無料相談コーナー

■マッチングシステム

- ◆来場者が事前来場登録時に課題やリクエストを登録。登録案件に対して出展者から提案可能。
- ◆公式 Web 検索機能の強化。建設業向け、製造業向けなど、ソリューション別検索を追加。

特別併催企画展

■国内唯一のテロ対策専門展 「テロ対策特殊装備展(SEECAAT)'19」

治安関係者・重要インフラ従事者向け限定。テロ対策に関わるハイスペックな資機材が集結。

SEECAAT の最新情報はこちらから⇒ www.seecat.biz

カンファレンス ※敬称略

1. 基調対談 10月2日(水) 11:00 ~ 12:00 青海展示棟 B ホール セミナー会場 C

◆令和時代の国家安全保障と危機管理

～日米・日中関係の視点から～

【ゲスト】 森本 敏 元防衛大臣/拓殖大学 総長

【ホスト】 志方 俊之 帝京大学 名誉教授



2. 基調講演 10月2日(水) 13:00 ~ 14:00 青海展示棟 B ホール セミナー会場 C

◆火山災害とその対策について

【講師】 齋藤 誠 気象庁 気象研究所 火山研究部長

3. シンポジウム 1 10月2日(水) 15:00 ~ 16:30 青海展示棟 B ホール セミナー会場 C

◆首都直下地震への備え ～2020 を見据えて～

【パネリスト】 小林 茂 東京都危機管理監 ほか

【コーディネーター】 平田 直 東京大学 地震研究所 地震予知研究センター長・教授

4. シンポジウム 2 10月4日(金) 13:00 ~ 14:30 青海展示棟 B ホール セミナー会場 C

◆2020 年へ向けた日本と世界

【ゲスト】 山口 真由 ニューヨーク州 弁護士 ほか

【ホスト】 板橋 功 (公財) 公共政策調査会研究センター長



5. 危機管理 特別セミナー 青海展示棟 A・B ホール セミナー会場 B~E

◆防災・減災 : 避難所運営シミュレーションツール「避難所HUG」体験企画

◆防災・減災 : 緊急医療と国民保護

◆防災・減災 : 災害時における最大の課題「停電」への備え

～危機を乗り越えた医療機関と危機に立ち向かう中小企業に学ぶ～

◆防災・減災 : 要配慮者の防災を考える

◆防災・減災 : 緊急時の情報発信・通信と災害対応のデータ連携

◆防災・減災 : 国土強靱化に向けた最近の取り組みについて

◆セキュリティ: 安全対策セミナー-H.E.A.T. ® short version 『S.T.S』2019

◆セキュリティ: ドローン活用のセキュリティ課題と有効性

◆セキュリティ: 海外手法に学ぶ新時代の危機管理

◆事業リスク : 消防防災分野における研究開発の推進について

◆事業リスク : 海外旅行保険の重要性について ～企業の海外活動における危機管理ツール～

◆事業リスク : 訪日外国人旅行者への自然災害時の対応