

実施結果報告書

危機管理産業展2020

RISCON TOKYO 特別併催企画展

テロ対策特殊装備展'20

- ■会期/2020年10月21日(水)~23日(金)
- ■会場/青海展示棟(東京ビッグサイト)
- ■主催/株式会社 東京ビッグサイト





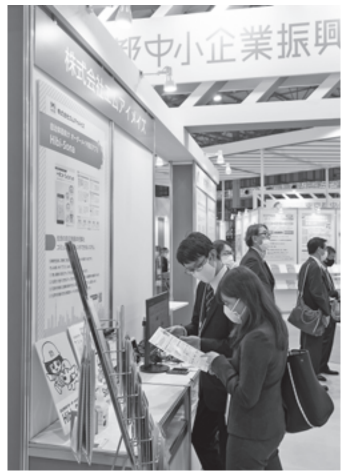












目 次

0	危機管理産業展 [RISCON TOKYO] 2020	
	■ 開催概要、来場者状況	2
	■ 来場者アンケート集計結果	3
	■ 主要来場者	····· 4•5
	■ 展示構成	6
	■ 出展者アンケート集計結果	7
	■ セミナー	8.9
	■ 主催者企画	······ 10•11
	■ オンラインマッチング	12
	■ 広報活動	13
	■ RISCON 会場レイアウト図	······ 14•15
	■ RISCON 出展者一覧 ····································	16
	テロ対策特殊装備展[SEECAT]'20	
	■ 開催概要、来場者状況	18
	■ 来場者アンケート集計結果	19
	■ 主要来場者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······ 20•21
	■ 展示構成・海外出展者	22
	■ 出展者アンケート集計結果	23
	■ アドバンストセミナー・出展者プレゼンテーション	24
	■ 広報活動	25
	■ SEECAT 出展者一覧 / 会場レイアウト図	······ 26•27
	■ 次回開催室内	





危機管理産業展2020

1 開催概要

名 称 危機管理産業展 (RISCON TOKYO) 2020

会 期 2020年10月21日(水)~23日(金) 3日間

会 場 青海展示棟(東京ビッグサイト)

主 催 株式会社東京ビッグサイト

特別協力 東京都

後 援 内閣府政策統括官(防災担当)、警察庁、復興庁、消防庁、文部科学省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省、気象庁、 海上保安庁、防衛省、全国知事会、全国市長会、全国町村会、全国消防長会、アメリカ大使館商務部、 独立行政法人情報の理性推嫌は、独立行政法人口大紹思生即機構、(ジェトロ)、(順大同)

独立行政法人情報処理推進機構、独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)(順不同)

(一社)全国警備業協会、(公社)日本防犯設備協会、(公財)日本消防協会、(一社)日本火災報知機工業会、

(一財)日本防火・危機管理促進協会、(一社)日本損害保険協会、(一社)日本防衛装備工業会、日本赤十字社、(一社)日本ガス協会、

(一社)日本原子力産業協会、(一社)日本内燃力発電設備協会、(一社)日本免震構造協会、(公社)日本空気清浄協会、

(一社)日本オフィス家具協会、定期航空協会、(一社)日本ケーブルテレビ連盟、全国商店街振興組合連合会、

(特非)日本データセンター協会、(特非)日本防災士会、(一社)電気通信事業者協会、(公社)日本ファシリティマネジメント協会、(一財)エンジニアリング協会、(一社)日本標識工業会、(一財)日本サイバー犯罪対策センター (順不同)

運 営 アテックス株式会社

展示規模 171社254小間

特別∰企画 緊急時ライフライン確保 気象災害・リスク対策サミット PPE・労働安全フェア サイバーセキュリティワールド

制機企画 テロ対策特殊装備展 (SEECAT) '20

1 来場者状況

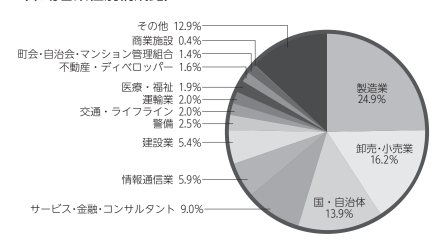
コロナ禍での開催となった本年は、来場者、出展者ともに完全事前来場登録制とし、QRコードを活用した非接触による入退場チェックを 導入。会場内はすべての参加者に検温、マスクの着用、手指消毒を依頼するなど、政府・東京都・会場等のガイドラインに沿って徹底した 感染症対策を実施した。

日付		天気	来場者数	前回実績 Last Time 危機管理産業展 (RISCON TOKYO) 2019
Date		Weather	Registered Visitors	来場者数 Registered Visitors
10月21日 (z October 2		晴れ Fine	3,161	5,401
10月22日 (7 October 2		くもり時々晴れ Cloudy / Fine	3,630	6,067
10月23日 (st October 2		丽 Rainy	3,818	7,018
合	計	Total	10,609	18,486



[※]テロ対策特殊装備展(SEECAT)の来場者数を含む。

〈来場者業種別構成比〉







Point

RISCONのコア来場者である「製造業」、 「国・自治体」関係者の構成比がさらに上昇。





[※]プレスは含まない。

1 来場者アンケート集計結果

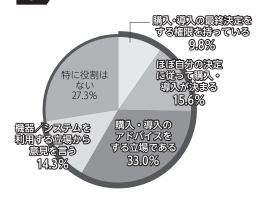
〈来場者職種別構成比〉

-法務·監査 0.7% 生産 1.0%-広報·宣伝 1.2% その他 10.4% 情報システム 2.1% 施設管理 営業・販売 31.7% 3.2% 研究·開発 4.4% 公務員。 回体職員 経営者 役員 総務·経理· 14.3 人事 8.1% 14.3% 企画・調査 8.6%

Q1 あなたの役職は?

一般 30.8% (投資) 14.2% 30.8% 部長・課長 クラス 21.1%

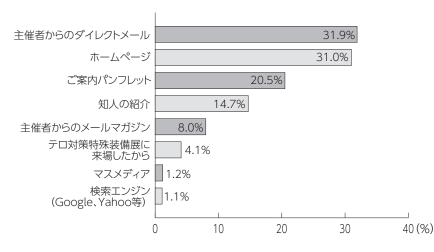
Q2 あなたの職務権限は?



Point "

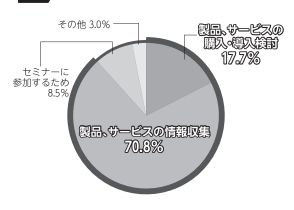
危機管理に関心の高い「経営者・役員」「公務員・団体職員」の構成比が上昇。 約70%が役職者であり、製品・サービスの導入に関わっている。

Q3 今回の展示会を何で知りましたか? (複数回答可)

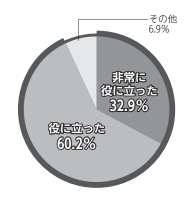




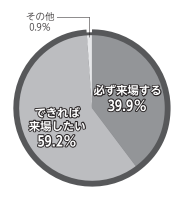
Q4 ご来場の主な目的は?



Q5 この展示会はあなたの役に 立ちましたか?



Q6 次回のご来場予定は?



Point "

93%の来場者が本展に来場して役に立ったと回答。99%の来場者がリピートで来場を希望しており、次回の来場意欲や期待が極めて高いことがわかる。



警察関係

警察庁

長官官房/刑事局/交通局/警備局/情報通信 局/科学警察研究所/警察大学校

警視庁

警務部/交通部/警備部/公安部/刑事部/生活 安全部/組織犯罪対策部/総務部/サイバーセ キュリティ対策本部/オリンピック・パラリン ピック競技大会総合対策本部/サイバー攻撃対策 センター/捜査支援分析センター/科学捜査研究 所

都道府県警察本部

愛知県/青森県/茨城県/岩手県/大分県/大阪 府/沖縄県/香川県/神奈川県/京都府/埼玉 県/静岡県/千葉県/栃木県/福岡県/兵庫県/ 北海道/山梨県/和歌山県

消防関係

総務省消防庁

総務課/消防救急課/救急企画室/特殊災害室/ 防災情報室/消防大学校

東京消防庁

企画調整部/救急部/警防部/装備部/総務部/ 防災部/予防部/消防技術安全所/オリンピック パラリンピック対策室

各県市町村消防局/消防本部

神奈川県/埼玉県/千葉県/上尾市/綾瀬市/市 川市/市原市/伊奈町/浦安市/小田原市/貝塚 市/各務原市/柏市/鹿沼市/亀山市/川口市/ 川崎市/京都市/久喜市/越谷市/さいたま市/ 相模原市/佐倉市/座間市/仙台市/千葉市/豊 橋市/野田市/蓮田市/秦野市/浜松市/平塚 市/藤沢市/船橋市/町田市/松戸市/八千代 市/大和市/山武郡市/横須賀市/横浜市/四街 道市

防衛省

防衛省

大臣官房会計課/統合幕僚監部/陸上幕僚監部/ 海上幕僚監部/航空幕僚監部/陸上自衛隊/海上 自衛隊/航空自衛隊/情報本部/防衛大学校/指 揮通信システム隊/教育訓練研究本部/開発実験 団/補給統制本部

防衛装備庁

長官官房/技術戦略部/弾道技術研究部/陸上装 備研究所/艦艇装備研究所/航空装備研究所/電 子装備研究所/先進技術推進センター

政府関係

海上保安庁

警備救難部/交通部/装備技術部/総務部 気象庁

総務部

経済産業省

製造産業局/化学兵器・麻薬原料等規制対策室 厚生労働省

大臣官房/厚生局/麻薬取締部/DPAT事務局 国土交通省

大臣官房/関東地方整備局/航空局/総合政策 局/中部地方整備局/鉄道局/不動産·建設経済 局/水管理・国土保全局

総務省

総合通信基盤局/重要無線室/自治大学校

内閣官房

東京オリンピック競技大会・東京パラリンピック 競技大会推進本部/内閣サイバーセキュリティセ ンター/内閣情報集約センター

農林水産省

農村振興局

法務省

大臣官房/矯正局/東京出入国在留管理局/矯正 研修所/東日本成人矯正医療センター

東京都関係

東京都

都民安全推進本部/総務局総合防災部/主税局/ 都市整備局/産業労働局/交通局/水道局/下水 消局

区市町村 危機管理担当者

荒川区/江戸川区/大田区/葛飾区/北区/江東 区/狛江市/品川区/渋谷区/新宿区/杉並区/ 墨田区/世田谷区/台東区/立川市/多摩市/中 央区/中野区/西東京市/練馬区/日野市/府中 市/港区/武蔵野市

東京都中小企業振興公社 東京都立産業技術研究センター

自治体関係

道府県 危機管理担当者

IHI

愛知県/秋田県/沖縄県/神奈川県/埼玉県/静 岡県/千葉県/栃木県/新潟県/宮崎県/山梨県 市町村 危機管理担当者

朝霞市/綾瀬市/稲敷市/鎌倉市/鴨川市/川崎 市/相模原市/狭山市/千葉市/福井市/松戸 市/南相馬市/八街市/横浜市

民間企業(業種別)

製造業

航空宇宙防衛事業領域 アイコム 総務部 アイヤロ 事業戦略室 危機管理担当 アサヒグループホールディングス 総務法務部 アストロデザイン 管理本部 芦森丁業 防災営業部 アズビル 総務部 アロン化成 新製品創出プロジェクト いすゞ重体 営業開発部 江崎グリコ セールス本部市場開発部 NECプラットフォームズ パブリックシステム事業部 オートマックス 製造統括部 オカムラ 地方創生ビジネス推進部 オリエンタル技研工業 技術研究所

オリオンオートクラフト 開発営業本部 ライフサイエンス推進部 キシダ化学 キヤノン NVS開発企画室 京セラ 通信事業戦略部 キングジム 営業推進部 キンコーズジャパン 生産管理部 高周波熱錬 情報戦略室 コカ・コーラ ボトラーズジャパン ERM推進部

ヘルスアンドセキュリティ部 コクヨ コスモ石油 安全推進課

コマツ サービス本部企画部 安全推進チーム コマニー 研究開発本部 サッポロビール 総務部 サントリーホールディングス 総務部

リスクマネジメント部 三洋工業

JFEスチール シャープ

シャープマーケティングジャパン ジャパン マリンユナイテッド

昭和飛行機工業

シンフォニアテクノロジー 住友重機械工業

大日本印刷

セイコーホールディングス 大成ファインケミカル

ダイプラ 開発本部開発部 タキロンシーアイ 経営企画部

環境防災部

艦艇統括部

総務部

輸送機器事業部

機能商品事業部

管理本部 総務部

首都圏システム営業部

社会インフラシステム営業部

情報イノベーション事業部

総務本部総務グループ

TDK 総務本部 グローバルリスク管理部 テルモ 内部統制室 帝国繊維 防災統括部 東京航空計器 管理本部

東芝インフラシステムズ 電波システム事業部 東芝エネルギーシステムズ 総務部 安全グループ

技術部 トーハツ **凸版印刷** 情報コミュニケーション事業部

介画本部 トッパン・フォームズ 技術部 トム通信工業

ドレーゲルジャパン ヤイフティー事業部 永谷園 業務用営業部

日清紡ホールディングス 新規事業開発本部 日本電気 宇宙・防衛営業本部 日本飛行機 介画本部 人事総務部

日本防災 設計部 日本ミシュランタイヤ B2B事業部 ネグロス電工 技術本部 はごろもフーズ 総務部 パナソニック 技術本部

パナソニックシステムソリューションズジャパン パブリックシステム事業本部 ハンファQセルズジャパン セキュリティ事業部 ピジョン 管理部 総務グループ 日立建機 総務部

フクビ化学工業 建材開発部 富十诵 特機システム事業本部 ブリヂストン リスク管理ユニット 古河テクノマテリアル 防災事業部

本田技研工業 地域事業企画部 本部企画課 本田技術研究所 デザインセンター FAシステム事業本部 三菱電機 明星電気 気象防災事業部営業部 矢崎エナジーシステム ガス機器事業部 LIXIL 環境・RM推進室

流機エンジニアリング 管理部

卸売・小売・商業施設

アマゾンジャパン マーケットプレイス事業部 伊藤忠食品 法務・コンプライアンス部 いなげや 総務部 ウエルシア薬局 総務部 おかもとグループ 災害予防事業部

小田急百貨店 法人外商部 オリエンタルランド セキュリティ部 セキュリティグループ カインズ 店舗安全対策推進室

カネコー 防災事業部 キンパイ商事 防災事業部 法人外商部 京王百貨店 コスモ石油販売 CSR統括部 サイボウ 防災事業部

JFLAホールディングス リスク管理室兼法務総務部





ジェコス 安全・防災・環境管理部 シバウラ防災製作所 国内営業部 ジュピターショップチャンネル 管理本部 住友商事 災害・安全対策推進部 西友 リスクマネジメントG セブン-イレブン・ジャパン 危機管理部 そごう・西武 商事事業部 ダイイチ 防災課 第一実業 リスクマネジメント部 ダイドーリミテッド CRE事業部 ダイナム リスク管理部 大丸松坂屋百貨店 総務部 高島屋 総務本部 帝商 防災部 東京国際フォーラム 管理部 施設部 ニトリホールディングス 法務室 パナソニックシステムソリューションズジャパン 施設推進部

フレーベル館 経営企画本部 リスク管理チーム マルエツ 総務太部 三越伊勢丹 MD統括部 ミドリ安全 **合機管理堂業部** 管理部 有楽町駅前開発

廣瀬商会

はぶ文泉堂

ファミリーマート

交通・ライフライン・運輸業

食品防災部

施設資産管理部

防災部

朝日航洋 安全統括部 小田急電鉄 安全・技術部 神奈川臨海鉄道 総務部 関西エアポート 運用統括部

関西電力送配電 企画部 東京企画グループ 京王雷鉄 総務・危機管理部 佐川急便 CSR推進部

埼玉高速鉄道 鉄道統括部 安全管理課 空港事業開発部 **JALUX**

首都圏新都市鉄道 運輸部

首都高速道路 保全·交通部 防災·交通管理室

商船三井フェリー 管理部

東京国際埠頭

全日本空輸 オペレーションマネジメント部

東海旅客鉄道 総務部 東急 内部統制室

東京ガス 東京2020オリンピック・パラリンピック推進部 東京国際空港ターミナル 防災保安部

総務部 総務課

東京地下鉄 安全・技術部 東京電力ホールディングス 防災産業推進室 東京都下水道サービス 技術部 介画調整課 東京臨海高速鉄道 安全推准室 東電タウンプランニング CS事業本部 東武鉄道 総務法務部

東北電力ネットワーク 東京事務所 東葉高速鉄道 運輸施設部 安全防災課

西日本高速道路 総務介画課 安全推進部 西日本旅客鉄道 日本貨物鉄道 危機管理部

IT企画本部 IT推准企画部 日本航空

日本梱包運輸倉庫 品質安全管理部

日本地下石油備蓄 消防保安係 安全環境課

公用営業部 日本通運

東日本高速道路 管理事業本部 防災・危機管理チーム

東日本旅客鉄道 安全研究所 日の丸白動車興業 運行管理

ヒラオカ石油 緊急時給油事業部 北総鉄道 安全推進担当 北陸電力 原子力・技術チーム 丸和運輸機関 BCP物流支援企画部 ゆりかもめ 技術部 電気保安課

情報通信

NECネッツエスアイ ネットワークインフラ事業本部 NHKテクノロジーズ リスク管理室 ITサービス事業本部 NCS&A NTTテクノクロス IoTイノベーション事業部 NTTドコモ

NTT東日本 サービス運営部 災害対策室

MXモバイリング 運用管理部

芝浦通信 スイス通信システム 民需事業部

水道マッピングシステム スカパーJSAT **而菱雷機**

ソフトバンク テレコムエンジニアリングセンター

テレビ朝日映像 テレビ東京ホールディングス 東洋信号诵信社

パナソニックシステムソリューションズジャパン フジテレビジョン マグナ通信工業

丸紅ネットワークソリューションズ ミハル通信

モバイルクリエイト

ヤフー

建設・不動産

吉木あすなろ建設 磯野不動産 施設部 伊藤忠アーバンコミュニティ QCC推進部 大林組 建築本部 鹿鳥建設 技術研究所 建設業労働災害防止協会 業務部 五洋建設 技術研究所 清水建設 土木総本部 ジェイアール東日本ビルディング ビル品質管理部

白石建設 新和防災

水道機工 住友不動産建物サービス 相日防災

大勝建設 工事部 大成建設 竹中工務店

東急不動産 東京ガス不動産 東電タウンプランニング 西松建設

日建リース工業 日本総合住生活 能美防災

東急建設

野村不動産アーバンネット

=井不動産ビルマネジメント 二菱地所

= 夢地所プロパティマネジメント みらい建設工業

情報システム部

ソリューション推進室

情報通信システム部

情報処理部

宇宙・衛星事業本部 防災システム事業部

総務本部 ビジネス推進部 経営管理局総務部

総務人事局総務部 システム部 設備技術グループ パブリックシステム事業本部

警備・車両統括部 本社営業部

エンタープライズ事業本部 技術統括本部 研究部

商品企画部 オフィス最適化推進部

安全品質環境本部

管理本部

エンジニアリング事業部 総務部安全管理課

品質管理部 防災機材部

エンジニアリング本部

エンジニアリング本部 総務部 事業戦略部 技術部

CS事業本部

総務部 総務課 BP事業部 法人事業課

技術開発研究所 研究開発センター

総務コンプライアンス部 運営企画部

総務部

中央営業管理部

技術本部 エンジニアリング部

UR都市機構 設計部

医療・福祉

浦安市社会福祉協議会 浦安市災害ボランティアセンター 大森赤十字病院 医療社会事業部 鎌ヶ谷総合病院 地域医療連携室

熊本大学病院 災害医療教育研究センター 埼玉医大総合医療センタ 高度救命救急センター 防災施設管理センター 埼玉石心会病院

千葉県救急医療センター **給杏科** 東京医科大学病院 放射線部 東京都医師会 救急委員会 防災プロジェクト 東京都白閉症協会 虎の門病院 危機管理室 日本精神科病院協会 DPAT事務局 日本赤十字社 救急法等指導員 額田記念病院 災害対策チーム 墨東病院 救命センター

サービス・金融・コンサルタント

リスク統括部

経営企画部 総務グループ

テクノロジー・リスク・サービス

ビジネスクリエーション部

BCMコンサルティング部

企業財産リスクユニット

中央支店

総務部

技術部

党業太部

営業企画部

システム部

経営管理部

人事総務部

公務第一部

総務部

総務部

総務部

総務部

総務グループ

あいおいニッセイ同和損害保険 火災傷害保険部 足利銀行 公共ビジネスユニット

アビームコンサルティング オリックス

かながわ信用金庫 きらぼし銀行 KPMGコンサルティング

航空システムコンサルタンツ JR東日本コンサルタンツ ジェイアイ傷害火災保険

静岡銀行 信金中央金庫 ソニー生命保険

損害保険ジャパン SOMPOリスクマネジメント

千葉銀行 千葉興業銀行

東京海上日動リスクコンサルティング 日本マスタートラスト信託銀行

みずほ銀行

三井住友海上火災保険 三井住友銀行

三井住友信託銀行 総務部 三菱UFJ銀行 総務部 横浜銀行

リスク管理部 りそな銀行 渉外課

その他

エスプールプラス オリックス・ホテルマネジメント カルチュア・コンビニエンス・クラブ

京都橘大学

国士舘大学 卜智大学 西武造園

総合防災ソリューション 千葉科学大学 東京大学 東京ドームホテル 東京防災救急協会

日本プロフィックス・エンジニアリング

ロイヤルホールディングス リスク管理室

リスクマネジメントチーム 運営管理部リスク管理課 リスクコンプライアンス統括部

救急救命学科

防災·救急救助総合研究所 地球環境学研究科

国営東京臨海広域防災公園 管理センター 危機管理事業部

危機管理学部 工学系研究科 管理部 本所防災館

危機管理学部 防災リスクマネジメント本部



1 展示構成

〈主要出展製品〉

防災・減災 〜災害に備える〜				
★〈特別テーマ〉避難所運営・資機材	非常用圧縮毛布、非常用圧縮タオルケット、避難所生活ソリューション、簡易個室トイレ、簡易間仕切り、 コンテナホテル、バッテリー内蔵LEDなど			
地震・津波・火山対策	地震速報システム、集電子装置、耐震用防災器具、安否確認システム、防水ドローン、避難用シェルター、 災害用天井備蓄倉庫など			
防火・大規模火災対策	粉じん火災、粉じん爆発防止装置、投下型消化ボールの防火・消化製品など			
避難・救助・救急医療	 			
備蓄品・非常食	災害備蓄ゼリー、感染症対策用テント・ベッド、防臭トイレセット、バリアフリー防災提案、 災害用トイレなど			
国土強靭化、重要インフラの機能維持	液化石油ガスエア発生装置、小型非常用発電装置、無停電電源装置、ポータブルバッテリー、屋外型UPSなど			
災害対策ロボット、ドローン・ビークル	多用途四輪車、電動船外機など			
自治体・団体・機関、防災製品・サービス	土砂災害・洪水氾濫災害予防システム、水発電機、防災ソリューション、ソーラー避難誘導塔、 被災時生活用水供給システム、緊急地震速報専用受信ソフトウェアなど			
その他災害対策	特殊インク、転写シート、総合安全ソリューション、耐熱・対切創防護製品、防災教育研修、防災テント、 災害時情報提供ツール、災害車両など			

事業リスク対策 〜自治体・企業のあらゆるリスクを考える〜							
★ 〈特別テーマ〉感染症対策 救急感染防止衣、遺体収納袋、マルチプロテクトウェア、体調スクリーニングゲート、 非対面・非接触型検温システム、抗体チェックツール、PCR検査キットなど							
BCP·BCM策定運用	自衛情報網、災害時情報提供ツール、多機能手洗い機、移動電源車など						
環境リスク対策	耐環境型ポータブルクーラーなど						
その他リスク対策	災害ネット、マルチ対策ソリューションなど						

セキュリティ ~防犯対策を網羅する~	
監視・警戒システムカメラ	極耐久性カメラシステム、フルカラーナイトビジョン、防振双眼鏡、サーマル暗視スコープ、 センサー監視カメラ、先端可動式工業用内視鏡など
防犯対策、盗難対策	防刃装備・防犯アイテム、アイスピック対策品など
警備サービス、特殊装備	特殊装備、光学器機など
その他セキュリティ対策	QRコード荷受ロッカー、防災ソリューションなど

特別共催企画									
緊急時ライフライン確保 ~生活と事業を守る電気・エネルギーの確保と情報発信・通信~									
停電対策・非常用電源	防災用ポータブルバッテリー、ポータブルソーラー蓄電器、UPS(無停電電源装置)、 防滴大容量蓄電池、新型リチウムイオン蓄電池など								
ガソリン・燃料の備蓄・確保	大規模災害時燃料供給システムなど								
生活用水の備蓄・確保	緊急用飲料水貯水装置など	緊急時							
情報収集・被害予測	緊急対策ソリューションなど	ライフライン							
緊急時の通信確保	長時間発電機など	確保							

気象災害・リスク対策サミット	~激甚化する気象災害対策と気象データの活用による新たなリスク対策~	
熱中症対策・防寒対策	デジタルサイネージ、クラウド指示モニターなど	気象災害
その他気象災害対策	消臭トイレなど	リスコ対策
気象測器・装置	観測センサー、気象観測システム、簡易無線水位計測サービス、超音波式風向・風速計など	4==+

PPE・労働安全フェア ~PPE(個人用防護具)・保安用品、労働環境改善、働き方改革~								
PPE (個人用防護具)・保安用品	クリップフェイスシールド、マウスシールド、消毒ディスペンサー、 透明パーテーション、ヘルメット、突刺軽減グローブ、熱中症対策商品、 保護めがね・レスキューゴーグルなど	PPE・労働安全 フェア						

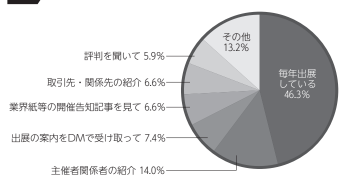
サイバーセキュリティワールド	~中小企業・自治体向けに特化。サイバーセキュリティ対策を提案~	CYBER
中小企業向けソフト・ハード	サイバー攻撃早期検知・防御システムなど	SECURITY
自治体向けソフト・ハード	リイバー攻挙平期快知・防御システムなと	WORLD





1 出展者アンケート集計結果

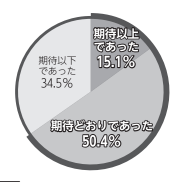
Q1 今回出展されるに至ったきっかけ



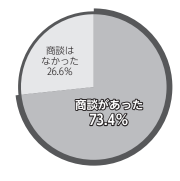
●自由意見

- ・想定より参加者が多かった。十分な準備と参加者の協力があれば、コロナ 禍の中でも十分な成果が上げられると希望が持てた。
- ・例年通り多くの来場者と有益な情報交換ができた。来年も出展を検討したい。
- ・オンラインと異なり、フェーストゥフェースの重要性が認識できた。
- ・初の出展だったが、宣伝や認知向上に一定の効果があった。
- ・マスコミを含め多くの方へ効果的なPRができた。

Q2 本展示会の来場者数について



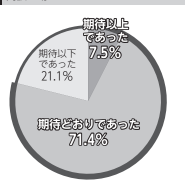
Q3 会期中における来場者との 商談について



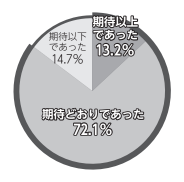


Q4 出展の成果について

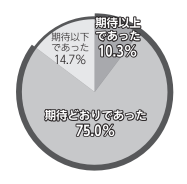
1 商談の場として



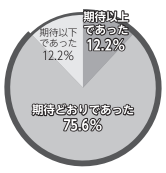
2 新規顧客獲得の場として



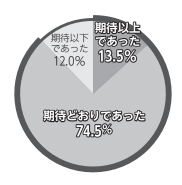
3 既存客へのアピールの場として



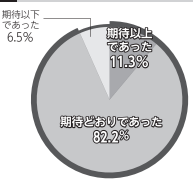
4 新製品発表の場として



5 販売促進/PRの場として



6 製品に対する来場者からの意見収集の場として



Point '

コロナ禍での開催となった今回は全体の来場者数は減少したものの、出展の成果について約80%~90%超が「期待以上・期待通り」と回答。目的意識の高い来場者に対してしっかりとPRができたという声が多く上がった。「危機管理」の展示会として16回目の開催となる本展には官民より危機管理に関わるコアなリピーター来場が定着しており、マッチング力の高さがうかがえる。





1 セミナー

スペシャルカンファレンス

甚	10月21日(水)							
讀	10月21日 (水) 11:00~12:00 WEB動 新型コロナが狂わせた世界情勢と日本のこれから	WEB動画公開	ゲ	ス	٢	神田外語大学 教授 現代中国論	興梠	一郎氏
鼎			ゲ	ス	\	前統合幕僚長	河野	克俊氏
畝		70.5	朩	ス	\	帝京大学 名誉教授	志方	俊之氏

基 10月21日 (水)					
調 13:00~14:00	講	師	東京医科大学病院 渡航者医療センター 教授	濱田	篤郎氏

特別テーマ

	10月21日 (水)					
	14:15~15:00 世界に広がる様々な感染症と自衛、 リスクを軽減する「プロテクトウェア」について	講講	師師	(株) SOPIC 代表取締役	伊貝 美岩切	€香子氏 宏樹氏
	10月22日 (木)					
感染症対策	15:00~15:45 医療・介護老健施設の簡易型感染隔離システム	講	師	(株) ワセダプロテクション	須藤	泰 元氏
赀	10月23日 (金) 事例から学ぶ「検証」の重要性【三部構成】					
策	15:00~16:30 コロナにおける企業の対応を振り返る	講	師	(株) 新建新聞社 常務取締役 リスク対策.com編集長	中澤	幸介氏
	改善につながる検証―After Action Review―の方法	講	師	第37代東部方面総監、元陸将 /アジアパシフィックイニシアティブ財団 上席研究員 / ハーバード大学上席研究員	磯部	晃一氏
	日本の災害教訓をベトナムに生かす	講		SOMPOリスクマネジメント (株) BCMコンサルティング部 社会公共グループ グループリーダー	梅山	吾郎氏

10月21日 (水)				
12:30~13:30 国土強靱化に関する最近の取組み	講師	内閣官房 国土強靭化推進室 参事官	山本	泰司氏
防	講師	総務省消防庁 危険物保安室 室長	渡辺	剛英氏
15:30~16:15 首都直下地震×新型コロナウイルス感染症 ~帰宅困難者一時滞在施設を巡る実務課題~	講師	WOTA (株) 統合企画室長, BB.univ学長	森	健氏

	10月22日(木)							
	10:30~12:00	WEB動画公開	講館	師	セコム(株) IS研究所 リスクマネ	·ター長兼分子生体制御学講座 教授 ジメントグループ グループリーダー 役員 サイバーセキュリティ Devop		康文氏
セキュニ	ソフトターゲットに対する取り組み				(株) セキュリティ産業新聞社編集:	·	中县	島 豊氏
リテ	10月23日(金)							
1	10:30~12:00 安全対策セミナーH.E.A.T. (r) short versio	n [S.T.S.] 2020	講館	師	Crisis Management Group(株)	国際本部セキュリティマネジメント部 き	『長 樺	政児氏
	15:00〜16:30 コロナウィルス禍が続く2021年のセキュリテ	WEB動画公開 ィ対策課題	〈英語講演・		求通訳〉 Boardroom@Crisis BV CEO	Gle	nn C. Sc	thoen 氏









	10月22日(木)						
	13:30~15:00						
事業	「中小企業の実効性のあるBCPとは」 〜大規模自然災害(地震・風水害)と新型ウイルス感染症	た欧ナラブ	講	師	SOMPOリスクマネジメント(株) 首席フェロー(リスクマネジメント)	髙橋	孝一氏
ジュ		WEB動画公開					
事業リスク対策	巨大複雑系である土壌微生物生態系の危機管理		講	師	(株)DGCテクノロジー チーフリサーチャー	横山	和成氏
業	10月23日(金)						
	12:00~12:45		講	師	元航空自衛隊 空将 航空支援集団司令官	Ш⊞	真史氏
	災害派遣活動等を経験して(指揮官の責務)						
サイバ	10月21日(水)						
バー	13:00~13:45		講	師	ダークトレース・ジャパン(株)〈ピーエスアイ〉 Senior Cyber Security Account Executive	牧野	剛氏
セキ	Cyber AI が実現する可視化の統合セキュリテ 10月22日 (木)	1			Serior Cyser Security Account Executive	1X±J	W 1-0
ーセキュリティ	10:30~11:15						
アイ	情報セキュリティ 10大脅威2020		講	師	(独)情報処理推進機構 セキュリティセンター	大友	更紗氏
労	10月23日(金)						
働	13:00~14:30		講	師	(公社)日本保安用品協会 保護具インストラクター/興研(株)常務執行役員	4	
安全			ur3	D.1-	東京農業大学大学院 環境共生専攻(博士)		雄司氏
	10月21日 (水)						
		WEB動画公開					
気	風水害から命を守るために	VVCD到回公用	講	師	気象庁 大気海洋部 気象リスク対策課 予報官	坪井	嘉宏氏
気象災害対策	10月22日(木)						
害対			講		MS&ADインターリスク総研(株)		1026 m
策	15:00~16:30 気象災害のリスクマネジメント	WEB動画公開			リスクマネジメント第四部事業継続マネジメントグループ 上席コンサルタント MS&ADインターリスク総研(株)	间机	和分片
	- 顕在化する気候変動を踏まえて -				リスクマネジメント第三部サステナビリティグループ 上席コンサルタント	寺崎	
					気象庁 大気海洋部 気候情報課 気候情報調整官	後藤	敦史氏
	10月21日(水)						
	11:00~11:30	WEB動画公開	講	師	経済産業省 製造産業局 自動車課 自動車戦略企画室 係長(戦略総括·電動	(上)	

	10月21日 (水)				
	11:00~11:30 WEB動画公開 災害時における電動車の活用について	講師) 靠道	俊汰氏
田マ	10月22日(木)		·	,6X=	
緊急時ラ	13:15〜14:00 72時間連続稼働発電機 災害時の電源を確保し、命をつなぐ灯りを護る	講師	(株)ジェーピージェネレーターズ 営業企画部 部長 フ	大木	実紗氏
イフライン確保	10月23日(金)				
ź		モデレーター	京都大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻 水文・水資源学 教授	立川	康人氏
1		パネリスト	川崎市 総務企画局 危機管理室 危機対策担当部長	左藤	正典氏
ン映			加古川市 副市長	守安	邦弘氏
鷕	13:00~14:30		中国電力(株)電源事業本部マネージャー(水力土木運営)	小畑	大作氏
IPIN	スーパー台風に対する安心・確実な対応を実現する		大阪府 都市整備部 河川室 河川整備課長	宍戸	英明氏
	SIP技術の活用		(一財)国土技術研究センター 河川政策グループ研究主幹	岡安	徹也氏
			京都大学防災研究所 社会防災研究部門 防災技術政策研究分野 准教授	左山	敬洋氏
			京都大学防災研究所 水資源環境研究センター 社会・生態環境研究領域 教授	角	哲也氏
			(国研) 土木研究所 技術推進本部 先端技術チーム 上席研究員	森川	博邦氏









🕦 避難所感染症対策エリア

コロナ禍における避難所の環境・衛生対策を提案。感染症対策とプライバシー確保を両立させる間仕切り展示デモを中心に避難所のさまざまな資機材を紹介した。

出展者名	製品カテゴリ
イーズワン	イーズソーラーチャージャー E-700シリーズ
インサイトワーク	FUKU福トイレ、防災ベッド、ドデスコ(除菌剤)
エムエスディ/吉田工業/ ベル・データ	ツバメエアクリーンテント
カワハラ技研	備蓄型・組立式・個室トイレ「ほぼ紙トイレ」
コーンズテクノロジー	人体検温用赤外線カメラ(金属探知機搭載可)
彩ユニオン	プロテント
サクラインターナショナル	飛散防止パーテーション
サンクリエイト	抗ウイルスパーティション
全国建設業協同組合連合会	組立式の間仕切り
SOPIC	虫よけ×抗ウイルスのプロテクトウェア
チャレンジ	ホスピタルガード
デベロップ	レスキューコンテナ
トライ	AND AIR Xフレームテント
ニッソク	飛沫感染防止用透明塩ビシートとソーシャルディスタンスシール
ハタヤリミテッド	ハタヤ除菌照明シリーズ
フジヤ	仮設テント、飛沫防止用間仕切りパーテーション、フロアマット
まいにち	災害用テントセット
前田工繊/未来テクノ	スプリトップルーム
マシュール	間仕切りスペース
ミユキブラザーズ工業	換気扇付簡易隔離部屋 プリベントボックス
ムラヤマ/トーモク	ツーウェイシステムパネル、簡易トイレ、防災ヘルメット







1 感染症対策サポーター

展示会の感染症対策の一環として、「感染症対策サポーター企業」による関連資機材やデモンストレーションを募集。主催者と出展者が一体となって感染症対策を徹底した。

出展者名	製品名
アイ・アール・システム	携带端末用UV除菌装置 CLEAN BUNKER ULS-10
藍通	クリップ式フェイスシールド
アムニモ	IoTで安心を見える化「CO₂可視化3密対策レシピ」
イルカカレッジ	ウィルスPro'(天然ミネラル抗菌剤)
WOTA	水循環型ポータブル手洗い機「WOSH」
エムエスディ/吉田工業	ツバメエアクリーンテント/ツバメエアクリーンベッド
コーンズテクノロジー	小型サーマルカメラ OWLIFT Type-H
ジョイソン・セイフティ・システムズ・ジャパン	災害避難所用間仕切り
ニッソク	ソーシャルディスタンスシール
ハタヤリミテッド	ハタヤ除菌照明シリーズ



🚹 危機管理実演・体験コーナー

危機管理分野における最新技術を体感。来場者参加型のデモンストレーションを実施した。

開始時間	出展者名	実演製品・見どころ
11:00	ミヤコー	緊急用直結式飲料貯水装置「水蔵」の実演
12:00	チャレンジ	センサー内蔵緊急地震速報システムの実機による 実演とアラーム発報による避難訓練の実施
13:00	エムエスディ/吉田工業/ベル・データ	体調不良者や要配慮者の隔離スペース作成に最適 なクリーンエアテント
14:00	コーンズテクノロジー	Thruvision社 パッシブテラヘルツボディスキャナ
15:00	インフォマティクス	最新XRを活用した調査業務支援ソリューション



1 東京都パビリオン

「首都東京の危機管理」をテーマに関係8機関による都民の安全を守る施策の情報発信や資機材の展示を行った。

〈参加機関〉

- ●東京都総務局総合防災部
- ●東京都都民安全推進本部
- ●東京都産業労働局(サイバーセキュリティ担当)
- ●東京都水道局
- ●東京都下水道局
- ●東京消防庁
- (公財) 東京都中小企業振興公社
- ●自衛隊東京地方協力本部



🕦 防衛省・東京消防庁による車両・装備品展示

普段は見ることができない特殊車両や装備品に多くの来場者が足を止めた。

野外入浴セット



VR防災体験車



特殊車両







オンラインマッチング

オンラインマッチング登録は、自社が抱えている課題や探している製品・サービスをRISCON全出展者に提案募集ができるほか、さまざまな検索条件でヒットした出展者に対して個別に資料請求や問い合わせ、会場でのアポイントができるシステム。今回はコロナ禍における制約等で来場ができない方にも参加を呼びかけ、また会期後も1カ月間継続して新たなビジネス機会として多くの登録者に活用された。

11 リクエスト・提案募集

オンラインマッチング登録者からのリクエストや探している製品、課題などを出展者へ公開。条件にあった出展者から課題解決提案を行った。

■リクエスト・提案募集(一部抜粋)-

- ・防火、防風用のガラスの用途開発を行っている。ガラスのフレーム作成して頂けるパートナーを探している。
- ・災害時の派遣や支援に伴う資機材の確保を検討。
- ・リチウム電池等、発電池、発電機関係の最新情報をリサーチ。
- ・ドローンを使った密輸に対する取締案として、「ドローン検知器」の導入を検討。
- ・新築マンションの防災倉庫への備蓄品を検討。
- ・災害時における非常用燃料の配給等を最適化する仕組みを検討。

2 出展者検索・マッチング申込

ソリューション別検索、出展カテゴリー別検索、みどころ検索、 フリーワード検索など各種検索によりヒットした出展者に、資料請求や商談予約できる機能を実装。



3 主催者セミナーのオンライン視聴(一部)

オンラインマッチング登録者限定で、会期後1ヶ月間主催者セミナーの一部を動画公開した。 喫緊の課題をテーマに7セッションをオンライン上に公開。

















1 広報活動

11 主な来場メディア

NHK/NHKテクノロジーズ/フジテレビジョン/テレビ東京/朝雲新聞社/朝日新聞社/イカロス出版/オーム社/ガス・エネルギー新聞/化学工業日報社/河北新報社/共同通信社/建通新聞社/産経新聞出版/新建新聞社/新潮社/石油化学新聞社/時事通信社/中日新聞社/日刊建設産業新聞社/日刊工業新聞社/日本経済新聞社/日刊建設工業新聞社/ピーオーピー/毎日新聞社/読売新聞社

【プレス来場者数134名】

2 来場誘致広告、パブリシティ(記事掲載・テレビ放映等)、メールマガジン

■広告

・新聞

掲載日	媒体
9月21日	警備保障タイムズ
9月25日	セキュリティ産業新聞
9月28日	警備新報
10月1日	警備保障タイムズ
10月7日	警備新報
10月8日	電波タイムス
10月10日	セキュリティ産業新聞
10月12日	電波タイムス
10月16日	電波タイムス
10月19日	警備新報
10月21日	電波タイムス
10月20日	都政新報
10月31日	全東京新聞

雑誌

掲載日	媒体
10月号	セキュリティ研究
10月号	近代消防

• Web

掲載日	媒体
10/8~10/23	リスク対策.com



■パブリシティ

掲載日

・新聞

・テレビ	
放映日	媒体
	テレビ東京
10月21日	ワールドビジネスサテライト
	NHK首都圏ネットワーク
10月23日	TOKYO MXテレビ
	NEWS TOKYO FLAG

10月11日 警備保障タイムズ

媒体

• Web

掲載日	媒体
10月2日	PR TIMES
10月12日	Dream News
10月14日	福島民友新聞
10月16日	Motor-Fan.jp
10月20日	Response
10月21日	時事通信社
10月22日	東京新聞 TOKYO Web
10月25日	Response
10月26日	ニコニコニュース
10月26日	excite ニュース
10月31日	JB press



・メールマガジン

掲載日	媒体
9月28日	事務局
10月7日	事務局
10月12日	事務局
10月15日	事務局
10月16日	事務局
10月21日	事務局
10月22日	事務局
10月23日	事務局







国 案内パンフレットの配布、プレスリリースの発行

■案内パンフレットの配布

RISCONの開催概要や見どころを掲載した案内パンフレットを31万部発行。出展者には顧客へのPR・告知のための重要ツールとして無料で提供した。

案内パンフレットの主な配付対象

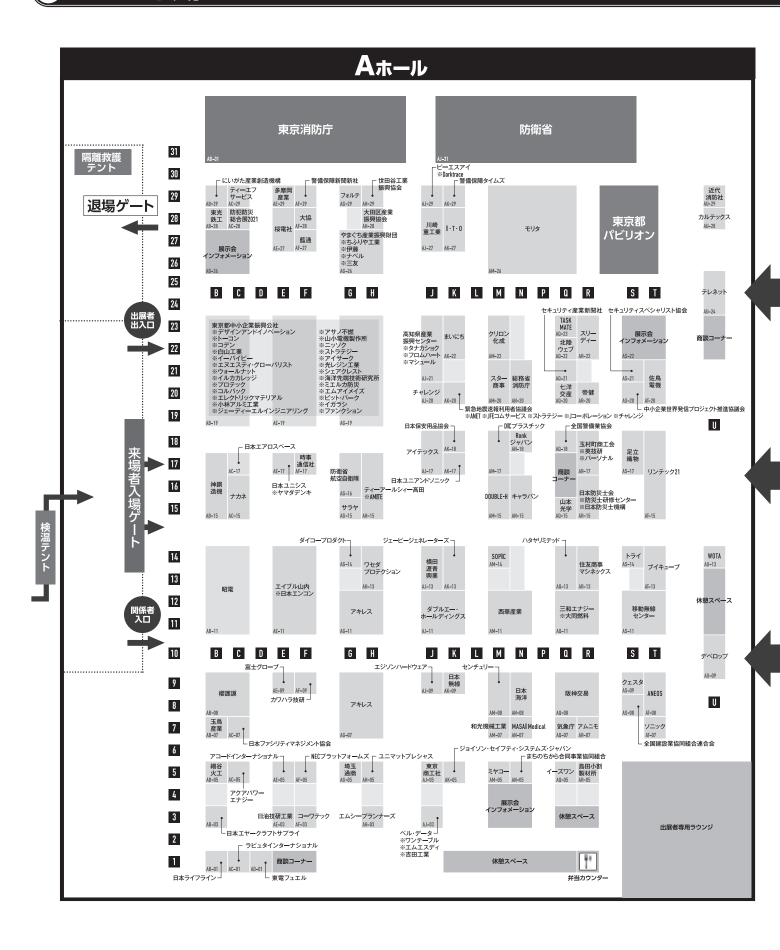
警察·消防幹部、自治体危機管理監、各自治体防災·防犯担当幹部、 地方議会、大手企業危機管理担当幹部·総務部、大規模商業施設、 教育機関(大学等)、高齢者·障害者福祉施設、防災対応救急病院、 各国大使館、商工会議所、刑務所、入国管理局、税関 等

■プレスリリースの発行

本展の見どころに加え、出展者から新製品発表や実演展示などの詳細情報を募集してプレスリリースの内容に反映。主要報道機関や業界関連機関に展開するとともに、テレビ局取材誘致の強化を図った。



RISCON会場レイアウト図 ※は共同出展者











→ RISCON出展者一覧 (社名50音順)※は共同出展者

11.07	J. 88.27		1.88平口	11127	1.88
出展者	小間番		小間番号	出展者	小間番号
あ		セキュリティ産業新聞社	AQ-21	な	
藍通	PPE-労働安全フェア AF-5			ナカネ	AC-15
アイテックス	AJ-		AH-29	にいがた産業創造機構	AB-29
アキレス	AG-07/AG-	全国警備業協会	AQ-18	日油技研工業	AE-03
アクアパワーエナジー	AC-(25 全国建設業協同組合連合会	AS-08	日本エヤークラフトサプラ	ライ AB-03
アコードインターナショフ	ナル AE-C	05 センチュリー	80-MA	日本海洋	AN-08
足立織物	AS-	17 総務省 消防庁	AN-20	日本エアロスペース	AC-17
ANEOS	気象災害・リスコ対策サミット AT-()8 ソニック 🦻	「象災害・リスク対策サミット AT-07	日本ファシリティマネジン	ベント協会 AC-07
アムニモ	気象災害・リスク対策サミット AR-C	O7 SOPIC	AM-14	日本保安用品協会	PPE・労働安全フェア AK-18
イーズワン	緊急時ライフライン確保 AQ-			日本防災士会	AR-15
I.I.O	AK-		PPE・労働安全フェア AF-28	※防災士研修センター	AR-15
	AS-		AG-14		AR-15
移動無線センター				※日本防災士機構	
WOTA	AU-		AQ-23	日本無線	AK-09
エイブル山内	AE-		PPE・労働安全フェア AM-15	日本ユニアンドソニック	AK-17
※日本エンコン	AE-			日本ユニシス	AE-17
エジソンハードウェア	AJ-(99 多摩岡産業	AE-29	※ヤマダデンキ	AE-17
NECプラットフォームズ	AF-0	五村町商工会	AR-17	日本ライフライン	AB-01
エムシープランナーズ	AH-)3	AR-17	は	
桜電社	AE-	27 ※パーソナル	AR-17	ハタヤリミテッド	AQ-13
大田区産業振興協会	AH-:	28 チャレンジ	AJ-20	阪神交易	AQ-08
か		中小企業世界発信プロジェク	フト推進協議会 AS-20	ピーエスアイ	CYBER SECURITY WORLD AJ-29
カルテックス	AU-:		緊急時ライフライン確保 AH-15	*Darktrace	CYBER SECURITY WORLD AJ-29
川崎重工業	AJ-		緊急時ライフライン確保 AH-15	ブイキューブ	緊急時ライフライン確保 AT-13
カワハラ技研	AF-0		PPE・労働安全フェア AR-20	フォルテ	AG-29
	AQ-(富士グローブ	AE-09
気象庁			AH-17		
キャラバン	PPE・労働安全フェア AN-		AC-29	ベル・データ	AJ-03
玉鳥産業	AB-		AU-09	※ワンテーブル	AJ-03
緊急地震速報利用者協議的			AU-24	※エムエスディ	AJ-03
**ANET	AK-		AJ-05	※吉田工業	AJ-03
※JFEコムサービス	AK-	東京都中小企業振興公社	AB-19/AE-19/AG-19	防衛省 航空自衛隊	AG-16
※ストラテジー	AK-	20 ※デザインアンドイノベー		防犯防災総合展2021	AC-28
※Jコーポレーション	AK-	20	AB-19/AE-19/AG-19	北陸ウェブ	AQ-22
※チャレンジ	AK-	※トーコン	AB-19/AE-19/AG-19	細谷火工	AB-05
近代消防社	AU-:	29 ※コデン	AB-19/AE-19/AG-19	ま	
クェスタ	気象災害・リスク対策サミット AS-C	%白山工業	AB-19/AE-19/AG-19	まいにち	AK-22
クリロン化成	AM-		AB-19/AE-19/AG-19	MASAI Medical	AN-07
警備保障新聞新社	AF-			まちのちから合同事業協同	
警備保障タイムズ	AK-		AB-19/AE-19/AG-19	ミヤコー	緊急時ライフライン確保 AM-05
高知県産業振興センター	AJ-		AB-19/AE-19/AG-19	モリタ	緊急時ライフライン確保 AM-26
	AJ-:			や	米心时フィフフィン健体 AM-20
※タナカショク			AB-19/AE-19/AG-19		10.0/
※フロムハート	AJ-:		AB-19/AE-19/AG-19	やまぐち産業振興財団	AG-26
※マシュール	AJ-:			※ちふりや工業	AG-26
コーワテック	AF-		AB-19/AE-19/AG-19	※伊藤	AG-26
さ		※ジェーディーエルインシ		※ナベル	AG-26
埼玉通商	AG-		AB-19/AE-19/AG-19	※三友	AG-26
櫻護謨	AB-)8 ※アサノ不燃	AB-19/AE-19/AG-19	山本光学	PPE·労働安全フェア AQ-15
佐鳥電機	AT-:	20 ※山小電機製作所	AB-19/AE-19/AG-19	ユニマットプレシャス	AH-05
サラヤ	AG-	※ニッソク	AB-19/AE-19/AG-19	横田瀝青興業	緊急時ライフライン確保 AJ-13
三和エナジー	緊急時ライフライン確保 AQ-	 	AB-19/AE-19/AG-19	5	
※大同燃料	緊急時ライフライン確保 AQ-		AB-19/AE-19/AG-19	ラピュタインターナショナ	-ル AC-01
ジェーピージェネレータ-			AB-19/AE-19/AG-19	リンテック21	AT-15
時事通信社	AF-		AB-19/AE-19/AG-19	Ronkジャパン	PPE・労働安全フェア AN-18
七洋交産	AQ-:		AB-19/AE-19/AG-19	わ	ANTIO
	AG- 気象災害・リスク対策サミット AR-C		AB-19/AE-19/AG-19		AM-07
島田小割製材所				和光機械工業	
ジョイソン・セイフティ・シ			AB-19/AE-19/AG-19	ワセダプロテクション	AH-13
昭電	AB-		AB-19/AE-19/AG-19		
神鋼造機	AB-		AB-19/AE-19/AG-19		
スター商事	AM-		AB-19/AE-19/AG-19		
住友商事マシネックス	AR-		AB-28		
スリーディー	AR-	22 東電フュエル	AD-01		
西華産業	緊急時ライフライン確保 AM-	トライ	AS-14		





























テロ対策特殊装備展'20

● 開催概要

名 称 テロ対策特殊装備展 (SEECAT) '20

会 期 2020年10月21日 (水)~23日 (金) 3日間

会 場 青海展示棟(東京ビッグサイト)

主 催 株式会社東京ビッグサイト

特別協力 東京都

後 援 内閣府政策統括官(科学技術・イノベーション担当)、警察庁、消防庁、公安調査庁、文部科学省、経済産業省、国土交通省、 海上保安庁、防衛省、アメリカ大使館商務部、英国大使館国際通商部、イスラエル大使館経済部(順不同)

協 賛 公益財団法人公共政策調査会

運 営 アテックス株式会社

展示規模 47社91小間

入場条件 WEB入場審査通過者のみ

※入場時に顔写真付公的身分証の提示が必要

※WEB入場申請の内容によって、入場不可の場合あり

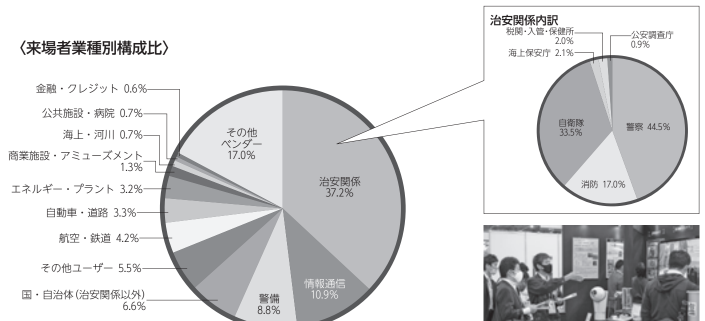
※入場無料

来場者状況

日付	天気	来場者数	前回実績 Last Time テロ対策特殊装備展(SEECAT)'19
Date	Weather	Registered Visitors	来場者数 Registered Visitors
10月21日(水) October 21	晴れ Fine	1,273	2,025
10月22日(木) October 22	くもり時々晴れ Cloudy / Fine	1,295	2,387
10月23日(金) October 23	丽 Rainy	1,571	2,940
合 計	Total	4,139	7,352

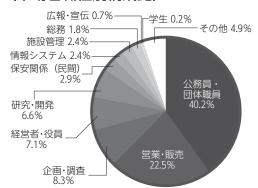
※氏名・会社名等の来場登録を行った人数。会期中1回のカウントとし、再入場は含まない。 ※プレスは含まない。



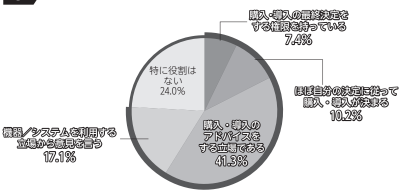


🌘 来場者アンケート集計結果

〈来場者職種別構成比〉



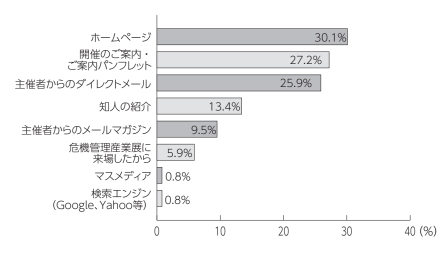
Q1 あなたの職務権限は?



Point 12

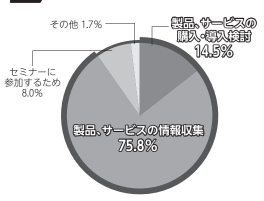
テロ対策に携わる「公務員・団体職員」のほか、民間企業の「経営者・役員」などの決定権者が来場。 資材導入に対して役割を持つ来場者の比率は76%にもおよぶ。

Q2 今回の展示会を何で知りましたか? (複数回答可)

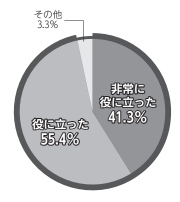




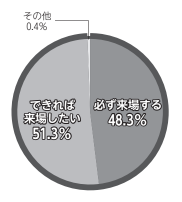
Q3 ご来場の主な目的は?



Q4 この展示会はあなたの役に 立ちましたか?



Q5 次回のご来場予定は?



Point "

国内唯一のテロ対策の専門展示会として治安関係者へ抜群の知名度を誇る本展。99.6%の来場者が次回も来場したいと回答し、高評価が寄せられている。

主要来場者

警察関係 警察庁 長官官房/刑事局/警備局/ 交通局/情報通信局/科学警 察研究所/警察大学校 警視庁 オリンピック・パラリンピッ ク競技大会総合対策本部/刑 事部/警務部/公安部/交诵 部/サイバーセキュリティ対 策本部/サイバー攻撃対策セ ンター/生活安全部/総務 部/組織犯罪対策部/科学捜 査研究所/捜査支援分析セン 愛知県警察本部 総務部 青森警察本部 警務部 茨城県警察本部 刑事部 岩手県警察本部 刑事部 大阪府警察本部 警備部 大分県警察本部 警備部 警備部 沖縄県警察本部 香川県警察 警備部 神奈川県警察本部 危機管理対策課/第一機動隊 刑事部/警備部 埼玉県警察本部 静岡県警察本部 警備部 警備部 千葉県警察本部 警備部 栃木県警察本部 兵庫県警察本部 総務部 福岡県警察 警備部 北海道警察本部 警備部 川梨県警察本部 警備部 和歌山県警察本部 機動捜査分析課 関東管区警察局 神奈川県情報通信部/埼玉県 情報通信部 皇居警察本部 警備部 消防関係 総務省消防庁 消防救急課/総務課/予防 課/危険物保安室/防災情報 室/消防大学校消防研究セン 9-企画調整部/救急部/警防部

防衛省関係

いたま市/相模原市/佐倉市

/山武郡市/草加八潮/豊橋

市/野田市/浜松市/平塚市

/藤沢市/船橋市/八千代市

/大和市/横須賀市/横浜市

防衛省 大臣官房/整備計画局/防衛 政策局/人事教育部/総務 部/防衛大学校 統合幕僚監部 指揮通信システム部 指揮通信システム・情報部/ 陸上幕僚監部 装備計画部/防衛部 海上幕僚監部 装備計画部/衛生企画室 航空幕僚監部 人事教育部/防衛部 陸上自衛隊 防衛部/補給統制本部 海上白衛隊 総務部/補給本部/航空補給処 航空自衛隊 運用支援・情報部/補給本部

計画部/情報保全隊

防衛省情報本部 計画部

防衛装備庁 長官官房/技術戦略部/情報

通信研究部/プロジェクト管理部/先進技術推進センター/艦艇装備研究所/電子装備研究所/で電子装備研究所/陸上装備研究所

財務省

財務省 関税局/関税中央分析所 東京税関 監視部/取締調整部門

 名古屋税関
 監視部

 横浜税関
 監視部

法務省

法務省 大臣官房/矯正局

公安調査庁調査第二部/関東公安調査

局/千葉公安調査事務所/さ いたま公安調査事務所

東京拘置所 総務部

国土交通省

国土交通省 大臣官房/航空局/自動車 局/鉄道局/関東地方整備局

海上保安庁 警備救難部/交通部/装備技

術部/総務部

中央省庁

内閣官房 内閣サイバーセキュリティセ

ンター/内閣情報集約セン ター/東京オリンピック・パ

ラリンピック推進本部事務局 内閣府 政策統括官/遺棄化学兵器処

以末統括官/ 道某化学共器处理担当室/宇宙開発戦略推進

事務局

総務省
重要無線室/総合通信基盤局

外務省 大臣官房/総合外交政策局/

警備対策室

厚生労働省 大臣官房/関東信越厚生局 経済産業省 関東経済産業局/化学兵器・

麻薬原料等規制対策室

大臣官房

会計検査院

環境省

自治体

東京都 下水道局/交通局/産業労働

局/水道局/総務局/都民安

全推進本部

東京都 市区町村 板橋区/葛飾区/品川区/杉

危機管理担当者 並区/墨田区/西東京市/武

蔵野市

道府県 愛知県/神奈川県/埼玉県/

危機管理担当者 千葉県/山口県

市町村 綾瀬市/印西市/かすみがう 危機管理担当者 ら市/香取市/狛江市/さい

ら市/香取市/狛江市/さい たま市/佐倉市/戸田市/豊 橋市/西宮市/南相馬市/南

房総市/矢板市/蕨市 **外国公館等**

イスラエル大使館 商務部

英国大使館 国際通商部 デンマーク王国大使館 商務部

ロシア大使館

関係機関・団体等

東京オリンピック・ 組織委員会/会場整備局/警

パラリンピック競技 備局/輸送局

大会組織委員会

民間企業・団体

IHI 防衛システム事業部企画・管理グループ

アイコム 商品戦略部

アイデミア・ジャパン Public Security & Identity

朝日ネット 総務部 芦森工業 防災営業部 アストロデザイン 管理本部 アドフューテック 放射線事業部

ANAスカイビルサービス 保安警備事情本部 航空保安事業部 アマゾンウェブサービスジャパン パブリックセクター統括本部 池上通信機 インスペクションソリューション営業部

いすゞ車体 営業開発部

イトーキ セキュリティシステム推進室

伊藤忠アビエーション 事業開発室 伊藤忠商事 情報・通信部門

伊藤忠テクノソリューションズ コネクテッドビジネス推進部 HYSエンジニアリングサービス サービス事業部 防衛整備部

SMBC日興証券 第二公開引受部

NEC ナショナルセキュリティ・ソ

リューション事業

NECネクサソリューションズ サービスソリューション事業 NECネッツエスアイ セーフティー制御設備部 NECプラットフォームズ パブリックシステム事業部

NTTアドバンステクノロジ 経営企画部

NTTコミュニケーションズ ビジネスソリューション本部 NTTセキュアプラット セキュアデータ流通基盤プロジェクト

フォーム研究所

NTTデータ 危機管理ソリューション担当

M&Sシステムズ システム開発部

大塚製薬ニュートラシューティカルズ事業部小川研究室危機管理・安全衛生コンサル

ティングチーム

小田急SCディベロップメント 監査部 オリエンタルランド セキュリティ部 オリジン エレクトロニクス事業部

海外物産宇宙航空事業部

海洋電子工業 開発部 鹿島建設 土木管理本部 カナデン 交通事業部 兼松 航空宇宙部 関西エアポート 運用統括部 キオクシア 人事総務部 キヤノン デバイス開発本部 キヤノン電子管デバイス 営業部応用技術課 キヤノンマーケティングジャパン 企画本部

グローリー 生体・画像認識販売企画一部

防災事業部

 KDDI
 グローバルICT本部

 京阪ビルテクノサービス
 保安事業部

キンパイ商事

京浜商事 管理部

原燃輸送 設計開発部 核セキュリティG

小岩金網 総務部 航空システムコンサルタンツ 技術部 国際廃炉研究開発機構 開発計画部 興研 特需ディビジョン 独百製網所 終務部

 神戸製鋼所
 総務部

 国立病院機構本部
 DMAT事務局

コニカミノルタ 画像IoTソリューション事業部

災害防止研究所事務局サイトテック開発部

サイバーエージェント システムセキュリティ推進グループ サクサ インキュベーション推進部

佐野機工 技術G

三技協イオス 防衛システム本部第二部

JALUX 空港事業開発部 ジェイアイ傷害火災保険 営業企画部 J-POWERジェネレー 原子力部 研究開発センター Peach · Aviation 航空保安室 ションサービス 東芝インフラシステムズ 雷波システム事業部 東日本高速道路 管理事業本部 防災・危機管理チーム JPビズメール 管理部 東芝エレクトロニック システム&コンポーネント技術部 東日本電信電話株式会社 災害対策室 JVCケンウッド ビジネスエンジニアリング 国内ソリューション部 システムズ 法務総務部 重松製作所 官公需部 東芝デジタルソリューションズ ICTソリューション事業部 府中管理部 日立国際電気 営業本部 四国雷力 安全管理部 施設防護課 東芝テリー システムソリューション技術部 日立製作所 ディフェンス事業本部 海外・新規事業本部 営業本部事業開発部 日立ハイテクソリューションズ 柴田科学 東芝雷波プロダクツ 検査装置設計部 島田燈器工業 資材部 東邦商丁 特機事業部 日立ビルシステム ソリューション事業部 島田理化工業 総務部 東洋紡 AC製品事業部 機能材事業本部 廣瀬商会 下田商会 コンピュータ事業部 車レ 機能製品事業部 福岡ソフトバンクホークス 総務部 シャープマーケティングジャパン パブリックシステム営業部 乙版印刷 情報コミュニケーョン事業本部 フジクラ・ダイヤケーブル IoT/M2M事業推進室 管理本部 ジャパン マリンユナイテッド 設計本部艦船技術部 トッパン・フォームズ・ 富士ソフト システム事業本部 首都屬新都市鉄道 運輸部 セントラルプロダクツ 富十涌 特機システム事業本部 首都高速道路 保全・交通部防災・交通管理 トプコン 特需ビジネス管理部 富士通エレクトロニクス 第三事業部 トヨタ カスタマイジン 室 防災対策課 開発推准室 富十通システム統合研究所 安全保障研究所 グ&ディベロップメント ジュピターテクノロジー 営業開発室 富十诵ゼネラル 情報通信システム営業統括部 電子営業部 トヨタ自動車 東京本社 富士通特機システム 特機サポート事業部 技術部 昌新 スカイレーベル 航空宇宙ビジネス・PME事業部 帝国ホテル 総務部安全管理課 富士電機 オートメーション事業部技術二部 スカパーJSAT 宇宙・衛星事業本部 中日本ハイウェイ・エ 経営企画部 事業開発課 富士フイルム 光学電子映像事業部 システムソリューション事業センター ンジニアリング東京 スリーエムジャパン 双葉電子工業 安全衛生製品事業部 石油資源開発 HSE統括部 防災・海外セ 保安警備部 舶用機器事業部 成田国際空港 古野雷気 キュリティグルー 西日本旅客鉄道 安全推進部 ペニンシュラ東京 警備・危機管理部 セコム医療システム 企画本部 ニシヤマ ITソリューショングループ ベルヘリコプター コントラクト 全日本空輸 調達部 日油 化薬事業部 防衛技術協会 事業部 総合病院 厚生中央病院 医療安全管理室 日建リース工業 法人事業部 北陸電力 原子力・技術チーム 双日エアロスペース 防衛事業本部 日産自動車 グローバルデザイン本部 マイナミ貿易 航空機器部 綜合警備保障 営業総括部 日信防災株式会社 防災システム本部 保守システム部 舞浜リゾートライン 安全マネジメント推進 ソニックガード 技術開発部 ニッポン放送 技術局 放送技術部 マブチ 総務部 ソフトバンク コーポレートセキュリティ部 日本安全保障·危機管理学会 宮城支部 サイバー部会 丸紅エアロスペース 防衛システムビジネスユニット 日本エム・アイ・シー 丸和運輸機関 第一実業 セキュリティ&ロボティクス部 セキュリティ室 BCP物流支援企画部 第一メカテック エレクトロニック事業部 日本貨物鉄道 危機管理部 ミクニ 航空宇宙事業部 セキュリ ダイキン丁業 特機事業部営業部 日本原子力研究開発機 安全・核セキュリティ統括部 ティ事業グループ 大和探查技術 防衛特機部 日本原子力発電 発雷管理室 三井E&Sホールディングス 人事総務部環境安全室 総務本部総務部 法務・リス 筆1事業部 高島屋 日本原子力防護システム 三井住友銀行 総務部 日本航空宇宙工業会 技術部 クマネジメント室 人事総務部 安全対策室 二井物産 高千穂交易 電子事業部 日本空港コンサルタンツ 航空保安システム部 三井不動産 商業施設本部 施設管理部 竹中エンジニアリング システム機器事業部 日本空港ビルデング 防災保安課 三菱スペース・ソフトウエア 営業本部 防衛営業部 千葉銀行 経営管理部 日本港湾協会 保安・情報システム部 三菱重工業 防衛・宇宙セグメント 特殊 中電防災 防災警備部 車両事業部 日本消防設備安全センター 情報通信部 千代田化工建設 危機管理部 セキュリティソリューション営業部 三菱総合研究所 フロンティア・テクノロジー本部 日本信号 TIS 管理本部 日本精神科病院協会 DPAT事務局 三菱電機特機システム 営業本部 航空防衛営業部 帝国繊維 防災統括部 日本生命保険相互会社 システムリスク管理室 特機技術部 三波工業 帝商 防災部 日本赤十字社 救護・福祉部 美和ロック 党業第一部 セーフティソリューション部 ラップポン事業部 総務部 帝人 日本ヤイフティー 明治安田生命保険 デル・テクノロジー UDS事業本部 日本総合研究所 システム企画部 モリタ宮田工業 管理部 電源開発 原子力技術部 日本ソフト技研 システム事業本部 宇宙防衛推進室 森ビル 商業施設事業部 デンソーウェーブ 社会ソリューション営業企画部 日本地下石油備蓄 安全環境課 消防保安係 ヤンマー建機 営業推進部 汎用推進G 航空貨物部 業務改革推進課 東海旅客鉄道 総務部 日本涌運 航空事業支店 郵船ロジスティクス セーフティ&プロダクティビ 東急コミュニティー 設計監理部 日本ハネウェル ユタカ電気. システム機器部 東京医科歯科大学 災害テロ対策室 ティソリューションズ ユニチカトレーディング 新事業開発室 日本飛行機 営業業務部 ユニバーサルコン 医学部附属病院 開発部 東京オリンピック・ 輸送調整部 日本物理探鑛 企画本部 ピュータ研究所 パラリンピック競技 日本防犯設備協会 総合防犯設備士委員会 横河電機 IA-PS ITセンター ITC営業統括部 大会組織委員会 施設部 ヨネイ リスクマネジメント室 日本郵政 東京ガス 東京2020オリンピック・パラ 日本ユーティリティサブウェイ 総務部 ラック セキュリティ診断センター リンピック推進部 ニュー・オータニ リコージャパン 公共事業部防衛営業部 情報セキュリティ室 東京ガスファシリティサービス オフィスサービス部 ネットアルファ 第一セグメント リミックスポイント エネルギーソリューション事業部 雷子システムカンパニー YE DIGITAL マーケティング本部 事業推進部 野村総合研究所 総務部 東京計器 東京国際空港ターミナル 防災保安部 ハートフル川崎病院 危機管理部 東京地下鉄 安全・技術部 パナソニック 社会渉外室 東京通信機 事業推進チーム パナソニックシステムソ スマートセンシング事業センター 東京電力ホールディングス 原子力運営管理部 防災安全グループ リューションズジャパン 防災環境グループ 営業環境管理部 ハマネツ 東京ドーム 東京都柔道整復師会 災害医療・国民保護協議会部 阪急阪神エクスプレス 品質管理部 輸送安全課 練馬支部 ハンファQセルズジャパン セキュリティ事業部



ITソリューション事業部

ピー・エム・シー

東京臨海高速鉄道

設備管理区

展示構成

展示製品

検知・検査・分析

- ●携帯型爆発物検出器
- ●携帯型ラマン分光計
- ●化学剤検知器
- ●後方散乱X線検査装置
- ●デジタルマイクロ波センサ

監視・警戒システム

- ●夜間・遠方監視用カメラ
- ●長距離用レーザー距離計
- ●水中侵入者探知ソーナー
- ●小型フリーダムROV
- ●重要防護施設向けセキュリティ製品

通信機器・暗号技術

- ●衛星通信車
- ●可搬型アンテナ
- ●無人移動体画像伝送システム
- ●無電源通話装置
- ●ポータブル基地局

侵入防止・入退室管理生体認証システム

- ●車輌侵入防止装置
- ●フェンスセンサー
- ●ステレオカメラセンサー
- ●防犯照明
- ●セキュリティゲート

特殊装備

- ●ポータブル遠隔拘束具
- ●ナイトビジョンゴーグル
- ●秘匿会話システム
- ●ライティングシステム
- ●防弾ベスト

シミュレータートレーニング機材

- ●訓練用ビジュアルシミュレーションシステム
- ●災害・事故対応訓練ソフトウェア
- ●統合戦闘訓練システム

サイバーセキュリティ

- ●カウンターサイバーインテリジェンス
- ●インシデントレスポンス
- ●サイバーセキュリティトレーニング
- ●サイバー・フィジカル・セキュリティ

避難・救助・救急医療

- ●油圧救助器具
- ●レスキュー用装備品

テロ対策全般

- ●テロ警備・警戒支援システム
- ●異物検知機

特設展示ゾーン

ソフトターゲットテロ対策

- ●車両侵入防止装置
- ●ボディスキャナー
- ●金属探知機

港湾警戒ソリューション

- ●360°赤外線サーマル監視システム
- ●小型中赤外線サーマルカメラ

NBCRテロ対策

- ●放射線検知器
- ●ガンマカメラ

爆発物対策

- ●爆発物処理用ロボット
- ●爆発物検知器
- ●爆発物隔離チャンバー
- ●爆風抑制バッグ

ロボット・ドローン活用・対策

- ●遠隔操作ロボット
- ●水中ドローン
- ●固定翼ドローン
- ●敵ドローン捕獲ドローン
- ●無人潜水水上航行艇

画像・映像解析

- ●AI画像解析
- ●映像伝送システム

海外出展者

コロナ禍により、海外からの出展は日本の支店や代理店を通してアメリカ、カナダ、ドイツから3社が出展。 海外の最新技術・情報を入手できる唯一の展示会として関係者から期待も高い。

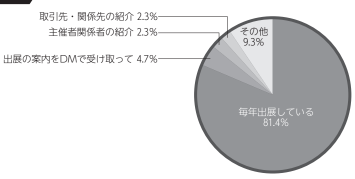
海外からの主な展示

敵ドローン探知・自動追尾・捕獲ドローン、水浮性防弾チョッキ、 災害人命救助及び犯罪捜査・テロ対策用バックパック、ポータブル基地局(ドローン搭載)、 車載基地局、特殊装備(防弾チョッキ、防破ベスト、防刃ベスト、弾道救命胴衣、 セラミックおよび複合プレート、暴動防止装置、弾道シールド、ブランケット、 リュックサック、車両の装甲、弾道ヘルメット)



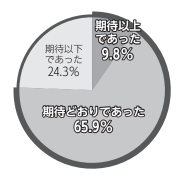
●出展者アンケート集計結果

Q1 今回出展されるに至ったきっかけ

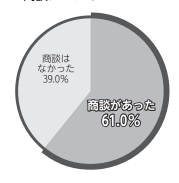




Q2 本展示会の来場者数について



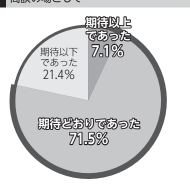
Q3 会期中における来場者との 商談について



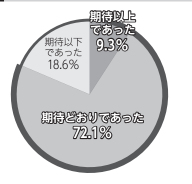


Q4 出展の成果について

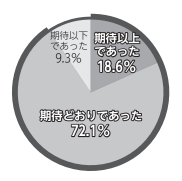
1 商談の場として



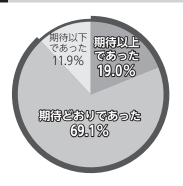
2 新規顧客獲得の場として



3 既存客へのアピールの場として



4 新製品発表の場として



5 販売促進/PRの場として



6 製品に対する来場者からの意見収集の場として



Point 2

入場審査により来場者を限定したクローズドショーとして開催する本展も14回目の開催となり関係者に着実に浸透。テロ対策に関わる治安関係者や重要インフラの施設管理者などの来場者との確実なマッチングにより、出展者の満足度が高い結果となっている。



・アドバンストセミナー

10月21日 (水)				
10:30~11:30 【内閣官房】 内閣官房セミナー	講師	内閣官房 副長官補(事態対処·危機管理担当)付内閣参事官 消防庁 国民保護·防災部防災課 国民保護運用室長		隆雄 氏 正尚 氏
13:30~15:00 パネルディスカッション オリンピックへ向けた 重要施設のサイバーセキュリティ		(公財)東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会 警備局 サイバー攻撃対処部 サイバー攻撃対処担当部長 警察庁 警備企画課 サイバー攻撃対策室長 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 企画官 イーヒルズ(株) 取締役 (公財)公共政策調査会 研究センター長	中西 宮田 渡橋	健至氏陽一氏
15:30~16:30 【外務省】 新型コロナウイルス感染拡大がテロを取り巻く環境に 与えている影響とそれに対する日本のテロ対策協力	講師	外務省総合外交政策局国際安全·治安対策協力室長	清水	知足氏
10月22日 (木)				
13:30~15:30 第一部 特別講演 我が国の危機管理と東京2020成功のために	講師	前内閣危機管理監	高橋	清孝氏
第三部 パネルディスカッション 東京2020に向けての備え ~新たなセキュリティの展望		(公財)東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会 警備局長 内閣官房 副長官補(事態対処・危機管理担当)付内閣参事官 警察庁 長官官房参事官(東京オリンピック・パラリンピック警備対策担当) 警察庁 外事情報部 国際テロリズム対策課長 内閣官房 東京オリンピック・パラリンピック推進本部事務局 内閣参事官 (公財)公共政策調査会 研究センター長	宇田川	宗雄氏
10月23日(金)				
13:30~15:00 パネルディスカッション コロナ禍で考える多数傷病者発生事案への対策と対応能力の強化		聖路加国際病院 副院長 救急部長藤沢市民病院 副院長 自衛隊中央病院 診療科 総合診療科部長 一等陸佐東京消防庁 警防部 特殊災害課長 (公財)公共政策調査会 研究センター長	阿南	伸一 英 茂 武 氏 氏 氏 氏 氏 氏 氏
15:30~16:30 【公安調査庁】 国際テロ情勢/サイバーテロ等の脅威【2部構成】	講師	公安調查庁 調查第二部 第五部門管理官 公安調查庁 調查第二部 第三特別調查室長	池内 高瀬	久晃氏 光将氏

出展者プレゼンテーション

10月23日(金)					
12:00~13:00	講	師	(株) リガク 携帯分析機器(事)	宮山	明氏











一広報活動

■ 主な来場メディア

日本テレビ放送網/朝日新聞社/潮書房光人新社/産経新聞社/時事通信社/防衛メディアセンター/警備保障タイムズ 【プレス来場者数37名】

2 来場誘致広告、パブリシティ(記事掲載・テレビ放映等)、メールマガジン

■広告

・新聞

掲載日	媒体
9月21日	警備保障タイムズ
9月25日	セキュリティ産業新聞
10月1日	警備保障タイムズ
10月10日	セキュリティ産業新聞
10月11日	警備保障タイムズ







■パブリシティ

・新聞

掲載日	媒体
10月11日	警備保障タイムズ

Web

掲載日	媒体
10月7日	ヨコハマ経済新聞



・メールマガジン

掲載日	媒体
9月15日	事務局
10月21日	事務局
10月22日	事務局
10月23日	事務局







国 案内パンフレットの配布、プレスリリースの発行

■案内パンフレットの配布

出展者に対しては、顧客へPR・告知するツールとして案内パンフレットを提供した。

また事務局からは、特別協力の東京都、後援機関・協賛団体を通じた治安関係者への来場案内と併せ、警察・自衛隊等の幹部 やインフラ関係事業者の経営層にもダイレクトメールによって案内パンフレットを配布するなど、テロ対策が求められるユー ザーに限定して来場誘致活動を実施した。

■プレスリリースの発行

主要報道機関・関連業界メディア向けに報道用資料を発行。

本年の見どころやセミナー・出展者情報などの詳細を告知し、会場での取材・情報発信を働きかけた。



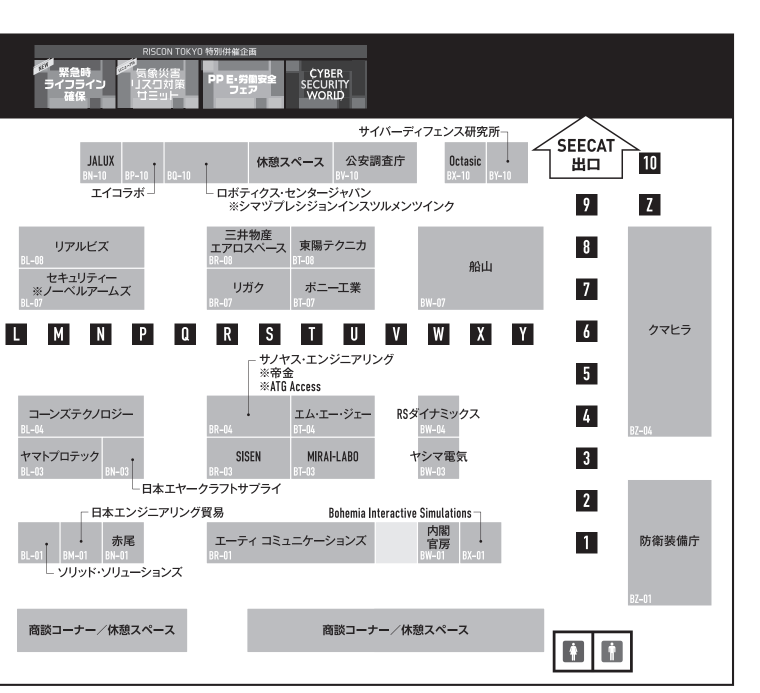
SEECAT出展者一覧/会場レイアウト図



出展者	小間番号
あ	
RSダイナミックス	BW-04
アイ・アール・システム	BJ-08
赤尾	BN-01
アルゴ	BJ-10
インフォマティクス	BF-07
エイコラボ	BP-10
エーティ コミュニケーションズ	BR-01
エス・ティ・ジャパン	BB-08
エム・エー・ジェー	BT-04
か	
クマヒラ	BZ-04
K.J.フェロー	BF-08
公安調査庁	BV-10
コーンズテクノロジー	BL-04

出展者	小間番号
さ	
サイバーディフェンス研究所	BY-10
サノヤス・エンジニアリング	BR-04
※帝金	BR-04
<pre>%ATG Access</pre>	BR-04
SISEN	BR-03
JALUX	BN-10
セキュリティー	BL-07
※ノーベルアームズ	BL-07
ソリッド・ソリューションズ	BL-01
た	
帝金	BR-04
※サノヤス・エンジニアリング	BR-04
<pre>%ATG Access</pre>	BR-04
東北エンタープライズ	BB-07
東陽テクニカ	BT-08





出展者	小間番号
な	·
内閣官房	BW-01
日本エヤークラフトサプライ	BN-03
日本海洋	BA-09
日本エンジニアリング貿易	BM-01
ネクシス光洋	BE-10
は	
ハイテクインター	BA-08
ハナイ	BH-07
フジトク	BK-10
船山	BW-07
防衛装備庁	BZ-01
ポニー工業	BT-07
Bohemia Interactive Simulations	BX-01

出展者	小間番号

三井物産エアロスペース	BR-08
MIRAI-LABO	BT-03
や	
ー ヤシマ電気	BW-03
ヤマトプロテック	BL-03
5	
リアルビズ	BL-08
リガク	BR-07
ロボティクス・センタージャパン	BQ-10
※シマヅプレシジョンインスツルメンツインク	BQ-10
海外	
Air Frame Mfg. & Supply	BB-10
MEHLER VARIO SYSTEM	BA-06
Octasic	BX-10





感染症対策 本展は、出展者・来場者の皆さまを安心・安全にお迎えするために、政府・東京都・

完全事前登録制により、当日登録所の混雑緩和。

QRコードを活用した非接触による入退場チェックを実施。会場内の混雑状況をリアルタイムで把握。









サーモグラフィー等による検温、マスク着用、手指消毒を徹底。 隔離用テントでの救護室(看護師常駐)を設置。









業界団体・会場等のガイドラインに沿って徹底した感染症対策を実施しました。

会場内のソーシャルディスタンスの確保と飛沫感染防止、換気を徹底。









セミナー会場や企画展示会場、商談コーナーやラウンジ席も徹底した感染症対策を実施。







次回開催

TOKYO

RISCON 危機管理産業展2021

「ハブテロ対策特殊装備展21

- ■会期/2021年10月20日(水)~22日(金)
- ■会場/青海展示棟(東京ビッグサイト)

お問い合わせ

RISCON TOKYO·SEECAT 事務局

〒100-0013 東京都千代田区霞が関1-4-2 大同生命霞が関ビル4階アテックス(株)内 TEL 03-3503-7641 FAX 03-3503-7620 E-Mail [RISCON] ofc@kikikanri.biz [SEECAT] ofc@seecat.biz