

東京国際消防防災展2013

Tokyo International Fire and Safety Exhibition 2013

会場案内

開催概要

名称: 東京国際消防防災展2013 (FIRE-SAFETY-TOKYO)
テーマ: Innovate! Next Safety Stage 高めよう防災力 ~明日に備えて~
開催趣旨: 東日本大震災を教訓とした各種災害リスクを周知し、都民等の防火防災意識及び行動力を向上させるとともに、高度防災都市の実現に向け、住民・企業・行政による3者相互の連携強化並びに関連技術・産業の振興を促進することを目的とします。
会期: 平成25年(2013年)10月2日(水)~5日(土) 4日間
開場時間: 10:00~17:00
会場: 東京ビッグサイト 西1・2ホール、アトリウム、屋外展示場
主催: 東京消防庁 / (株)東京ビッグサイト / 東京国際消防防災展2013実行委員会
特別協力: 財団法人 日本消防協会 / 全国消防長会 / アジア消防長協会 (順不同)
後援: 内閣府 / 消防庁 / 外務省 / 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 / 東京都 / 米国大使館商務部 / 英国大使館貿易・対英投資部 (順不同)
協賛: 一般社団法人 全国消防機器協会 / 一般社団法人 日本火災報知機工業会 / 一般社団法人 日本消火器工業会 / 一般社団法人 日本消火装置工業会 / 一般社団法人 日本消防ポンプ協会 / 一般社団法人 日本消防放水器具工業会 / 一般社団法人 全国避難設備工業会 / 一般社団法人 日本消防ホース工業会 / 一般社団法人 全国消防機器販売業協会 / 公益財団法人 日本防災協会 / 日本消防標識工業会 / ケーブル防災設備協議会 / 一般社団法人 電池工業会 / 一般財団法人 日本気象協会 / 日本消防検定協会 / 一般財団法人 日本消防設備安全センター / 一般社団法人 日本照明工業会 / 一般社団法人 日本内燃力発電設備協会 / 独立行政法人 日本貿易振興機構(ジェトロ) / NHK / 一般社団法人 日本民間放送連盟 / 公益財団法人 東京防災救急協会 (順不同)
協力: 米海軍日本管区司令部消防隊
展示規模: 268社・団体、1,324小間(平成25年9月末日現在)
入場料金: 無料(登録制)
同時開催: 危機管理産業展2013 東京ビッグサイト 西3・4ホール 平成25年10月2日(水)~4日(金)
 東京国際航空宇宙産業展2013 東京ビッグサイト 東4ホール 平成25年10月2日(水)~4日(金)

展示内容

- 消火、救急、救助、避難・誘導
- 災害対策
- 情報、通信
- その他、消防防災に関する製品・サービス

●イベントスケジュール、出展者ワークショップ、セミナー・講演、併催行事等については裏面をご覧ください。



(10月5日(土)のみ)

多目的埠頭

- 最新大型消防艇の展示
- 消防艇体験乗船
- 水難救助訓練

屋外展示場

西1ホール

西2ホール



東京消防庁エリア(ワンダースクエア)

- 消防の歴史展示コーナー
- 防災学習ホール
- 防災フロンティア展示コーナー
- 防災学習コーナー
- 防災体験シアター
- 特別展示コーナー
- 防災体感シアター
- 休憩スペース
- ワクワクステージ(西2ステージ)

出展者一覧

出展社名	小間No.	出展社名	小間No.	出展社名	小間No.
アークリード株式会社	1-132	昭和技研株式会社	1-76	能美防災株式会社(*)	1-104
アーバンファクトリー(*)	1-18	昭和浴材株式会社(*)	1-76	ハ 有限会社 ハイブリッド	1-114
あへんす株式会社	1-18	昭和会社 新建新聞社	1-143	パワーコンプレッサー株式会社	1-121
アールシーソリューション株式会社	1-17	新コスモス電機株式会社	1-22	株式会社パスコ(*)	1-104
株式会社 IHシバラ	2-41	新進株式会社(*)	1-55	株式会社初田製作所(*)	1-105
アイ・ティ・アイ株式会社	1-118	株式会社 JINRIKI	1-63	株式会社服部商店(*)	2-46
株式会社アイテックス	1-82	新菱工業株式会社	1-12	株式会社 バトライト	2-18
青柳土木コンサルタンツ	1-70	スカニア ジャパン株式会社	0-22	パナソニック株式会社 AVCネットワークス社	1-43
株式会社 赤尾	2-08	株式会社 スター商事	1-91	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	1-147
赤城工業株式会社	2-09	株式会社 スチール	1-116	パプ日立工業株式会社	1-150
アキレス株式会社	0-10	株式会社 スピナ	1-93	浜口ウレタン株式会社	0-21
ACTヨコエ 株式会社(*)	1-108	株式会社 スリーライク	1-46	株式会社 ハムロンテック	0-17
アコードインターナショナル株式会社	1-75	株式会社 セイエンダプライズ	1-85	原田物産株式会社	0-05
旭・デュボン フラッシュパン プロダクツ株式会社	2-43	セコム株式会社	1-104	阪田電機株式会社	2-27
戸森工業株式会社	2:07/0-15	株式会社ゼネラル商会(*)	2-44	株式会社ピーシー販売	1-113
アスフレ	1-51	株式会社ゼロ(*)	1-115	ピー・ピー・ダブリュ株式会社	1-14
株式会社アベックス	1-26	ゼロスター(*)	1-18	株式会社 ビオミート	1-80
株式会社アルテリア	1-56	一般社団法人全国消防機器販売業協会	2-44	ピクトリックス・ジャパン株式会社	1-107
株式会社 アンテック(*)	1-76	一般社団法人全国避難設備工業会	1-123	日立造船株式会社	0-14
アンリツ株式会社	1-34	千住スプリングラー株式会社	1-136	株式会社ひまぐさ	2-12
イ 株式会社イーストアイ	1-89	センチュリースタージャパン株式会社(*)	1-133	フ 有限会社ファーストシーン	1-117
イカロス出版株式会社	1-103	株式会社 総合サービス	1-96	ファーン・ジャパン・インク日本支社	1-86
株式会社 立売堀製作所	1-124	株式会社 ソリトシステムズ	1-38	ファイヤークリニクス株式会社	1-122
株式会社いちごホールディングス(*)	1-55	第一実業株式会社(*)	0-07	株式会社 finetrack	1-131
株式会社イマージュ	2-45	大学産業株式会社	1-57	ファシル株式会社	1-33
株式会社 岩崎製作所	1-148	株式会社 ダイキ	1-111	深田工業株式会社	1-149
イワツキ株式会社	1-97	太陽工業株式会社	1-39	福田交機株式会社(*)	1-121
エア・ウォーター株式会社	0-08	エアロ出版株式会社(*)	1-18	福徳産業株式会社(*)	1-18
エア・ウォーター防災株式会社	1-152	エアー商事株式会社(*)	1-18	藤井電工株式会社	1-54
エイ・エヌ・エス 株式会社	1-109	谷澤消防被服製造 株式会社(*)	2-12	富士グローブ株式会社	1-47
エイブル山内株式会社	1-65	エイブル山内株式会社(*)	1-18	フジワラ産業株式会社	1-59
エーティコミュニケーションズ株式会社	0-18	エーティコミュニケーションズ株式会社(*)	1-45	船山株式会社	2-40
エス・イー・シーエレベーター株式会社	1-135	中央理化工業株式会社	1-146/2-44	株式会社 BRAVO	0-16
株式会社エスエスティー	2-38	中央理化工業株式会社(*)	2-44	株式会社フレッシュエア	1-120
エムエスエイジャパン株式会社	1-69	T-Sトレーディング株式会社(*)	2-44	株式会社プロサス	1-137/2-44
オ 株式会社 大瀧村あきたこまち生産者協会	1-94	THK株式会社	1-24	株式会社プロサス(*)	2-44
株式会社 大熊(*)	1-18	TOA株式会社	1-15	文化シヤッター株式会社	1-71
株式会社大阪サイレン製作所	1-129	株式会社 DIY STYLE	1-53	株式会社モリタ(*)	1-153
有限会社オオタ商会	1-67	帝金株式会社(*)	1-74	株式会社ボネックス(*)	2-44
大塚消火器株式会社	2-36	帝国繊維株式会社	2-16/0-09	株式会社ホルムス ウェルン事業部	2-29
株式会社 小川キャンパル	1-98	帝商株式会社(*)	2-16/0-09	まいにち株式会社	1-84
小川ポンプ工業株式会社	2-26	帝人株式会社	2-21	株式会社マツオメディカル(*)	1-67
沖電気防災株式会社(*)	1-105	株式会社 寺田ポンプ製作所	1-134	松本機工株式会社	1-44
株式会社オグラ(*)	2-19	ト東京ガス・エンジニアリング株式会社	1-16	真興業株式会社	1-55
小倉クラッチ株式会社	2-19	東京国際消防防災2013実行委員会	7/トリム	丸善工業株式会社	1-58
カ 加賀屋産業株式会社	1-79	社会福祉法人東京コロニー 東京都葛飾福祉工場	1-99	マルヤマエセル株式会社	1-144
有限会社 鶴翔	1-77	東京サイレン株式会社	1-141	ミドリ安全株式会社	1-73
株式会社 ガステック	1-50	株式会社 東京電機	1-60	ミドリ安全株式会社	0-06
加納化成株式会社	1-139	株式会社 東京法規出版	1-145	三東工業株式会社	1-62
川崎機工株式会社	1-41	公益財団法人東京防災救急協会	—	三益消防機材株式会社	2-02
株式会社河本総合防災(*)	2-44	東京法令出版株式会社	1-102	宮田工業株式会社(*)	2-30
関東梯子株式会社	2-13	東洋紡株式会社	2-14	株式会社モリタ(*)	2-30
カンボウプラス株式会社	2-39	株式会社 トーアポージン	1-19	株式会社モリタ(*)	0-11
株式会社 輝草	1-74	トーハツ株式会社	2-33	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
気象庁	1-01	株式会社 TOWA(*)	1-18	モルテックス ジャパン株式会社	1-49
株式会社 北浦製作所	1-130	株式会社 牛産業株式会社	1-110	株式会社山口商会(*)	2-44
君岡鉄工株式会社	2-37	豊川鋼機株式会社	1-155	株式会社 ヤマダコーポレーション	1-151
共成株式会社(*)	2-46	トヨタ自動車株式会社	1-88	株式会社 山田製作所(*)	1-130
株式会社 近代消防社	2-35	トヨタ テクノクラフト株式会社	1-83	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
ケンパイ商事株式会社(*)	2:16/0-09	ドレーグル・セイフティー ジャパン株式会社	2-31	モルテックス ジャパン株式会社	1-49
ク 株式会社 倉本産業	2-03	ナカ工業株式会社	1-140	矢野防災設備株式会社(*)	2-44
桑田アトム株式会社	0-12	株式会社 ナカネ	1-68	株式会社山口商会(*)	2-44
株式会社 ケーイー・エム	1-35	長野ポンプ株式会社(*)	1-105	株式会社 ヤマダコーポレーション	1-151
ケール防災設備協議会	1-29	株式会社ナカヒロ(*)	2-46	株式会社 山田製作所(*)	1-130
株式会社 ケンコー社	1-90	株式会社 ナカムラ消防化学	2-32	株式会社 ヤマダコーポレーション	1-151
コ 光道電気工業株式会社	1-05	株式会社 ナンシン	1-21	株式会社 山田製作所(*)	1-130
江東区	1-10	株式会社 ニチボウ	2:11/0-04	株式会社モリタ(*)	0-11
光明理化学工業株式会社	1-06	日産自動車株式会社	0-20	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
小林防火服株式会社	2-17	日星工業株式会社	1-31	モルテックス ジャパン株式会社	1-49
有限会社埼玉通商	1-78	ニッタン株式会社(*)	1-104	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社せくらコーポレーション	1-92	日本海洋株式会社	1-119	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
櫻瀬誤株式会社	2:22/0-01	日本毛織株式会社	2-46	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社 佐藤工業所	2-05	日本船舶薬品株式会社	1-87	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
佐島電機株式会社	1-27	日本電気株式会社 (NEC)	1-23	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
有限会社サポートマーケティングサービス	0-19	日本ナショナル株式会社	1-127	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社 三喜(*)	1-18	日本ドライミカル株式会社	1-105	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
サンコー株式会社	1-37	日本トレックス株式会社	1-108	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
サンマックス株式会社(*)	2-25	日本放送協会(NHK)	1-04	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
三和シヤッター工業株式会社	1-48	日本アアラップ株式会社	1-115	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
シ 日3日録日エネルギー株式会社(*)	1-18	株式会社 日本エレクトリック・インスルメント	1-11	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社ジェイ・ブランニング	1-81	日本機械工業株式会社	2:10/0-02	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
ジェントス株式会社(*)	1-18	一般社団法人 日本気象協会	1-03	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社 重松製作所	2-15	日本原料株式会社	1-30	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
芝本産業株式会社	0-13	日本ゴア株式会社	2-06	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社シモン	1-36	日本砕石地盤改良協会	1-61	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
シャボン玉石けん株式会社	2-34	一般社団法人日本消火器工業会	1-142	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社昭栄商会(*)	1-18	日本消防検定協会	1-126	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
株式会社 消火器リサイクル推進センター	1-142	一般社団法人日本消防放水器具工業会	1-138	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
湘南工作販売株式会社	1-64	一般社団法人 日本照明工業会	1-125	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
一般財団法人消防試験研究センター	2-28	日本電機工業株式会社	1-66	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11
独立行政法人 情報通信研究機構	1-08	一般社団法人日本内燃機発電設備協会	1-28	株式会社モリタホールディングス	2:30/0-11

(*)は共同出展者 (※50音順)

タイムスケジュール

アトリウム メインステージ

2	9:30~ 開会式
	10:25~ 開会イベント ●特別ゲスト(剛力彩芽さん)の1日消防署長任命式 ●(一社)江戸消防記念会による「水廻りパフォーマンス」
3	13:00~15:00 NHKセミナー 地震と災害報道
	13:00~15:00 NHKセミナー 地震と災害報道
4	10:30~12:00 危機管理産業展2013合同企画 災害から身を守るために ～気象庁からのメッセージ～
	13:00~14:30 危機管理産業展2013合同企画 事業継続マネジメントによる 事業競争力の強化
5	11:00~ 子供向けステージイベント
	12:30~ 特別演奏 八幡太鼓ジュニアベストチーム
土	14:00~ 子供向けステージイベント
	15:00~ 各種コンテスト等の表彰式
水	16:15~ 特別演奏 あの街この街 防災音頭
	16:30~ 閉会式 ●俳優:村上弘明さんによる防災メッセージ発信
木	11:40~ 消防演習 火災演技
	13:00~ 救助訓練デモンストレーション
金	11:00~ 消防演習 救助演技
	13:00~ 救助訓練デモンストレーション
土	11:00~ 消防演習 救助演技
	12:00~ 水難救助演習
日	13:00~ 救助訓練デモンストレーション
	14:00~ 水難救助演習
月	14:00~ 消防演習 火災演技
	15:40~ 消防演習 救助演技

全期全日 開催時間中

国内外の消防装備等の展示体験

消防ふれあい広場 / キッズ防災学習コーナー (屋外)

消防防災セミナー

首都直下地震への本格的対策

10月2日(水) 13:00~14:30 レセプションホールB

【東京都帰宅困難者対策条例】の施行から半年という節目に、企業・東京都として見える現状および課題について、帰宅困難者を生み出さないために先進的な取り組みを行う森ビルや、安否確認・災害関連情報を提供する電気通信事業者、東京都危機管理監を交え明らかに、来る首都直下地震への対策について討論する。

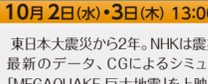
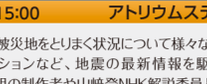
 東京都危機管理監 宮森 泰樹 氏	 森ビル(株) 取締役副社長 執行役員 森 浩生 氏	 (一社)電気通信事業者協会 企画部長 濱谷 規夫 氏	 名古屋大学 減災連携研究センター 准教授 廣井 悠 氏
---	--	---	--

※定員になり次第、受付終了。 ※開始30分前より受付を行います。 ※Web事前申込の時点で満席の場合は、希望セッション当日、直前会場にお越しください(座席に空きがある場合、開始10分前が当日受付を行います。)

地震と災害報道

10月2日(水)・3日(木) 13:00~15:00 アトリウムステージ

東日本大震災から2年。NHKは震災や被災地をとりまく状況について様々な角度から検証してきた。貴重な映像記録、最新のデータ、CGによるシミュレーションなど、地震の最新情報を駆使し、その実像に迫るNHKスペシャル「MEGAQUAKE 巨大地震」を上映。番組の制作者や山崎登NHK解説委員とともに地震の防災・減災について考える。

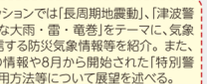
 NHK 解説委員 山崎 登 氏	 NHK スペシャル MEGAQUAKE 制作担当者
--	--

●ホスト NHK 解説委員 山崎 登氏
●ゲスト NHK スペシャル MEGAQUAKE 制作担当者

災害から身を守るために ~気象庁からのメッセージ~

10月4日(金) 10:30~12:00 アトリウムステージ

本セッションでは「長周期地震動」、「津波警報」、「急な大雨・雷・竜巻」をテーマに、気象庁が発信する防災気象情報を紹介。また、これらの情報や8月から開始された「特別警報」の活用方法等について展望を述べる。

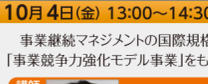
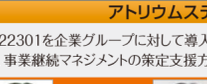
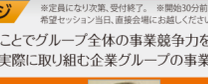
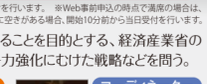
 気象庁 地震火山部 地震津波監視課 課長 相澤 幸治 氏	 気象庁 予報部 予報課 気象防災推進室 調査官 赤石 一英 氏	 気象庁 予報部 予報課 気象防災推進室 調査官 深畑 純一 氏	 気象庁 総務部 企画課 企画調査官 牛田 信吾 氏
--	---	---	---

●特別警報 気象庁 総務部 企画課 企画調査官 牛田 信吾氏

事業継続マネジメントによる事業競争力の強化

10月4日(金) 13:00~14:30 アトリウムステージ

事業継続マネジメントの国際規格ISO22301を企業グループに対して導入することでグループ全体の事業競争力を高めることを目的とする、経済産業省の「事業競争力強化モデル事業」のもと、事業継続マネジメントの策定支援方法、実際に取り組み企業グループの事業競争力強化にむけた戦略などを問う。

 経済産業省 産業技術環境局 認証課長 和泉 章 氏	 ニューコン コンサルティング(株) 代表取締役社長 副島 一也 氏	 清水建設(株) ecoBCP事業 推進室長 那須原 和良 氏	 日鉄建物産(株) 産産・インフラ企画部 部長 野中 志郎 氏
---	---	--	--

●講師 和泉 章氏、副島 一也氏、那須原 和良氏、野中 志郎氏

復興の今と日本の絆 ~今私たちができること~

10月4日(金) 15:00~16:30 アトリウムステージ

東日本大震災から2年半が経過した今も、被災地では復興に向けた厳しい努力が続いている。被災地はどのような状況にあるのか。被災地で生まれ育った木材で製作されたヴァイオリンによる演奏や東北地方の復興状況に関する関係者の話を交え、今一度、この「復興」について、考えていく。

 経済産業省 産業技術環境局 認証課長 和泉 章 氏	 ニューコン コンサルティング(株) 代表取締役社長 副島 一也 氏	 清水建設(株) ecoBCP事業 推進室長 那須原 和良 氏	 日鉄建物産(株) 産産・インフラ企画部 部長 野中 志郎 氏
---	---	--	--

●後援 東京都総務局 復興支援対策部
●協力 岩手県、宮城県、福島県 一般財団法人Classic For JAPAN、命をつなぐ木魂(こだま)の会、被災地で生まれ育った木材で製作されたヴァイオリン(音の色でつなぐ) 東日本大震災支援全国ネットワーク

東京消防庁 展示エリア

ダイナミックフィールド

屋外展示

屋外展示場では、国内外の最新の消防装備の展示紹介や消防車の乗車体験、お子様向けの防火防災訓練などを実施します。さらに訓練棟では日本と海外の消防隊による合同訓練を行います。迫力の消防演技をご覧ください。

消防演習・国内外の消防装備等の展示体験

消防演習・国内外の消防装備等の展示体験

消防演習

東京消防庁や消防団による一般火災演技に加え、近隣消防本部、横須賀米海軍消防隊、台湾の消防隊などによる合同震災救助演技を実施。

救助訓練デモンストレーション

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

国内外の消防装備等の展示体験

最新の消防車両や関連装備等を展示紹介。

救助訓練デモンストレーション

消防演習 火災演技

東京消防庁や消防団による一般火災演技に加え、近隣消防本部、横須賀米海軍消防隊、台湾の消防隊などによる合同震災救助演技を実施。

救助訓練デモンストレーション

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

消防演習 救助演技

訓練棟を利用して特別救助隊等による救助訓練の様子を分かりやすく解説を交えて披露します。

出展者ワークショップ