



CEATEC JAPAN 2014 特別企画展示

NEXTイノベーションプラザ

出展のご案内

最先端IT・エレクトロニクス総合展

CEATEC[®] JAPAN

NEXT – 夢を生みだし、未来を描け

シーテックジャパン2014
10.7 火 ▶ 10.11 土 幕張メッセ

■主催:CEATEC JAPAN実施協議会

CIAJ 一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会

JEITA 一般社団法人電子情報技術産業協会

CSAJ 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会

www.ceatec.com

NEXT イノベーションプラザ

テクノロジーが描く、安心・安全の時代へ。

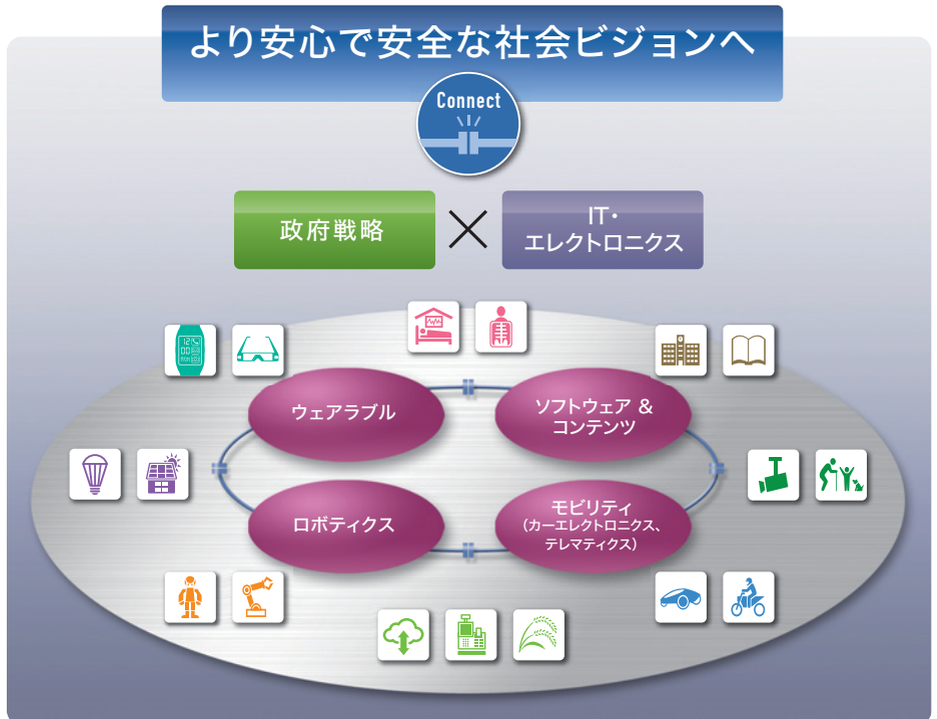
“スマート”化が実現した、エレクトロニクスと情報通信技術によるプラットフォームづくり。
CEATEC JAPAN 2014では、その先にある新たな社会モデルのビジョンを
「NEXTイノベーションプラザ」で提案します。

いつの時代もイノベーションの根幹にある価値は、安心と安全です。
あらゆる“モノ”がインターネットに繋がるIoT(インターネット・オブ・シングス)がもたらす、
細やかなデータ交換による新たな価値の創出がめざすものは、
社会生活をより安心・安全に過ごすためのプラットフォームづくりです。

「NEXTイノベーションプラザ」では、関連省庁とIT・エレクトロニクス業界の協業に加え、医療・ヘルスケア、
自動車・交通、エネルギーの各業界のプレイヤーとの連携により見えてくる、近未来の社会全般を鳥瞰しつつ、
さまざまなイノベーションの成果を具体的に示してまいります。



より安心で安全な社会ビジョンへ



安心・安全をキーワードに、
これからのエレクトロニクスとITの行く先を示します。

プラザのコアとなる プレゼンテーションの場。

各関連省庁が描き出す、より安心・安全な社会ビジョン。参加分野の専門家が予想する、多彩なイノベーション。

オープンステージでのセミナー開催などにより「NEXTイノベーションプラザ」のコアとなる、エレクトロニクス・IT業界の社会貢献性を描き出します。

安心と安全を基盤にした イノベーションを体験する場。

実用化を待つ技術、基礎研究の成果など、社会ビジョンの根幹となるイノベーションを集約します。

まだ、形になっていないテクノロジーが創り出す安心・安全な社会を予見することで、イノベーションの描き出す未来を体現できます。

最先端のテクノロジーを 一望する場。

“ウェアラブル”、“ロボティクス”、“ソフトウェア&コンテンツ”、“モビリティ”のキーワードにそって、来場者が近未来のテクノロジーを体験し、新たなビジネスへのビジョンを発見できるエリアを展開します。

出展対象分野



モビリティ

EV、HEV、PHV、FCV、電動バイク、次世代ビークル、ネットワークサービス、ITS、テレマティクス、カーナビゲーション、PND、車載コンピュータ、車内ネットワーク、バッテリー、エネルギーシステム、スマートモビリティ社会システム、環境関連技術、安全関連技術、車載半導体、センサ、関連製品・部品・材料・技術・ソフトウェア等



ロボティクス

ヒューマノイドロボット、コミュニケーションロボット、サービスロボット、自律型輸送ロボット、生活支援ロボット、自立移動ロボット、その他関連ロボット、制御技術、応用システム、関連ソリューション、関連部品、関連ソフトウェア等



ウェアラブル

ウェアラブル端末、関連製品、ソフトウェアアプリケーション、関連部品、関連技術等



データマネージメント

自動データ解析～構築、食物生産、物流、スマート・ショッピング、POSシステム、IC&RFID、キャッシュ・レジスター、バンディング・マシーン、データマネージメントプラットフォーム、クラウド&データストレージ、集中ホスティング等



エネルギー

蓄エネ(家庭用蓄電池)、省エネ(省エネ家電)、スマートハウス(スマートメータ)、HEMS、PLC関連、創エネ(太陽光電池、家庭用燃料電池)、ホームアプライアンス、照明、デザイン家電、インテリア、コンテンツ、サービス等



ヘルスケア

家庭用医療機器、ブレイン・マシン・インタフェース(BMI)、健康管理機器、フィットネス関連機器、その他健康づくり関連、遠隔医療システム、医療情報システム、関連端末関連製品・部品・材料・技術・ソフトウェア等



ソフトウェア&コンテンツ

ソフトウェア、スマートエデュケーション、在宅教育システム、電子書籍化ソース、動画/音楽コンテンツ・ストリーミング等

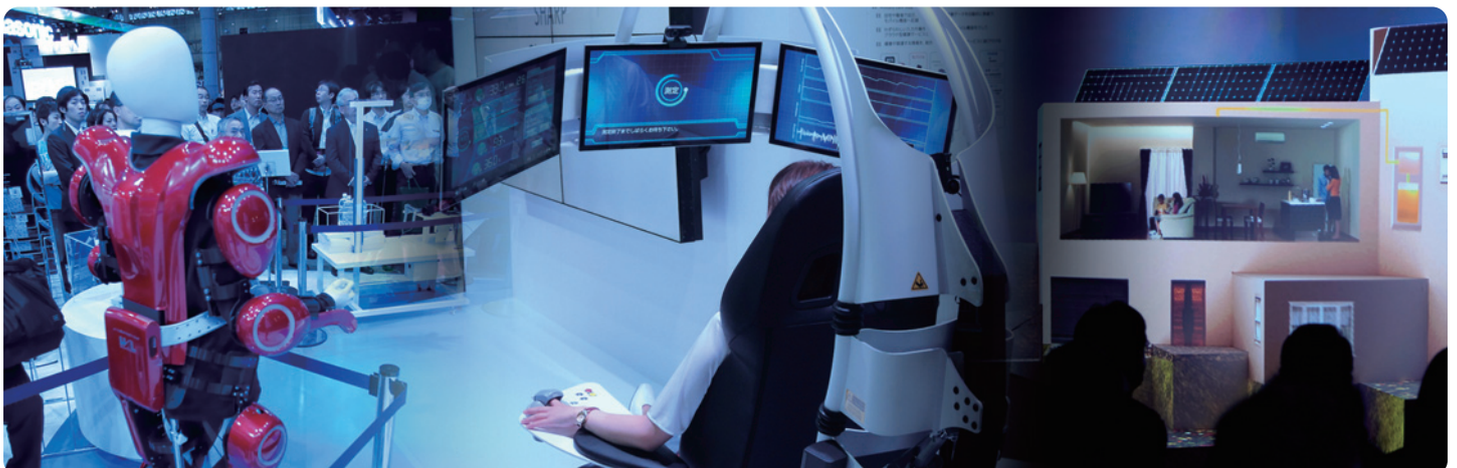


セキュリティ&サーベイランス

防災防犯、高齢者・子供・ペットのモニタリング、ワイヤレス通信、調査、追尾、公共インフラ、緊急対応等

■スマートフォン/タブレットアクセサリコーナーを開設

スマートフォン、タブレット用の各種アクセサリが対象となる特設コーナーです。このコーナーに限定し来場者に商品等の販売が可能です。



■開催概要

- 名称: CEATEC JAPAN 2014 特別企画展示「NEXT イノベーションプラザ」
- 会期: 2014年10月7日(火)～11日(土) 午前10時～午後5時
※メディアコンベンション10月6日(月)午後4時～午後6時(プレスのみ入場可)
- 会場: 幕張メッセ 千葉市美浜区中瀬2-1

- 入場: 全来場者登録入場制
 - 当日登録: 入場料一般1,000円・学生500円(学生20名以上の団体および小学生以下は入場無料)
 - Web事前登録者・招待券持参による当日登録者: 入場無料
 - 無料公開日(10月11日): 入場無料(18才以上は入場登録が必要です)

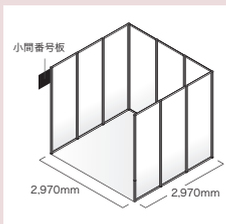
- 出展小間料金: (※消費税は、本展示会開催日の2014年10月時点の税率を適用します。)1小間につき次のとおりとします。

一般法人等(通常出展小間料)	@ 360,000円(消費税別)
一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会 一般社団法人電子情報技術産業協会 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会 のいずれかの会員法人(会員出展小間料)	@ 330,000円(消費税別)

■小間の規格

(1) 1～18小間

- ①規格: 間口=2,970mm×奥行=2,970mm
- ②仕様: 列小間の出展者には、背面となる面のバックパネルおよび他社と隣接する面のサイドパネルをシステムパネルで設置します。なお、角小間の通路側のシステムパネルと、独立小間となる小間のシステムパネルは設置しません。

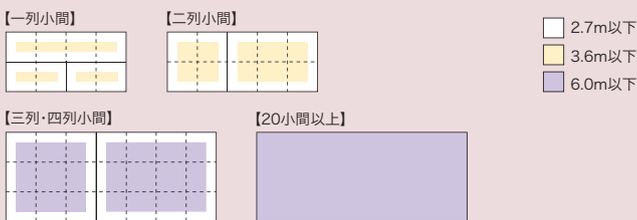


(2) ブロック小間の規格(20小間以上)

ブロック小間の規格は1小間の面積を9m²とし、9m²×小間数分の総面積より間口:奥行を2:1から1:1の範囲で墨出しします。寸法については小間割抽選会後の図面にて指定します。出展者は、指定の小間スペースに対して、カーペット等の設置により来場者が通路と境界線を視認できるように施工をするようご配慮ください。

■申込小間数と小間の高さ

小間の形態	申込小間数
一列小間	1, 2, 3, 4, 5, 6
二列小間	4, 6, 8, 10, 12
三列小間	9, 12, 15, 18
四列小間	16
ブロック小間	20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100



■小間位置の決定:

出展者の小間位置は、主催者にて申込日を考慮したうえで決定します。

■その他:

別冊CEATEC JAPAN 2014出展規定に準じます。

■スケジュール

5月30日(金)	出展申込締切
6月27日(金)	出展小間料お支払期限
7月上旬	小間位置の決定・出展者マニュアル配布
7月中旬	入場事前登録開始
9月上旬	招待券・車両証・バッチ配布
10月3日(金)	ブロック小間(20小間以上)搬入開始
10月4日(土)	全出展者搬入開始
10月6日(月)	16:00～18:00 メディアコンベンション
10月7日～11日	CEATEC JAPAN 2014 開催

■お問い合わせ/申込先

CEATEC JAPAN 運営事務局

〒100-0004 東京千代田区大手町1-1-3 大手センタービル5階

TEL: 03-6212-5233 FAX: 03-6212-5226

E-mail: contact2014@ceatec.com