

展示会 出展情報

参加費
無料

サイエンスアゴラ2013

2006年から毎年開催されているサイエンスアゴラは、さまざまな人たちが集まり、暮らしに必要な役立つサイエンスを考え、語り合う「ひろば」となることを目的として開催され、サイエンスを楽しむ「実験教室」や「サイエンスショー」、考えを深め共有する「ワークショップ」や「シンポジウム」などが行われます。都産技研では、日本科学未来館と都産技研本部にてイベントを行いますので、ぜひお越しください。

平成25年11月9日(土)・10日(日) 10:00~17:00

●会場 日本科学未来館、東京都立産業技術研究センター、産業技術総合研究所臨海副都心センター、シンボルプロムナード公園、東京国際交流館、フジテレビ湾岸スタジオ

●出展内容

- ・ソーラーモンキーをつくろう！(日本科学未来館 1階企画展示ゾーン)
- ・ペットボトルで掃除機をつくってみよう！(都産技研本部 5階531会議室)
- ・カラフルなオリジナルコースターをつくろう！(都産技研本部 5階531会議室)
- ・都産技研体験見学ツアー～ものづくりの世界に触れてみよう～(都産技研本部 1階 1日4回 当日整理券)

●参加費 無料 ※詳細はホームページにアップします。

2013国際ロボット展

「2013 国際ロボット展」は、私達の未来に向けてロボット技術が飛躍することを願い、「RT ロボットと共に創る未来」をテーマに掲げて第20回記念として開催されます。日本のみならず、海外におけるロボット技術や製品が展示され、より多くの技術交流と商談の場が設けられています。都産技研では、ロボット開発チームの研究紹介や、実際に開発ロボットを展示します。ぜひご覧ください。

平成25年11月6日(水)～9日(土)10:00～17:00

●会場 東京ビッグサイト 東ホール(江東区有明3-10-1)

●内容 (予定)

- ・都産技研事業紹介および本部の紹介
- ・地上移動型ロボットの展示
- ・バルーンロボットの展示
- ・ロボットベース研究紹介
- ・機械技術グループの紹介

●入場料 一般:1,000円 学生・団体(15名以上):500円

※事前登録者および招待券持参者、中学生以下は無料

第17回 いたばし産業見本市 ～製造と加工技術展～

「第17回いたばし産業見本市」は、製造業を中心とした企業が製品や技術をPRして、情報交換・連携を通して取引拡大や地域産業の活性化を図ることを目的として開催されます。都産技研では、先月開設した生活技術開発セクターの紹介や開発・研究交流会にも参加します。11月14日(木)13時から、阿保電子・機械グループ長によるセミナー「3Dプリンタの現状と活用方法」が行われます。ぜひ足をお運びください。

平成25年11月14日(木)・15日(金)
10:00～17:00

●会場 板橋区立東板橋体育館(板橋区加賀1-10-5)

●内容

- ・都産技研事業紹介および本部の紹介
- ・生活技術開発セクター紹介
- ・研究紹介「色みえを改善したLED照明器具の試作」
「生活環境に調和した小型省エネルギー機器の開発」
「高感度センシングシステムの開発」

●入場料 無料

第15回 産業ときめきフェア in EDOGAWA

製造業を中心とした企業が一堂に会し、展示・実演などを通じて優れた製品・技術力を紹介していくとともに、ビジネス情報の交流を促進し、企業の活性化を図ることを目的として開催される「産業ときめきフェア in EDOGAWA」に出展します。こちらでは主に城東支所を紹介します。お近くの方はぜひお越しください。

平成25年11月15日(金)・16日(土)
10:00～17:00

●会場 タワーホール船堀(江戸川区船堀4-1-1)

●内容

- ・都産技研事業紹介および本部の紹介
- ・城東支所紹介

●入場料 無料

Embedded Technology 2013 / 組込み総合技術展

Embedded Technology(ET)2013は、多くの注目企業による最新技術やソリューション展示と、旬の技術テーマを中心とした多彩なカンファレンスを通じて、最先端の「組込み技術」を発信する展示会です。都産技研では、本部の情報技術グループ、多摩テクノプラザの電子・機械グループの研究紹介やEMCサイト模型の展示などを行います。ご来場をお待ちしております。

平成25年11月20日(水)～22日(金)
10:00～17:00※21日(木)は18:00まで

●会場 パシフィコ横浜(横浜市西区みなとみらい1-1-1)

●内容

- ・都産技研事業紹介および本部の紹介、MTEP活動紹介
- ・研究紹介「外れ値除去フィルタリングの開発」
- ・研究紹介「無線センサネットワークの動的経路制御」
- ・「高速通信試験」の紹介
- ・産業用マザーボードの展示
- ・M2M機器開発入門セミナーの紹介(センサネットワーク展示) など

●入場料 1,000円(事前登録および招待券持参者は無料)