

# 加工技術展 製造と加工技術展

## 招待券

### ITABASHI INDUSTRIAL EXHIBITION 2014

## 第18回 いたばし産業見本市

2014.11/13(木)14(金) 10:00～17:00 入場無料

※ご来場の際は、本券をご持参ください。1枚で1名様ご入場いただけます。

【会場】板橋区立東板橋体育館 【主催】いたばし産業見本市実行委員会 【ホームページ】<http://www.itabashi-iiie.jp/> 【Twitter】[http://twitter.com/itabashi\\_iiie](http://twitter.com/itabashi_iiie)

### 会場のご案内

**会場：板橋区立東板橋体育館** 所在地：東京都板橋区加賀1-10-5

▶ 都営三田線 「板橋区役所前」駅下車 徒歩7分 / 「新板橋」駅下車 徒歩11分 ▶ 東武東上線 「下板橋」駅下車 徒歩13分  
▶ JR 埼京線 「板橋」駅下車 徒歩13分 ▶ 国際興業バス 板橋駅王子駅行「東板橋体育館」下車

### お問合せ

**いたばし産業見本市実行委員会事務局** (公益財団法人板橋区産業振興公社内)  
東京都板橋区板橋2-65-6 板橋区情報処理センター 5階

TEL ▶ 03-3579-2191 ー平日9時から17時までー FAX ▶ 03-3963-6441  
Eメール ▶ [iiie@itabashi-kohsha.com](mailto:iiie@itabashi-kohsha.com)



当社がご招待します。

FSC C017219

007251

【後援】関東経済産業局、独立行政法人中小企業基盤整備機構関東本部、地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター、公益財団法人東京都中小企業振興公社、一般社団法人東京工業団体連合会、東京商工会議所、日本貿易振興機構(JETRO) 関東経済情報センター、公益財団法人日本デザイン振興会、公益財団法人日本技術士会、一般社団法人板橋産業連合会、板橋区商店街連合会、東京商工会議所板橋支部、公益財団法人板橋法人会、板橋区印刷関連団体協議会、東京中小企業家同友会板橋支部、公益財団法人東京青年会議所板橋区委員会、公益財団法人板橋青色申告会、産経新聞社、東京新聞、毎日新聞社、読売新聞社、日本経済新聞社、日刊工業新聞社、フジサンケイビジネスアイ、経営支援NPOクラブ、NPO法人コアネット、公益財団法人応用物理学会 分科会日本光学会、板橋区しんきん協議会(顔不同)

## 第18回いたばし産業見本市～製造と加工技術展～とは

### “ものづくりの板橋”で開催する、製造業のビジネス展示会

板橋区は都内有数の工業集積地であり、光学・精密機器産業を始めとして、多数の実力ある企業が事業を展開しています。「製造と加工技術展」と題したいたばし産業見本市では、そうした板橋区の産業特性を活かし、多くの製造業の企業による優れた製品・技術の展示はもちろん、幅広い産業を支えている区内企業の技術、板橋発の新製品もご紹介し、産学公連携のネットワークを広げる“開発・研究エリア”、企業の皆様にと役立つセミナーなどと合わせ、ぜひこの見本市をビジネスにご活用ください。皆様のご来場をお待ちしています。

## 主な展示・イベント

### セミナーのご紹介

**ものづくりセミナー** 【要申込・無料】※申込方法はホームページをご確認ください。

ものづくりに関わる専門講師を招き、ものづくりに関わるすべての方々へ役立つ情報を提供します。

11月13日(木) 13:00～14:00

#### 儲け続ける会社の育て方

■ 志村 勉 氏  
山形大学大学院教授  
山形大学工学部 荒川ワテライト長  
戦略プロフェッショナル・ビジネスアドバイザー

良い商品を提供し、一歩先鋒に事業をやりたい企業が増える時代になりました。儲け続けるためには、「儲かる方向性」と「儲けるやり方」が重要です。そこで、これらの重要なポイントや考え方を誰にもわかりやすく紹介します。

11月14日(金) 13:00～14:00

#### これからのモノ作り 中小企業が生きる道～生き残りの道はここにある～

■ 中村 智彦 氏  
中小企業応援団長  
神戸国際大学経済学部教授

これからの中小製造業の生き残り戦略について、様々な企業の事例をもとに発信していただきます。

### 展示・イベントのご紹介

#### 企業・団体展示エリア

板橋区内企業をはじめ、約130の企業・団体が一堂に集結し、製品・技術のPRを行います。

#### 板橋区発 新製品・新技術展示エリア

「板橋製品技術大賞」最新受賞製品、板橋区産業振興公社の助成対象として採択され開発された製品を紹介します。

#### 開発・研究エリア

大学や研究機関が出展、製品開発に活用可能な技術的研究成果や、連携の仕組みなどを紹介します。

#### 企画展示エリア

中小企業の支援機関による支援メニューのご案内の他、関連団体が出展します。

#### 特別展示エリア

#### テーマ：“広がる印刷技術” ～モノづくりとコトづくり～

国内でも有数の集積を誇り、板橋の主要産業である「印刷関連業」をメインに、区内産業の技術力やこれからの姿を紹介します。

協 力 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター  
板橋区印刷関連団体協議会・区内印刷関連企業  
独立行政法人 産業技術総合研究所フレキシブルエレクトロニクス研究センター

#### 特別展示関連セミナー 11月13日(木) 14:30～15:30

#### プリンテッドエレクトロニクスは温故知新

■ 牛島 洋史 氏  
独立行政法人 産業技術総合研究所  
フレキシブルエレクトロニクス研究センター  
印刷技術センター 実用技術開発部デバイスチーム 研究チーム長

プラスチックフィルムのような薄くて軽く、曲げられるような素材は電子回路を「実装」することができ、従って電子デバイスがフレキシブルで機種の異なるものでもできるほか、製造で消費されるエネルギーや資源を大幅に減らすことも可能となります。本講演では、そうしたプリンテッドエレクトロニクス技術の紹介と、近い将来の実用に向けたビジネスモデルの構築を扱います。

【要申込・無料】※申込方法はホームページをご確認ください。

### ステージイベント

#### ■ 板橋製品技術大賞 表彰式

11/13(木)10:00～10:40

#### ■ 受賞企業プレゼンテーション

11/13(木)10:50～12:30

板橋区内企業により開発された優れた製品、新技術を表彰します。また、受賞企業によるプレゼンテーションを実施します。

#### ■ 出展企業によるプレゼンテーション

11/13(木)15:40～16:40・11/14(金)14:20～18:40

出展企業が自社の製品・技術の長所、活用方法などについて詳しく解説します。

#### ■ いたばし good balance 会社賞 表彰式

11/14(金)10:00～10:30

ワーク・ライフ・バランスの実現に向けて、仕事と生活の両立支援や、働きやすい職場環境に取り組む企業を表彰します。

#### ■ 経営改善につながる省エネ対策セミナー

11/14(金)11:00～12:00

経営改善につながる対策や、事業所が抱える課題・問題点や解消方法など、多くの事例を交えてご紹介します。

※プレゼンテーションのスケジュールは、変更になる場合があります。

# 第18回いたばし産業見本市 ～製造と加工技術展～

## 出展者一覧

<p><b>株 株式会社アイエスゲート</b> 環境工事業を通じて、人と環境にやさしい製品を提供致します。</p> <p><b>ICOP I.T.G. 株式会社</b> CPUボードは韓国開発のCPUを搭載し、0.05mm安定供給を約束。</p> <p><b>株式会社アイシム医療器</b> 野社の出展は、電気的対策やリハビリにも採用されており。</p> <p><b>株式会社アジャスト</b> 生産現場を問わず、商品加工の駆りとしたる製品を供給して下さい。</p> <p><b>株式会社アソー</b> レンズの精密測定については、是非アソーへお問い合わせください。</p> <p><b>飯田電子設計株式会社</b> AEDの国内開発で、24時間、365日の有効活用が出来ます。</p> <p><b>株式会社井澤</b> レンズ設計・製造まで行っています。</p> <p><b>株式会社石川精器</b> カメラ関連部品を展示します。小さな事でも物作りのご相談承ります。</p> <p><b>板橋共同受注グループ イタテック</b> 技と技術がここにある。信頼のつくりこイタテック。</p> <p><b>板橋金属工業株式会社</b> モノづくりを知っている私達が色々とお手伝いいたします。</p> <p><b>板橋区印刷関連団体協議会</b> 国内印刷、製本案件12団体で構成されている集団です。</p> <p><b>いたばし総合ボランティアセンター</b> デザイン活用により、売上アップ、集客促進を実現いたします。</p> <p><b>いたばしデザインサポート</b> 企業のCSR促進事業</p> <p><b>株式会社ウキマ</b> 「一歩先のひと工夫」 最新・斬新・独創的なことば、ウキマへ!</p> <p><b>株式会社エイアイティ</b> 企業情報システム構築30年、業界から業務活用までお任せください。</p> <p><b>株式会社エイアジア</b> 日本の素晴らしい商品の数々を世界に届けたいエイアジアです。</p> <p><b>エスジー工業株式会社</b> エスジーブランドはお客様との信頼を築き続けます。</p> <p><b>株式会社エムケーセラ</b> 工場内で専任で林でお困りの商品をセラミック加工してあげませんか。</p>	<p><b>株式会社エム・インターナショナル</b> テフロン、ラベル粘り作業の効力化を貴社に提供いたします。</p> <p><b>株式会社オーシカ</b> オーシカは、接着剤と木質建材の商品開発から生産販売を行っています。</p> <p><b>大田ブランド推進協議会</b> 大田ブランド推進協議会の登録企業による共同出展です。</p> <p><b>株式会社オーテックシー</b> 世界特許取得商品のスタンピングプラットフォームを展示しています。</p> <p><b>株式会社オムコ東日本</b> 宝石シャワーの最新型と水素水が手頃にお試しになります。</p> <p><b>価値創造準備室</b> 化粧品・玩具のアイデアをクリエーターと女子力者が引き出します。</p> <p><b>活版工房 輝林舎こぼやし</b> 活版印刷の魅力を伝えてみませんか? 耳付き和紙など、多種活版を承っています。</p> <p><b>株式会社クボプラ</b> プラスチック加工のプロフェッショナル</p> <p><b>株式会社クレアビジョン</b> 工場など大規模施設向けに、エネルギー監視システム開発・販売</p> <p><b>クロスローバ株式会社</b> スマートフォン、タブレット端末のアプリケーション開発・運用</p> <p><b>株式会社サイトウ製作所</b> φ0.02〜1バリエーションの高精度で品数は5,000種類以上</p> <p><b>サクラ・ポ有限公司</b> 最新の印刷セット 鮮明印刷 友誼印刷 印刷を、印刷から始めます。</p> <p><b>サニー産業株式会社</b> 弊社では花用三角袋のバイオエアー、食品分野の製品もご提供いたします。</p> <p><b>株式会社三六工芸印刷社</b> 印刷会社でございますが印刷以外の業務も承っております。</p> <p><b>JMCA経営コンサルティングチーム</b> JMCA経営コンサルティングチームは企業経営を支援いたします。</p> <p><b>株式会社実業マシソウエア</b> 話術の高精度3Dプリンターと3D CAD、CAMを展示、実演!</p> <p><b>株式会社トヨックス</b> 「顧客ニーズをご提案」 滞在時間短縮と接客準備用メーカ</p> <p><b>株式会社島津理化</b> タブレット端末を一体化した次世代型デジタル光学顕微鏡</p> <p><b>城北護国株式会社</b> 工場用ゴム製品加工販売 正確、迅速、誠実をモットーに全力</p>	<p><b>株式会社正和</b> 製・販・稼の一貫システムとあらゆるコースに対応いたします。</p> <p><b>株式会社ナノテック</b> 既定地域でのプリントエレクトロニクス取組の推進</p> <p><b>株式会社日産産業</b> 印刷の技術が暮らしを支える。【印刷セラミック カメラ】</p> <p><b>株式会社日産社</b> 展示、内装等の空間ディスプレイ制作、施工、事業</p> <p><b>株式会社日本政策金融公庫</b> 「この道をつくる、あらゆる仕事を支えるために」日本政策</p> <p><b>日本テクノ株式会社</b> 電気の見える化に関する電気料金削減! 複数の現場から一括して遠隔監視</p> <p><b>日本特殊光学樹脂株式会社</b> 様々な特殊樹脂、ガラス、ビッチに対応した高精密レンズ</p> <p><b>有限会社沼田光機製作所</b> 1957年創業、半世紀に渡る光学精密部品を製造しています。</p> <p><b>有限会社花井精機</b> 自社ブランドのインクリックシャフトバルブと医療用精密部品</p> <p><b>公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構</b> オール浜松体制の産業支援を推進・実施</p> <p><b>有限会社広一化学工業</b> 高純度有機溶剤、各種プラスチック、表面処理は責任をさせていただきます。</p> <p><b>ファースト電子開発株式会社</b> 豊富な経験と知識、マイコン、電子技術でオーダーメイドに対応</p> <p><b>ファミリーサービスエコー株式会社</b> 夜間カーゴサービス定期発着 印刷システム、印刷サービスセンター</p> <p><b>双葉計器工業株式会社</b> 過去を参考に、未来を予測し、現在を豊かに</p> <p><b>フログ工房</b> 優れたコンテントをどう収益化できるか挑戦したいんです。</p> <p><b>株式会社本間製作所</b> 生産効率と高精度(2μm以下)を両立する画期的な技術的器具</p> <p><b>株式会社松浦マトクテクノ</b> サニタリーや靴下などのニット製品を染染・販売しております。</p> <p><b>株式会社松田技術研究所</b> 国内に開発したオンリーワン製品は国内外の注目を集めています。</p> <p><b>有限会社中村印刷所</b> オンリーワン開発事業を目標とし、開業他社との差別化を図ります。</p> <p><b>株式会社松本精機</b> 特許取得下で生産が昭和25年に創業、技術と技能を積み上げました。</p>	<p><b>みずほ銀行板橋支店</b> 当店は「地域密着型の支店」として様々な活動を行っています。</p> <p><b>森本化成株式会社</b> 輸送型検査のバイオエアー、研究機関・企業・大学で品質保証済み</p> <p><b>大和合金株式会社</b> 社一貫生産、小ロット、短期納期対応可能な新製品をメーカーです。</p> <p><b>有限会社山本工務店</b> 有価物の買取、買取、調剤等に優れた対応が強い信頼感</p> <p><b>株式会社ユーカリ光学研究所</b> 「産官学連携」から「産学連携」へ。産官学連携の先駆けとして</p> <p><b>株式会社 Uga&amp;Co</b> モノづくりから新しいモノづくり、産官学連携を推進しています。</p> <p><b>株式会社ユーテクノロジ</b> 工業用・医療用などの印刷の課題は解決いたします。</p> <p><b>ユニオン光学株式会社</b> ANDOTHER Viewpoint光学技術で見る・測る・作る。</p>	<p><b>開発・研究エリア</b> <b>宇都宮大学</b> 光学技術において世界の産学官連携革新拠点を目指します。</p> <p><b>首都大学東京</b> 経営の様々な側面を、首都大学東京の知と技術でサポートいたします。</p> <p><b>東洋大学</b> 総合大学として、文理様々な分野の技術的発展に貢献いたします。</p> <p><b>日本大学</b> 産官学連携を推進する日本大学の特色をご紹介します。</p> <p><b>明星大学</b> 明星大学の最新技術を紹介します。</p> <p><b>山形大学工学部 実用サイエンス</b> 山形大学工学部の最新技術サービスの紹介</p> <p><b>独立行政法人 独立高等専門学校機構</b> 高度の産学連携活動と実用的ロボット技術の発展を促す</p> <p><b>独立行政法人 産業技術総合研究所</b> 産官学と一線に競争的研究開発資金に応募しませんか?</p>	<p><b>独立行政法人 理化学研究所</b> 日本の物理学発祥の地、世界をリードする自然科学分野の研究拠点</p> <p><b>地方独立行政法人 茨城県立産業技術研究センター</b> 中小企業ものづくりに関する基礎・先端技術支援を行う産学連携</p> <p><b>板橋産業技術支援センター</b> 計画的な機器利用、技術的相談にお応えする身近なセンターです。</p> <p><b>一般社団法人コロボ産業官</b> 新しい取り組み、大学との連携など、お気軽にご相談ください。</p> <p><b>株式会社キャンパススクリエイティブ(電気通信大学TLO)</b> オープンイノベーションによる国内外大学、研究機関との産学連携</p> <p><b>公益財団法人 東京都中小企業振興公社</b> 支援します! 公社は企業のパートナー</p> <p><b>東京都立中央・城北 職業能力開発センター-板橋校</b> 都立の職業能力開発施設で、求職・就職向け職業訓練を行います。</p> <p><b>東京都立 北葛飾区工業高等学校</b> デュアルシステム推進校、生徒の就業体験、協力企業募集中</p> <p><b>つくば市</b> 最先端の技術を持つつくば市内の企業、官公庁が参加しています!</p>	<p><b>日本貿易振興機構(ジェトロ) 国際貿易情報センター</b> ジェトロのサービス紹介と最新投資情報(無料)を行います。</p> <p><b>板橋区地域創生推進課</b> 「未来・まちづくり」</p> <p><b>若工本対策の個別相談会</b> 都、区別の制度など支援事業のご紹介</p> <p><b>板橋区産業振興課</b> 2015年(国産光年)に向けて板橋の大学の強みを世界に発信します。</p> <p><b>企業支援エリア</b> <b>朝日信用金庫</b> 朝日ビジネスアドバイザー、つなぐ力。あなたの「プロフェッショナル」を導きます。</p> <p><b>西京信用金庫</b> 中小企業・小規模事業者の支援に積極的に取り組んでいます。</p> <p><b>城北信用金庫</b> アースにて専任スタッフがご相談をお受けしております。</p> <p><b>興鶴信用金庫</b> ビジネスにおける夢の実現やお悩み解決をサポートします!</p> <p><b>瀧野川信用金庫</b> ビジネスサポートやオンラインバージョンアップをいたします。</p> <p><b>東京信用金庫</b> 地域とともに、誰もが安心して利用できる金融機関を目指します。</p>
---	---	---	--	---	---	--

### 来場者登録欄

ご来場前にあらかじめご記入のうえ、名刺2枚を添えて、展示会受付にご提出ください。入場者証をお渡しします。

■アンケートにお答えください。(該当項目に✓を入れてください。)

1. あなたの会社の所在地は?  
 板橋区 (板橋区を除く)  埼玉県  千葉県  神奈川県  その他( )

2. あなたの業種は?  
 電気・電子  機械・工具  精密機械  鉄鋼・金属  輸送用機器  プラスチック  健康・福祉  繊維・衣料  
 化学  食品・飲料  印刷・出版  建設・土木  流通・サービス  情報・通信  商社  金融・保険  
 官庁・公共団体  研究機関  その他  一般  学生

3. あなたの職種は?  
 研究・開発  設計  品質管理  生産・製造  資材・購買  営業・販売  宣伝・企画  経営・管理  
 その他( )

4. あなたの来場目的は?(複数回答可)  
 ビジネス(商談など)  製品、技術、企業情報の収集など  大学・研究機関との連携  板橋区の産業、産業全般を知るため  
 特別展示「広がる印刷技術」  セミナー  商品の購入など  その他( )

5. 本展示会を知ったきっかけは?(複数回答可)  
 ホスター(駅通り)  町会展示板  電車内(バス内)  その他  広報/いたばし  ホームページ  メールマガジン  
 インターネット広告  招待券  その他( )

6. 今後、E-mailアドレスに板橋区及び板橋区産業振興公社より各種事業のご案内をお送りしてもよろしいですか?  
 はい  いいえ

※名刺をお持ちでない方は、お手数ですが、以下の欄に必要事項のご記入をお願いいたします。

お名前 NAME  会社名 COMPANY NAME  所属・役職 DIVISION

会社用印鑑 ADDRESS  E-mail

いたばし個人情報は、区・公社の産業振興以外の目的に使用されることはありません。