

# 日本のモノづくりの発展を担う 北東京産業界

東京・城北エリアを中心とする地域は、優れた技術や製品を持つ中小企業が数多く集まる。それぞれの企業が製品開発や新事業立ち上げなど、積極的に事業を展開する。事業者に寄り添った対応が求められる中、同地域の各区や産業団体はデジタル改革(DX)支援や助成金・補助金制度の整備など、さまざまな支援を進めている。

### 北区

#### みんなで創る。北区新時代

**経済と環境の好循環 地域力で創出**  
**公民連携による事業の推進**

昨年は区政を「本格的に進める年」とし、区民生活向上のための取り組みを長期的、短期的に進めていく初年度と位置付け、七つの主要政策を柱とした、新たな基本計画を策定した。

令和7年度予算では、豊かさや「広がる区政」を目指す。主要政策のひとつ「経済と環境の好循環を地域力で創出」では、赤羽イノベーション大学の開講による起業家支援のほか、中小企業のデジタル化を支援する。また、デジタル商品券「しづさわくんPay」の発行や新たに地域通貨実装に向けた検討を開始する。さらに、商店街イベントや装飾街路灯の補助制度の拡充のほか、空き店舗対策についても制度拡充を行い、区内産業の活性化に全力で取り組む。



区長 やまだ 加奈子氏

### 練馬区

#### 新製品開発 伴走支援

**商店街支援で魅力づくり**  
**国や都と連携**

74万人の人口を擁する住宅都市として、中小企業の事業活動の活性化と商店街の魅力づくりに取り組む。

2025年度は、24年度から開始した新製品や新サービスの開発などに取り組む事業者への伴走型支援「新規ビジネスチャレンジ補助事業」の採択数を倍増する。魅力的な商品やサービスの効果的な情報発信に向けて、事業者・区・日本大学芸術学部の産官学連携で取り組む。

商店街支援では空き店舗活用や商店街のデジタル化支援、商店会や個店が連携して行うイベントなどへの補助などを実施する。キャッシュレス決済ポイント還元事業を実施し、消費喚起につなげる。

国や東京都と連携し、現場の実態に即した支援に取り組む。



区長 前川 耀男氏

### 板橋区

#### 生産性向上 設備導入に助成

**若手人材確保を支援**  
**産業振興構想2035**

令和6年度は物価高騰、人手不足などの厳しい経営環境に対応すべく、事業者へ寄り添った経営支援を実施。

令和7年度予算は、業務改善支援融資や持続成長支援融資など産業融資制度を充実し、生産性向上を目的とした設備導入への助成の拡充など、経営力・競争力強化やさらなる成長ステージに挑む区内企業を後押しする支援に全力で取り組んでいく。

人材の確保・育成・定着に向け、個社の課題に即したコンサルティング支援や区内大学などと連携した若手人材確保支援、働きやすさ・働きがいを感じられる職場環境づくりに支援する。

区内事業者が多様な時代の変化に対応し、成長発展を続けられるように「産業振興構想2035」の策定を進めていく。



区長 坂本 健氏

### 板橋区産業振興公社


#### 中小企業の魅力を向上

**資格取得経費を補助**  
**人財育成支援**

板橋区産業振興公社(東京都板橋区、坂本健理事長)は、各種助成金や販路開拓、受発注支援などさまざまな事業を展開する。

持続化支援事業では、中小企業の人材獲得や販路拡大、展示会出展に要する経費の一部をまとめて助成する事業として「魅力向上支援包括補助事業」を創設。人材獲得や魅力発信を通じて、企業の持続化を支援する助成・補助事業を実施する。

経営基盤強化支援事業では、従業員の資格取得などに係る経費の一部を助成する「人財育成支援事業助成金」や、DX(デジタル変革)実現に向けた業務プロセスへのデジタル技術などの導入に要する経費の一部を補助する「デジタル環境構築補助金」なども用意。地域産業の応援団として中小企業の挑戦や課題解決を後押しする。



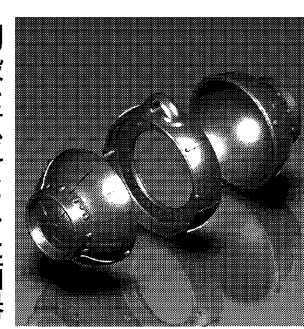
### 高度マテリアルリサイクル研究会

#### 米栽培での残渣活用

**米栽培での残渣活用**  
**地域課題の解決を目指す**

高度マテリアルリサイクル研究会は、利用されずに廃棄されることが少なくない籾殻を原料とした酒器「忍酒ボール」を2025年春にリリース。米の栽培で発生する残渣を、米から造られた日本酒を飲むシーンで生かすアイデア。今後、自治体や酒造会社などとともに「地産地消の資源循環」の取り組みとして認知を広げたい考えだ。

同研究会ではこれまでも地域の農林水産物残渣課題解決に向け、「廃材を宝財」をスローガンに、それぞれの地域特性に寄り添った「新たな付加価値創造」の社会実装にむけた取り組みを進めてきた。忍酒ボールは籾殻だけでなくさまざまな残渣に対応出来るため、地域課題解決に向けた展開が見込まれる。



「忍酒ボール」

### 巣鴨信用金庫

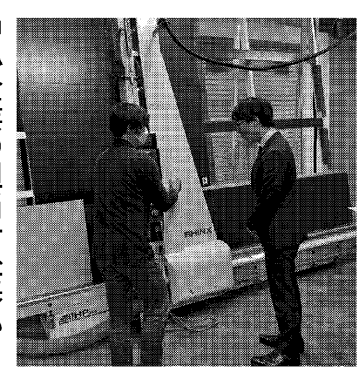
#### 本気で事業者のお役立ち

**経営相談や販路拡大**  
**「S-biz」事業者サポート**

巣鴨信用金庫(東京都豊島区、二瓶克博理事長)では、「すぐにも事業創造センター(S-biz)」が事業者のサポートをしている。

中小企業診断士やファイナンシャル・プランナー(FP)、ビジネスコーディネーターを学んできた職員が、経営者の夢・計画の実現のお手伝いや課題・悩みを一緒に考え、とことん顧客のお役に立つことを使命としたチームだ。

具体的には、中小企業の顧客に対する経営相談や販路拡大、知財活用サポート、個人の顧客に対する相続相談や資産の有効活用における相談など、さまざまな課題解決をサポートしている。



中小企業の担当者(左)から技術説明を受ける担当者

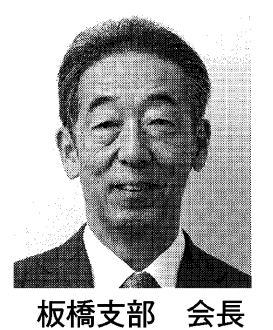
### 東京商工会議所 板橋支部

#### 設立50周年

**継続的に発展できる街づくりを**  
**記念事業でビール製造**

東京商工会議所板橋支部は、2024年に設立50周年を迎えた。歴代の役員・評議員や会員の皆さま、板橋区をはじめ、関係機関のご支援やご協力のたまものだ。記念事業として区内のブルワリー協力のもと、オリジナルクラフトビールの製品企画を行い、振る舞い酒として提供する事業を展開。会員飲食店を中心に無料で提供中だ。

板橋区は歴史ある街で、内陸部でありながら工業出荷額が23区中2位。工業や商業など全ての業種のバランスが取れた街だ。「自治体の子育て支援制度に関する調査」による「共働き子育てしやすい街ランキング2024」では全国3位、都内1位である。強みを生かして、住民や地元企業が活躍できる街づくりを進めるよう要望活動を展開する。



板橋支部 会長 岩月 宏昌氏

## Medtec Japan2025とOPIE'25に板橋区ブースを出展します!

Optics & Photonics International Exhibition

### Medtec Japan

2025年4月9日(水)~11日(金) 10:00~17:00  
東京ビッグサイト・東3ホール

### OPIE'25

2025年4月23日(水)~25日(金) 10:00~17:00  
パシフィコ横浜 展示ホール・アネックスホール

大学の「知」と医療をつなげる  
学校法人帝京大学

カギ管理ゼロをキーレックスが実現  
株式会社長沢製作所

医療器械職人によるソリューション  
株式会社マイステック

医療機器の開発はお任せください!  
株式会社サーランド・アイエヌイー

熱可塑性ギプス包帯 ルナキャスト  
イワツキ株式会社

ヒトテマ ~人・手間~  
サンポー工業株式会社

医療現場の害虫問題を解決いたします。  
板橋金属工業株式会社

光測定のニーズに広くお応えします  
株式会社システムズエンジニアリング

測れば、作れる  
ジーフロイデ株式会社

偏光板・波長板の先駆者  
株式会社ルケオ

凸レンズ1枚から衛星搭載光学系まで  
株式会社ユーカリ光学研究所

光学を身近に  
株式会社 井澤

高精度3D測定・高性能ズーム観察  
ユニオン光学株式会社

高精度プラスチックレンズのバイオニア  
日本特殊光学樹脂株式会社

光学設計・開発及び製造  
株式会社目白ゲノッセン


## やるね板橋

### つなぐ×集う×最先端へ

光学・精密機器産業により培われた技術力  
いざという時にも安心な医療機関の充実  
魅力ある商店街・個店によるにぎわい

「やるね板橋」では、「産業」と「生活」が共存・調和するこのまちを牽引し、新しい明日(価値)を生み出している企業にインタビュー。

知られざる企業ストーリーや世界に誇る「板橋ブランド」の魅力に迫ります。



やるね板橋 検索  
https://yarune-itabashi.or.jp/

ITABASHI Quality  
~世界に誇るメイド・イン・イタバシ~

公益財団法人 板橋区産業振興公社  
中小企業サポートセンター  
〒173-0004 東京都板橋区板橋2-65-6 TEL: 03-3579-2175

板橋区産業振興公社 公式HP  
https://itabashi-kohsha.com/

＜マル経融資のご案内＞

融資限度額: **2,000万円** 利率: **1.95%** 2025年3月1日現在

返済期間: 運転資金7年以内・設備資金10年以内

※金利については変動する場合があります。お問い合わせください。

融資対象: 従業員20人以下の法人や個人事業主。但し、商業・サービス業は5人以下(宿泊業・娯楽業を除く)

国(日本政策金融公庫)の融資制度です。担保・保証人・信用保証協会の保証が不要です。

**東京商工会議所 板橋支部**

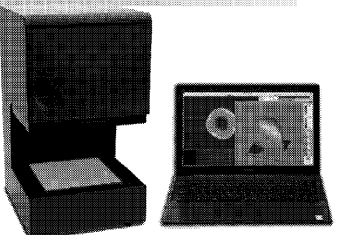
窓口専門相談(法律・税務・労務)も実施しております。但し、事業に関する相談に限ります。

東京都板橋区板橋3-9-7 板橋センタービル8階 TEL 03-3964-1711 www.tokyo-cci.or.jp/itabashi/

全自動歪検査機 **LSM-9002シリーズ**

ガラス・プラスチック内の内部応力(歪)を定量&一括面測定

- 新ソフトウェア  
従来のソフトウェアから、測定画面・解析画面を改良し、より操作し易くなりました。
- 欠陥検出モード  
局所的変化を抽出できる欠陥検出モードを新搭載し、内部応力(歪)以外の傷、打痕や異物の検査が可能です。
- 歪標準板が付属  
検査機の日常点検に活用できます。



歪 ルケオ 検索

株式会社 **ルケオ** 〒173-0024 東京都板橋区大山金井町30-9  
TEL.03-3956-4111 FAX.03-3956-2335

https://www.luceo.co.jp/

**NINJA BALL**  
mobile sake cup

「廃材」を「宝財」に

**AMRIA**  
Advanced Material Recycling and Innovation Alliance

高度マテリアルリサイクル研究会

運営事務局: (公財) 全日本科学技術協会  
〒113-0034 東京都文京区湯島三丁目31番6号  
TEL: 03-3831-5911  
URL: https://www.jarec.or.jp/material/index.html

**SANSHIN GROUP** 電源試作 はじめました!

電源試作

- 電子回路設計アートワーク
- 電源ボード評価
- カスタム電源
- レガシー半導体電源
- 半導体電子部品汎用電源
- 電源トランス
- 電子部品 EC
- キセノン放電管

電源基板だけでなく制御基板、一体化基板なども試作対応可能です。お気軽にお問い合わせ下さい!

サンシン電気株式会社  
https://sanshin-ele.com/

いますぐ動こう、気温上昇を止めるために。

**1.5℃**の約束

SDG MEDIA COMPACT

日刊工業新聞社は「SDGメディア・コンパクト」加盟メディアとして、気候アクションを推進する国連のACT NOWキャンペーンを支援しています。

日刊工業新聞社 ACT NOW

**プラスチック + 金属なら**

一体成型 アッセンブリー 製造が1社で完結!

“二刀流”の太陽ステンレススプリングにお任せ!

詳しくは大陽ステンレススプリング(株)のウェブサイトへ

**サンシン電気** 電源試作事業に本格参入

共同開発や受託製造を推進 次世代電源需要に焦点

サンシン電気(東京都練馬区)石井宏宗社長は、新たに電源試作事業を立ち上げると発表。これまでカスタム電源事業および電源回路設計を主力としてきた同社は、取引先の次世代電源の開発需要の高まりを受け、回路設計・アートワークおよび電源試作事業を強化する。

サンシン電気は「設計技術を活かし、迅速な試作対応で市場のニーズに応える」と意気込む。今後、取引先との共同開発や受託製造を進め、事業拡大に取り組み方針だ。

**鈴木商館** 水素社会実現目指す

移動自在の充填機

1905年に液化炭酸ガスとラムネ製造機の輸入販売で創業した鈴木商館(東京都板橋区、鈴木慶彦社長)。同社はFC(燃料電池)フォークリフトなどといった産業車両向けの水素充填設備の開発に力を入れる。「BEL STATION MOVE」はパケット型簡易水素充填システムで、充填機の移動が自在にできる。FCフォークリフト台からフル充填が可能で、最大5台まで対応する。水素の出前配送を行うことで、事業所内に設置式の水素設備の設置が不要となる。

鈴木商館の社長は「会社は社業を通じて社会の進歩と繁栄に貢献する」。創業120周年の節目となる2025年、水素社会実現に向けた取り組みを進めていく。

**大陽ステンレススプリング** 金属と樹脂の二刀流

自動車部品の軽量化 複合品需要増加に対応

大陽ステンレススプリング(東京都練馬区)堺谷豊社長は「精密金属部品の製造業から、新たに事業展開したプラスチック成形部品の製造」の「二刀流製造業」として事業領域を広げる。自動車部品の軽量化で金属と樹脂の複合品需要が高まる中、すべてのパーツを自社製で賄えるのが同社の特色。特にプラスチック部品にバネ性を持たせた複合品の引き合いが増えている。2024年にはプラスチックの金型製造を行うイワキ金型(静岡県焼津市)がグループ会社に加わり、金型製造からグループ内で完結できる体制を整えた。複合品は金属との同時成形アセンブリー品としての組み立ても可能。金属と樹脂の二刀流で自動車や情報通信などの最先端技術のニーズ喚起に努める。

栃木県内の工場に並ぶ幅広い種類の設備

**ルケオ** 欠陥検出機能を新搭載

効率的な品質管理実現

光学製品の製造・販売を手がけるルケオ(東京都板橋区、吉村健太郎社長)は、ガラスやプラスチックの透明製品の残留応力や歪を検査するLSM-9000シリーズの後継となる「LSM-9002シリーズ」を発表した。新ソフトウェアを搭載することで、従来のソフトウェアから測定画面・解析画面を改良し、操作性を高めた。欠陥検出モードを追加し、局所的変化を抽出できる。歪以外の傷や打痕、異物の検査も可能だ。

歪標準板が標準で付属し、検査機の日常点検が行える。標準板の特注仕様にも対応する。「LSM-9002LE」の測定範囲は205mm×205mm、8μmの一括測定が可能である。

歪検査機 [LSM-9002LE]

お客さまに信頼されるパートナーとして活動します。まずはご相談ください!

「事業課題を解決したい」「販路拡大を目指したい」  
「外部ネットワークを作りたい」「技術には自信があるがなかなか売上に結びつかない」  
すかも事業創造センター(S-biz)はお客さまの本業を応援するパートナーです。

with Hospitality Spirit

**S-biz** 5つのサポート

“お客さま”を支える

- 1 お客さまと夢を共有、伴走  
お客さまにしかない強みを「新たな視点」で共に考え、ビジネスの未来、成長、販路拡大に向けて一緒にチャレンジします。
- 2 海外へのチャレンジ的財産への取り組み  
事業拡大に向けた海外との取引や展開に向けたサポートをします。事業を「守る」「アピール」するための知的財産活用のお手伝いもお任せください。
- 3 事業承継、M&Aのサポート  
地域を支えている事業者さまが安心して次代に引き継いでいくためのお手伝いをします。準備に「早すぎる」はありません。
- 4 相続対策 資産の有効活用  
積み上げてこられた資産をお客さまの想いに寄り添って、大切なご家族へ継いでいくためのお手伝いをします。
- 5 事業者さま紹介サイト「縁の市」の運営  
当金庫とご縁のある事業者さまを紹介するサイトを運営しています。地域の素晴らしい企業との出会い、繋がりのおきかけとしてご利用ください。

お問い合わせ  
SUGAMO 高ばれることに喜びを SHINKIN 巣鴨信用金庫  
すかも事業創造センター https://www.sugamo.co.jp/sbiz/ 03-3918-0196 s-biz@sugamo-sk.jp

ものづくりを支えて

**120** 周年

みなさまに支えられて

鈴木商館は、2025年に創業120周年を迎えます

鈴木商館