

さいたま市でビジネス交流を

東日本連携を主導するさいたま市

公益財団法人さいたま市産業創造財団



理事長

山縣 秀司氏

東日本連携センターのオープン、心よりお慶び申し上げます。東日本連携センターは、東日本の地域間連携にとって大きな役割を果たしていくものと期待しています。

地域の産業振興 加速

携は技術開発に取り組み、中心に駅前東日本連携センターがオープンすることには非常に大きな意義があります。東日本エリアの企業も、単にセンターという場所を利用するだけでなく、マーケティングや製品開発の機能を持つさいたまの企業と連携できれば、お互いの成長につながるのではないのでしょうか。

オープンイノベーション期待

メッセージ

さいたま商工会議所会頭



佐伯 鋼兵氏 (佐伯紙工所社長)

「東日本連携センター」のマッチング事例」を展開、中小企業では、B2Bを担い、東日本地域の酒造会社に売り込んでいく。国515商工会議所に加入する約150万会員のネットワークを活用しながら、具体的なビジネスマッチングの成果につなげるよう支援する。また、技術相談や販路開拓などの商談をお手伝いする専門のコーディネーターを、このセンターの施設や機能について協議していただくことが重要だ。センターはバスケットボールの会場となるさいたま市だが、オリパラが終わってからは観光に力を入れたと、このチャンスをインパクトを取り込んでいきたい。観光振興の一つに「さいたま城下町構想」がある。『さいたま城下町構想』は「大田道灌がつくった」といって、12年間はオ

「城下町構想」を周知・啓発

「城下町構想」を周知・啓発。資源の保存・復元により、観光振興につなげよう。17年度にさいたま城下町構想策定特別委員会を設置した。城下町を中心とした歴史的・文化的資産の調査研究を進める。岩槻城に天守閣はないが、黒門と黒門の移築、陣子堀の発掘、復元などに取り組む。大宮盆裁美術館や大宮水川神社、鉄道博物館の大宮エリアと玉蔵院の浦和エリアと岩槻城址の岩槻エリアと連携する。浦和と岩槻の浦和エリアと岩槻城址の岩槻エリアと連携する。浦和と岩槻の浦和エリアと岩槻城址の岩槻エリアと連携する。

地下鉄延伸活動 ステップアップ



東日本連携センター2階ではビジネスマッチングなどを行う

動している。だが、申請してから電車が走るまではおよそ10年かかる。一刻も早く次のステップへと進めていきたい。これまでネットワークとされた探査性もクリアできるものが立っている。目標の号線とは、目黒・赤羽岩淵・浦和美園から成る東武東上線と埼玉線と高崎線と、19年度中の認可申請で、浦和美園から岩槻に向けて働きかけを強めていく。

JR東日本



執行役員大宮支社長

中村 知久氏

東日本連携センターが行う、情報発信、交流活性化等の取り組みには、当社も期待しております。5方面に伸びる新幹線の要である大宮駅の東口でこのような取り組みが展開されることで、新幹線輸送を中心とした東日本エリア内の地域間移動の活性化につながると思っております。

情報発信・交流活性化

じめとする各地域の事業者と連携した産直市や物産展、観光キャラバン等を開催しています。また、2018年には、JR6社と地域が協働で取り組む大型観光キャンペーン「本物の出会い、栃木・アステーション」を開催しました。今年も4月に開催する「本物の出会い、栃木・アステーション」は、地域活性化につながる取り組みを実施してまいります。今後も6次産産化商品や観光客定等のデータに基づき、大会組織委員会との連携をとりながら、スムーズな輸送を検討してまいります。

東日本エリアの移動活性化

メッセージ

手のぬくもりを「モノづくり」に生かす

クリーンな環境で成形から組立・検査・梱包までをワンストップ体制で提供します。

協和精工株式会社
〒339-0007 埼玉県さいたま市岩槻区諏訪2-1-19
TEL: 048-794-5575 FAX: 048-794-6636
https://kyowaseiko-i.co.jp/

takata Pharmaceutical

患者さんのために、もっと飲みやすく、ずっと使いやすく。

私たちが高田製薬は常に患者様の服薬アドヒアランス向上、医療従事者の使用利便性向上、また、医療過誤リスクの低減などの高付加価値を有する医薬品開発を目指しています。私たちが常に大切にしていること、それは「信頼」です。長年培ったノウハウと、時代を見越したオリジナルティあふれる製品で、これからも人びとの健康に貢献してまいります。

人びとの健康を願って
高田製薬株式会社
www.takata-seiyaku.co.jp

宿泊・会議・宴会・レストラン

和・洋・中のレストランがご用意です

ご予約・お問い合わせ
TEL.048-601-1111 (代表)
http://www.rafre.co.jp/

〒330-0081 埼玉県さいたま市中央区新都心3-2
【R:さいたま新都心駅西口徒歩約10分】

ヤシマが灯す、今までもこれからも。地元で愛されて創業73年

株式会社 八洲電業社

太陽光発電設備工事 情報通信工事 消防防災設備工事
発電事業 保守メンテナンス 電気設備工事

埼玉県さいたま市北区日進町 3-37-1 ☎048-663-3361
http://www.yashima-dengyosha.co.jp
ISO9001・14001・27001, OHSAS18001 認証取得

東日本の「いーも」のぜんぶ！

まるまるひがしにほん

東日本連携センター

東日本の魅力 味 観 技 事 が大宮に集結！

3月28日(木) OPEN!

新たなビジネスチャンスのもととして、ぜひご活用ください！専門のビジネスコーディネーターが企業間のマッチングをサポートします。

最小ご利用単位	ご利用期間	ご利用料金(税別)
メインフロア	1時間	10,000円
	1日間	80,000円
	7日間	440,000円
打合わせスペース (個室/～6人)	1時間	2,000円
	1日間	16,000円
オープンサロン (個人利用)	2時間	700円(税込)
	1日間	1,200円(税込)

無線LAN FREE コーヒーマシン 1杯/100円(税込)

企業の会議、取引先との打合せなど、少人数からでも利用できます。会議・研修会・商談会・セミナー等 (メインフロア163㎡(約60名)/打合わせスペース17㎡)

※2Fイベント時にはご利用いただけません。2F正式リリースは4月10日(水)からとなります。

まるまるひがしにほん 東日本連携センター 営業時間 10:00～19:00 年中無休(但し不定休あり)

JR大宮駅東口より徒歩1分 埼玉県さいたま市大宮区大門町 1-6-1 1F/2F お問合せ先 048(856)9111

Linear Index Transfer System

LITs RFIDタグシステムを組み込み、IoTに対応したダイナミックセル生産設備のプラットフォーム

上位システムとの連携に最適なRFIDタグシステムを開発 上位システムによるリアルタイム監視・予防保全・データ分析を実現

FA用インテリジェントタグシステム

特徴 ①データ書換え 1 兆回 ②高速読み書き 128/バイト0.08秒以下 ③超小型アンテナ&R/W

インテリジェントタグ アンテナサイズ: W10×D24×T5mm R/Wサイズ: W60×H50×T20mm

その加工精度、最大で ±0.02mm LITsの特長1

その搬送速度、最速で 3m/sec LITsの特長2

その加工負荷、最大で 5000N LITsの特長3

http://www.nittoku.co.jp/

巻取機、巻線機及びFAシステムの専門メーカー
日特エンジニアリング株式会社
営業本部 〒336-8561 埼玉県さいたま市南区白幡 5-11-20
TEL: 048-838-2126 (代) FAX: 048-838-2131