

サプライヤー企業募集中!

ビジネス・サミット2023

～東海・北陸広域連携「モノづくり」商談会～

主催 / **OKB 大垣共立銀行**  北陸銀行

この度、OKB大垣共立銀行・北陸銀行の連携施策として「ビジネス・サミット2023～東海・北陸広域連携「モノづくり」商談会～」を開催します。本商談会は、両行が共に導入しているビジネスマッチングシステム「Linkers For Bank」(以下「LFB」)を活用した初の試みとなる商談会です。東海・北陸地方で販路拡大を目指す企業の皆さまは、本商談会にぜひお申し込みください。

LFBについて

- ・提供会社 リンカーズ 株式会社
- ・2018年に銀行向けビジネスマッチングシステムとして開発
- ・全国30金融機関での導入実績

★本商談会の特徴

- 東海・北陸地方の発注企業と新たなサプライチェーン構築が可能
- 事前のマッチングと完全個室での商談により、効率的な商談が可能
- LFBを使うことで事前のマッチングにおいて詳細な発注企業ニーズを把握することができ、ミスマッチを防止

「ビジネス・サミット2023」開催概要

会場	東海会場	北陸会場
開催日時	2023年6月23日(金) 10:00～17:00	2023年7月7日(金) 10:00～17:00
会場	OKB Harmony Plaza 名駅 名古屋市中村区名駅4丁目6-17 名古屋ビルディング10階	北陸銀行 一番町スクエアビル 3階 会議室 富山県富山市一番町1-1 一番町スクエアビル
テーマ	「LFB」を活用した「モノづくり」特化型の広域連携商談会	
開催内容	① LFBを使った事前マッチング ② 完全個室での個別商談会(1商談25分)	
発注企業	[OKB] トピー工業 株式会社/日清紡メカトロニクス 株式会社/日本トムソン 株式会社/シンフォニアテクノロジー 株式会社 [北陸銀行] 三協立山 株式会社 三協マテリアル社/コマツNTC 株式会社/日成ビルド工業株式会社/YKK株式会社	
参加料	発注企業：無料 サプライヤー：11,000円(税込)	

エントリー方法およびスケジュール

参加申込手順①

5月17日(水)まで

下記のメールアドレスへメール送信により参加申込をお願いします。下記の件名と必要事項を本文中に記載の上、送信してください。その際、**メールの差出人アドレスと必要事項に記載のメールアドレスを同一にしてください。**

メールアドレス

bms@hokugin.co.jp

【件名】ビジネスサミット2023参加申込

【必要事項】 ・企業名 ・担当者所属・役職 ・担当者名 ・メールアドレス ・連絡先

参加申込手順② (面談を希望する企業への商談依頼)

5月24日(水)まで

手順①にていただいたメールアドレス宛にお送りするLFBの参加申込書と操作説明書に従い、LFBにて商談依頼の手続きをお願いします。

商談選考結果のご連絡

6月9日(金)まで

参加発注企業の選考を経て、主催機関より当日の商談スケジュールおよび参加費用についてご連絡します

商談会の開催

6月23日(金)、7月7日(金)

各日程にて商談を行います

日程別参加発注企業一覧

2023.6.23 FRIDAY

東海会場

1 トピー工業株式会社

工場・事業所の所在地
愛知県豊橋市

[設立]1934年12月(昭和9年)
[代表者]代表取締役社長 高松 信彦
[資本金]209億8,300万円
[売上高]12,711億円(2022年3月期)
[本社]東京都品川区大崎1-2-2
アートヴィレッジ大崎セントラルタワー

事業内容

- クローラー式ロボットの設計・製造・販売事業
 - ホームページで紹介されている主な量産品
- ・セキシュウ・クローラー(クローラー式AGV)
・エニークライト(床下・設備点検ロボット)
・水中エニー(水中調査清掃ロボット)

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	ロボット用金属部品	切削・ 板金加工品	アルミ(A5052など)、SUS(303、304など) サイズ:250mm×250mm程度	—	開発品がメインのため業務の依頼は不定期・単発となります
2	ロボット用樹脂部品	樹脂加工品	POM、PET、PCなど サイズ:250mm×250mm程度		
3	ロボット用部品(金属・樹脂)	3Dプリンター	光造形、粉末焼結造形、積層造形など		
4	ロボット用電装部品	制御基盤製作	制御基盤製作		
5	ロボット組立	ロボットの組立作業	部品(支給/自給)によるロボット組立業務		

2 日清紡メカトロニクス株式会社

工場・事業所の所在地
愛知県岡崎市

[設立]2009年4月(平成21年)
[代表者]代表取締役社長 増田 敏浩
[資本金]40億円
[売上高]94億円(2021年12月期)
[本社]東京都中央区日本橋人形町二丁目31番11号

事業内容

- 専用機械の設計・製作・販売
- プラスチック成型品の開発・設計・製作・販売
- 自動車用精密部品製造

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	機械部品	製缶、機械加工	SS、S-C、FC、SUS、AL 手のひらより大物まで	MC・NC旋盤など	お取引先さまの保有設備で可能な部品を選定します

3 日本トムソン株式会社

工場・事業所の所在地
岐阜県美濃市

[設立]1950年2月(昭和25年)
[代表者]代表取締役社長 宮地 茂樹
[資本金]95億3,317万390円
[売上高]622億円(2022年3月期)
[本社]東京都港区高輪二丁目十九番十九号

事業内容

- 針状ころ軸受(ニードルベアリング)など
- 直動案内機器(直動シリーズ、メカトロシリーズ)
- 諸機械部品

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	部品の追加工	追加工(熱処理済みのワークに穴明けなど)	形状:多種多様で様々 素材:ステンレス・鉄	マシニングセンタ、ボール盤、ワイヤー放電加工機	—
2	旋削部品 プレス部品	熱処理	サイズ:75×63×35~240×180×80 素材:鉄	ソルト焼き入れ	
3	旋削部品	・絞り→旋削 ・絞り品支給→旋削 ・切断→旋削→穴あけ	SUJ-2 外径φ20~80 鍛造材 外径φ80~ パイプ材 外径φ20~80	プレス機、研削盤、NC旋盤	

4 シンフォニアテクノロジー株式会社

工場・事業所の所在地
愛知県豊橋市

[設立]1949年8月(昭和24年)
[代表者]代表取締役社長 平野 新一
[資本金]101億5,696万円(2022年3月末現在)
[売上高]945億円(2022年3月期)
[本社]東京都港区芝大門1-1-30 芝NBFタワー

事業内容

- クリーン搬送装置(半導体)
- 産業用電気設備
- 公共用電気設備
- 振動搬送装置

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	製缶・機械加工品	・機械加工 ・溶接 ・塗装	形状:機械加工品の架台など 素材:鉄など サイズ:1,500×1,500×1,000程度	・加工機(フライス・旋盤) ・溶接機 ・塗装設備	半導体製造装置向け顧客への納入実績がある企業を希望
2	アルミ鋳物の加工品	・鋳造 ・機械加工 ・アルマイト	形状:図面による 素材:アルミ サイズ:φ1,000×L500程度	・鋳造設備(造型機他) ・加工機(フライス・旋盤) ・表面処理設備 ※検査設備が充実していると良い	①および素材鋳造から表面処理までを自社もしくは協力外注にて一貫生産できる企業を希望
3	ハーネス	ハーネス加工	図面指示による	ラベルプリンター(キヤノン製やCTK製)	①と同じ
4	樹脂加工品	切削加工	素材:ポリカ、PET、POM、塩ビ、PEEK 他 サイズ:300mm x 300mm 1~10T 形状:四角、ピン形状など	フライス・旋盤など	半導体業界との取引実績があり、タイに拠点のある取引先を希望
5	ゴム加工品	カッティング・ 切削加工・打抜	素材:EPDM・EPDMスポンジ 他 サイズ:(例)100mm×20mm 1.5~8T 形状:長方形、円・半円カット、片側テープ貼付など	裁断・カッティング・打抜設備	

- ・各発注企業のニーズ詳細は当商談会へ参加申込後LFBから閲覧することができます
- ・LFBを閲覧するにはLFB専用アカウントの登録が必要です
- ・表面の参加申込手順をご確認のうえ、電子メールに必要事項を入力してお申し込みください

2023.7.7 FRIDAY

北陸銀行会場

1 工場・事業所の所在地 富山高岡市 三協立山株式会社 三協マテリアル社

事業内容

アルミニウムおよびマグネシウムの鋳造・押出・加工ならびにその販売

[設立]1960年6月(昭和35年)
 [代表者]代表取締役社長 社長執行役員 平能 正三
 [資本金]150億円
 [売上高]3,405億5,300万円(2022年5月期)
 [本社]富山高岡市早川70番地

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	薬品関係	主に皮膜工程	—	—	—
2	包装材料	押出、加工工程	副資材全般		—
3	部品	板金加工	SUS、鉄、アルミの板加工		板金加工の図面を作成・提示できる業者
4	部品	ゴム・樹脂類加工	—		図面を作成・提示できる業者
5	切削油	アルミ押出形材・切断工程	—		—

2 工場・事業所の所在地 富山県南砺市 コマツNTC株式会社

事業内容

工作機械、産業機械の開発・設計・製造・販売(トランスファーマシン、マシニングセンタ、クランクシャフト加工機、各種研削盤・半導体製造装置、電池製造装置・検査装置など)

[設立]1945年7月(昭和20年)
 [代表者]代表取締役社長 高橋 正明
 [資本金]60億1,455万円
 [売上高]380億円(2021年度)
 [本社]富山県南砺市福野100

商談会ニーズ

	製品・部品名	加工工程	形状・素材・サイズ	必要設備	補足事項
1	外装カバー	板金加工・組立	材質:SUS、鉄 サイズ:1.5mx2mx1.5m程度まで	ブレーキ、複合機、溶接機	板厚1.6mm~6mm
2	板金部品	板金加工	材質:SUS、アルミ サイズ:1.5mx1.5m程度まで	ブレーキ、複合機、溶接機	板厚3mm~50mm
3	加工部品	機械加工	サイズ:1000mmx1000mmx1000mm程度まで	MC・NC旋盤	丸物、箱物
4	加工部品	機械加工	材質:鉄 サイズ:1000mmx1000mmx1000mm程度まで	ジグボーラ	丸物、箱物
5	加工部品	機械加工	材質:鉄 サイズ:φ100mmx300~φ500x1000程度まで	内径研削盤、外径研削盤	丸物

3 工場・事業所の所在地 石川県金沢市 日成ビルド工業株式会社

事業内容

1.プレハブハウス・システム建築の設計・製造・販売・施工及びレンタル事業
 2.立体駐車場の設計・製造・販売・施工及びメンテナンス

[設立]1961年7月(昭和36年)
 [代表者]代表取締役社長 木村 明文
 [資本金]4億9,000万円
 [売上高]313億2,800万円(2022年3月期)
 [本社]石川県金沢市金石北3-16-10

商談会ニーズ

	部署名	求める技術・製品・サービス
1	生産本部	【木材商社】・木材全般 ・合板 ・ベニヤ板 ・木杭(災害仮設用) 【鉄骨ファブリケーター】・軽量鉄骨を扱えることが条件 【塗装工】・弊社の塗装工場で鉄骨塗装 ・主に錆止め塗装 【運送業者】・平ボディーでの鉄骨運搬 ・4トン、大型、トレーラー
2	パーキング技術部	①電気自動車の充電機器に関する設計・製造を行っている(販売を行っているような商社などではなく、技術的な連携が取れる企業 がよい) ②立駐関連の機械設計・製作が出来る企業
3	システム建築技術部	①構造設計外注事務所 ②作図外注請負業者 ③建築材料分野が得意な弁理士 ④建築関連のDXの推進企業

4 工場・事業所の所在地 富山県黒部市 YKK株式会社

事業内容

ファスニング・建材・ファスニング加工機械及び建材加工機械などの製造・販売(グループ)

[設立]1934年1月(昭和9年)
 [代表者]代表取締役社長 大谷 裕明
 [資本金]119億9,240万円
 [売上高]910億1,200万円
 [本社]東京都千代田区神田和泉町1

商談会ニーズ

	求める技術・製品・サービス
1	樹脂、金属、繊維での再生材活用技術
2	Co2削減、創エネ技術

会場アクセス

東海会場



- ・お車でお越しの際は、名古屋ビルディング駐車場、ユニモール駐車場、タワーズ駐車場、またはお近くのコインパーキングをご利用ください。駐車料などはサプライヤー企業のご負担となります。

北陸会場



- ・お車でお越しの際は、ユウタウン総曲輪の「NPC24H ユウタウン総曲輪パーキング」をご利用ください（駐車サービス券をお渡しします）。北陸銀行越前町支店の駐車場は駐車台数に限りがありますので、ご遠慮ください。

主催機関

OKB大垣共立銀行 法人営業部 企画営業グループ

〒503-0887 岐阜県大垣市郭町3丁目98番地
TEL/0584-74-2196

北陸銀行 コンサルティング営業部

〒930-0061 富山県富山市一番町1-1
TEL/076-423-7212

- ・参加方法のご案内は「bms@hokugin.co.jp」、LFBの手続きに関するご案内は「no-reply@lb.linkers.net」のメールアドレスから送信します。迷惑メール対策などでドメイン指定受信の設定をされている場合、メールが届かない場合がありますので、以上2つのアドレスからのメールが届くよう設定をお願いします
- ・商談の可否はご提案内容により決定されます。ご希望にそえない場合がありますのであらかじめご了承ください
- ・商談内容などについては、主催機関は一切責任を負いません
- ・主催機関から商談スケジュールの決定連絡後、サプライヤー企業都合によるキャンセルをされた場合はキャンセル料として税込商談費用の100%をご負担いただきます
- ・主催者は開催構成、サービスなどについて内容を変更する場合があります

お問い合わせ先

北陸銀行 コンサルティング営業部

【事務局】 担当:佐々木・杉本

TEL 076-423-7212

(受付時間 平日9:00~17:00)