

首都圏・東北地区での販路開拓に、 当センターアドバイザーをご活用ください！

当センターでは、首都圏担当3名、東北地区担当2名の販路開拓アドバイザーが担当エリア等の発注企業を巡回して情報収集に奔走しています。発注案件等については、お気軽に当センター販路開拓担当へお問い合わせください。
対象業種：電気機器／鉄鋼・非鉄金属／金属製品／一般機械／輸送用機器／精密機器／合成樹脂／機械設計 ほか

- 発注情報等は随時、当センターホームページ「受発注情報」(<http://www.bic-akita.or.jp/sangyou/>)に掲載しています。
- 受発注情報のメール・FAX配信を希望される方は、上述のホームページからご登録をお願いします。
- 首都圏担当アドバイザーが交替で原則毎週水曜日に、秋田銀行東京支店内の「東京ビジネスサポートセンター」(http://www.akita-bank.co.jp/b_support/index.html)で県内企業の皆様のご相談を受け付けております。直接面談できるチャンス是非ご活用ください。

販路開拓アドバイザー プロフィール



桜田 絹代(首都圏担当)

株式会社生活科学研究所、ダイヤルサービス株式会社に勤務後、プランニング・コミュニケーション株式会社を設立。株式会社日経リサーチのインタビュアーとして活躍した。マーケティングリサーチ等を得意分野とし、各業界のトップとの面談が豊富である。開拓先は、アルバック、ディスコ、トプコン、オリジン電気ほか。



酒井 徹(首都圏担当)

株式会社タナベインターナショナル、旭マシナリー株式会社、東京電子工業株式会社の営業部門を歴任する。各種製造設備、加工知識を有しており、特に紙器や段ボール装置には精通している。主に首都圏北エリアを担当する。開拓先は、椿本チエイン、信越ポリマー、日立製作所、古河機械金属など。



吉田 公信(首都圏担当)

住友電気工業株式会社に39年間勤務し、生産設備のエンジニアリングに携わり、要求仕様の取りまとめ、予算取り、専門メーカーへの発注等一連の業務を数多く経験したほか、管理面での知識も豊富である。主に首都圏南エリアを担当する。開拓先は、IHI建機、富士電機、東芝機械、東光東芝メーターシステムズなど。



佐藤 明(東北地区担当)

YKKAP株式会社に22年間勤務、製造工程・製造管理・生産管理・安全環境管理を担当する。製造工程では全般の作業を経験し、生産管理では受発注、外注管理、出荷管理を主担当とした。また、安全衛生における知識及びISO14001の運用知識を持つ。開拓先は、セントラル自動車、東京エレクトロン、オーデリック、YKK工機ほか。



伊藤 建策(東北地区担当)

県内電子部品企業に13年間勤務、品質管理、生産管理等を担当する。その後、営業職に14年間就き、製造のみならず営業ノウハウも持ち合わせており、これら両方の知識を武器に発注企業等を開拓する。主な開拓先は、カシオ情報機器、三田商店、月金、吉田産業など。

お問い合わせ先

当センター経営支援グループ 販路拡大担当 TEL 018-860-5623
秋田銀行 東京ビジネスサポートセンター TEL 03-3567-8518

平成24年度第1回あきた企業応援ファンド事業(助成金)の 採択状況について

秋田県内の地域資源を活用した新商品開発及び販路拡大等の経営革新の取組、大学・公設試験研究機関及び他の企業との共同研究による新製品・高度技術開発や高付加価値化などの取組、中小企業者等による新たな事業展開に対して行う中小企業支援機関による取組を支援します。今回は、右の12件が採択されました。

なお、次回以降の募集時期等については本誌11ページをご覧ください。

NO	申請者名	市町村名	事業のテーマ
1	株子バ・テクノ湯沢工場	湯沢市	スパイラル強制水冷抵抗器の実用開発
2	株ホクシンエレクトロニクス	秋田市	歯科術中出血対応型歯髄腔モデルの開発と商品化
3	三浦電子株	にかほ市	環境衛生並びに口腔衛生のためのパッチ式電解次亜水生成装置の開発と販路開拓
4	相沢銘木株	能代市	秋田杉を活用した壁仕上げ用下地パネルの販路拡大
5	六郷まちづくり株	美郷町	「湧水を活用した炭酸水開発と新規販売ルート確保」
6	株斉藤光学製作所	美郷町	電子・光学部品向け平面ガラス材の次世代環境負荷低減加工技術の開発
7	株鈴木水産	八峰町	唐揚げ用の「ハタハタの塩もろみ漬」の開発・販路開拓
8	株アクトラス	横手市	点滴監視装置の開発および販路拡大
9	株寒風	男鹿市	秋田杉と男鹿石を使用した環境に優しい護岸工事技術の開発
10	JETS株	秋田市	内燃機関におけるエネルギー効率の向上及びCO2排出削減装置の研究開発
11	株ヨシダアニー	秋田市	微量の電気エネルギーを使用するだけで、排水管の凍結を防止するシステムの開発と販売
12	大館商工会議所	大館市	きりたんぼ産業化プロジェクトの支援

(順不同)

お問い合わせ先

当センター経営支援グループ 経営革新・設備資金担当 TEL 018-860-5702

秋田県より

県内企業の製品・技術を随所に活用したEVバス 「ELEM0-AKITA」をお披露目！



出発式で挨拶する秋田いすゞ自動車(株)代表取締役社長 辻 良之氏と秋田オリジナルEVバス「ELEM0-AKITA」

秋田県内企業等による「あきたEVバス実証コンソーシアム」(代表:秋田いすゞ自動車(株))では昨年度より、次世代自動車や新エネルギー産業等に必要とされるエレクトロニクス分野等の技術力向上と環境負荷の少ない社会づくりを目的に、路線バスの電動化改造とその実証運行に取り組んでいます。

このたび電動化の改造が完了し、秋田市「エリアなかいち」オープンイベントにあわせて出発式を行いました。

今年度は試験走行などにより検証・評価を行いながら改善・改造を進め、平成25年度から秋田市中心市街地で営業運行を開始する予定です。

参画企業による主な機能等

機能	担当企業
太陽光発電パネル	(株)トワダソーラー
高断熱・赤外線カットフィルム	三菱マテリアル電子化成(株)
バイオ燃料ヒーター	秋田いすゞ自動車(株)
車両接近アラーム	山口電機工業(株)
高品位車内照明	ニッポ電工(株)
保安照明	(株)ホクシンエレクトロニクス
急速充電装置	新電元工業(株)
電力自給型スマートバスストップ	(株)アイセス (株)ホクシンエレクトロニクス
バッテリー交換装置	(株)五十鈴製作所
CFRPによる車両軽量化	(H25年度に向け検討中)

(今後の搭載予定を含む)

お問い合わせ先

秋田県地域産業振興課 技術振興班 TEL 018-860-2246

秋田県信用保証協会からのお知らせ

中小企業者が連携し、新たな事業活動を行うための取組をサポートします

秋田県中小企業連携支援融資保証制度

中小企業者等がそれぞれの経営資源を持ち寄り、連携して新たな事業展開やその準備を行うために必要な資金を支援します。

借入限度額	5,000万円 (少額からでもご利用いただけます。)	保証料率	0.60%
保証期間	10年間 (据置期間3年以内を含む)	資金用途	運転資金・設備資金
借入利率	1.95%	備考	(一定の要件を満たす)任意団体の構成員である中小企業者が、任意団体の目的達成のために要する資金への支援も可能です。

「企業連携」をテーマとした講演会の開催

「企業連携」に造詣の深い講師をお招きして、様々な実践例や連携の有用性などについてご講演いただきます。開催は11月を予定していますが、詳細は決定次第あらためてお知らせします。

お問い合わせ先	秋田県信用保証協会 (http://www.cgc-akita.or.jp)			
	<input type="checkbox"/> 本所	〒010-0923 秋田市旭北錦町1番47号(秋田県商工会館内)		
	<input type="checkbox"/> 総務企画部	TEL 018(863)9011	FAX 018(863)9188	
	<input type="checkbox"/> 経営支援部	TEL 018(863)9013	TEL 018(863)9015	FAX 018(863)9188

賛助会員広告



「ソフトウェア」と「安心・便利なシステム環境」を月額料金でご提供。

中小企業のビジネスに必要なアプリケーションを、月額費用のお支払いで利用可能なクラウドサービスです。

ビジネスに必要な給与・会計・販売などのソフトウェアを安全・安心なデータセンターを利用して、月額でアプリケーションソフトを利用できるサービスです。

- 利用したいソフトを組み合わせて使うことができます。
- 自社に高価なサーバーを設置する必要がありません。
- インターネットが利用できる環境さえあれば、すぐに利用可能です。

クラウドを利用した情報システムを一言で表現すると「**持たない**」システムです。



まずは、お問い合わせください
フリーアクセス **012-980-130**

弊社品質基本方針 『お客様の満足を最優先に考え、お客様の要求する品質の製品(部品)を提供する』
全ての活動はこの方針に基づいて行います



秋田部品株式会社
〒013-0105 秋田県横手市平鹿町浅舞字返り諏訪200
TEL 0182-24-3314 FAX 0182-24-3312
自動車用機能部品の加工 (切削・切断・研削)