

あおり産学官金連携Day2018

平成30年10月23日(火) アートホテル弘前シティ

参加無料
(交流会有料)

住所：弘前市大町1-1-2 (JR弘前駅より徒歩1分) TEL：0172-37-0700

○第8回産学官金ラウンドテーブル (10:00～12:00) 会場：アメジスト

【テーマ】
「青森県内企業による新産業創造に向けて～2030年を見据えた推進方向及び各機関の役割分担～」

【プログラム】

- あいさつ 青森県知事 三村 申吾 (10:00～10:05)
- 活動報告 青森県商工労働部長 田中 泰宏 (10:05～10:20)
- 意見交換 (10:20～11:40)
- あおり産学官金連携イノベーションアワード2018表彰式 (11:40～12:00)

あおり産学官金連携
イノベーションアワードとは？
産学官金連携により他の模範となる
イノベティブな活動を行っている県内
事業者を表彰します。

【産学官金ラウンドテーブルメンバー10機関】

〔産〕青森県工業会、青森県商工会議所連合会 〔学〕弘前大学、八戸工業大学
〔官〕青森県、青森県産業技術センター、21あおり産業総合支援センター 〔金〕青森銀行、みちのく銀行、青森県信用金庫協会

○技術マッチング展示会 (12:00～17:00) 会場：プレミアホール

12:00～16:00 マッチングツアー【New】

各ブースを回り出展者から詳しい出展内容の説明を受けることができます。各コースにはコーディネータが1名参加し参加者をサポート！詳しい話を聞きたい企業が見つかったら、別室のマッチングスペースで、出展者と直接お話しすることもできます。

16:00～17:00 産学官金連携ミニセミナー【New】

県内企業・大学から実際に取り組んでいる産学官金連携事例を紹介。「うまくいったこと」「いかなかったこと」など、これから産学官金連携に取り組みたいと思っている企業に役立つ情報が聞けます
【事例発表】(有)ビット・テック 代表取締役 木村 英雄
【事例発表】弘前大学

○技術マッチング商談会 (13:00～17:00) 会場：スカイバンケット

首都圏企業、出展企業等との技術マッチング

事前エントリー制で首都圏企業・出展企業等との個別マッチングを実施。首都圏企業については調整中につき、申込方法等を含めHPにてお知らせします。出展企業等との個別マッチングについては、裏面の参加申込書よりお申し込みください

○知的財産ビジネスマッチング2018 in 弘前 (13:00～16:00) 会場：アメジスト

※知的財産ビジネスマッチングの詳細につきましては別紙を御参照願います

13:00～ I 基調講演
東芝環境ソリューション株式会社
取締役社長 増山 宏氏

自社特許に注目した中小企業からのアプローチを受け、太陽電池パネルのリユース・リサイクルに関する共同開発に至った経緯や「今」後の展開についてお話いただきます。



14:00～ II 技術シーズ紹介

FUJITSU 富士通株式会社
ITOKI 株式会社イトーキ
FUJI XEROX 富士ゼロックス株式会社
【予定】
NISSAN 日産自動車株式会社
TOSHIBA 株式会社東芝
Leading Innovation

14:00～16:00 III 相談会

(事前予約制)

技術シーズを紹介した大手企業との個別相談会です。知的財産支援センターの担当者が同席し、相談内容などの秘密は厳守します。
(1企業30分程度)

○交流会 (17:30～18:30) 会場：アメジスト

連携Day 御参加の皆様との交流の場

連携Dayに御参加された皆様との新たなビジネスチャンスや交流の輪をひろげる機会を御提供いたします。

①参加者情報記載欄

<以下必要事項をご記入ください>

企業・団体名			
連絡先	電話番号：() -	FAX番号：() -	E-mail：
参加者職・氏名		出展企業との面談希望	企業名() 希望時間(:)
参加者職・指名			企業名() 希望時間(:)
参加者職・指名			技術専門家の同席を 希望する ・ 希望しない

参加希望プログラム 参加を希望される項目の□にチェックを記入してください。(複数選択可)

- 10:00~12:00 第8回産学官金ラウンドテーブル
- 12:00~17:00 あおもり産学官金連携Day2018展示会
- 13:00~17:00 首都圏企業、出展企業等との技術マッチング
- 16:00~17:00 産学官金連携ミニセミナー
- 17:30~18:30 交流会(会費:2,000円)

②マッチングツアープログラム希望調査 <企業説明を間近で聞けるおすすめプログラム!>

マッチングツアープログラム

時間	No.	訪問区分	出展内容
12:00 ~ 13:00	A	企業	ものづくり基盤技術・自動車・航空宇宙分野
	D	大学・公設試等	研究シーズ紹介
13:00 ~ 14:00	B	企業	グリーン、IT・ICT・IoT、エネルギー分野、アワード受賞企業 他
	C	大学・公設試等	産学官連携制度・事例紹介、支援制度紹介
14:00 ~ 15:00	A	企業	ものづくり基盤技術・自動車・航空宇宙分野
	C	大学・公設試等	産学官連携制度・事例紹介、支援制度紹介
15:00 ~ 16:00	B	企業	グリーン、IT・ICT・IoT、エネルギー分野、アワード受賞企業 他
	D	大学・公設試等	研究シーズ紹介

参加を希望する コースを○で 囲んでください。	12:00~13:00	13:00~14:00	14:00~15:00	15:00~16:00
	A	B	A	B
	D	C	C	D

お問合せ・お申込み：イノベーション・ネットワークあおもり事務局(青森県商工労働部新産業創造課)

TEL：017-734-9379、FAX：017-734-8115

[E-mail]sozoka@pref.aomori.lg.jpに送信してください。

[HP]http://www.innovation-net-aomori.jp/

※個人情報、本事業の運営のみに利用し、適切に管理します。

首都圏企業参加情報など最新情報は、青森県HPから

産学官金連携Day2018

検索

出展企業一覽

NO.	企業名	出展内容	マッチングツアー 分類
1		あおり産学官金連携イノベーションアワード2018 特別賞受賞企業<予定>	A
2		あおり産学官金連携イノベーションアワード2018 特別賞受賞企業<予定>	
3	株式会社アイアールエフ	LED信号灯器融雪カバーヒーター	
4	青森環境開発株式会社	(仮称) スマホの自立式充電スタンド (仮称) 雪が付着しない信号機 試作品	
5	株式会社アイシーシーコンピューターシステム 株式会社アドバネクス	LED信号灯器着雪・凍結防止「融雪ヒーター」	
6	株式会社アドバネクス 青森工場	タングレスインサート：専門工具を使用する事で作業時間の削減 LockOne：ばねの緊縮力を利用した脱落防止スプリング 他	
7	株式会社アピール	3Dプリンタ装置、3Dデータの作成、編集、3D造形サービス	
8	有限会社UNO	コアレスモータ：独自の巻線技術により小型で高効率なモータ コアレス発電機：コギングレスの発電機	
9	カミテック株式会社	プレス金型で製作した、精密プレス部品 超微粒子での精密プレス加工技術と高密度高強度小型部品	
10	株式会社光城精工	オーディオアクセサリ製品、アップライト、医療用コンセントタップ	
11	株式会社コア	抗菌めっき加工製品 切削加工、冷間鍛造～表面処理（めっき）までの生産部品	
12	芝浦エレテック株式会社 ※県外企業	ウエーハ搬送システム 移載技術を活かし、搬送精度が求められる装置及びユニット	
13	株式会社ジョイ・ワールド・パシフィック	遠隔環境モニタリングシステム「あぐりクラウド」 温度・湿度・カメラ等を装備した遠隔環境モニタリングシステム	
14	株式会社スリーハイ ※県外企業	シリコンカバーヒーター、温度調節器monoone+、monoone-120、温度センサーでの加熱実演	
15	株式会社ソルテック	精密金型部品・精密彫刻・精密刻印	
16	東和電機工業株式会社	近赤外線による糖度計アマミール「TD-2010C」 携帯用光糖度計にIoT情報通信機能を搭載し管理データを蓄積	
17	株式会社ムツミテクニカ	精密プラスチック製品及び金型 流動解析(CAE)：高精度解析により試作回数削減を実現 他	
18	株式会社竜飛精工	大手自動車会社のエンブレム バドミントンのシャトル、ルアー向け金型 他	
19	日本パルスモーター株式会社	シャフトモーター：対象物を直接動かす事の出来るサーボモーター リニアステップ：センサ不要、位置決め制御可能なモーター	
20	有限会社JDF ※県外企業	熱伝池（異種同軸小口径採熱鋼管）は実証された施工技術と採熱効果及び低廉なインシャルコストを証明	
21	ゼネラルホームサービス株式会社	『エコRシステム』 低コストで融雪、凍結防止を行う環境に優しい融雪工法	
22	株式会社共同電算センター	音声物流ソリューション：マイクとイヤホンが一体となったヘッドセット 業務効率化支援システム：各工程を数値化し生産性を見える化	
23	三共計測プラス株式会社	赤外線サーモグラフィ調査の応用事例 (太陽光発電パネル、外壁調査等)	
24	株式会社サンライズ・イー・イー	「高齢者向け健康促進・管理システム」試作版 クラウド上のAIサービスを使用し会話を通じて認知症のチェック	
25	有限会社東奥電気	手術器械管理システム、ダイレクトマーキングスキャナ他	
26	有限会社ビット・テック	膝関節運動テストKMI：医工連携による製品化商品 実験研究用燃料電池セル、基板加熱機構（ヒーター）	
27	株式会社石郷岡 ※レッツBuyあおり新商品事業認定企業	青森県産材（スギ）を原材料とした住宅・非住宅用断熱材	

A

B

出展企業一覽

NO.	企業名	出展内容	マッチングツアー分類
28	株式会社ササキコーポレーション ※レッツBuyあおり新商品事業認定企業	木質バイオマスボイラー「CaP Fire「匠」」 低燃費・高燃焼効率・低価格で工場暖房に最適	B
29	株式会社サステクノ ※レッツBuyあおり新商品事業認定企業	腰補助アシストスーツ【エアロバック】 農業・介護・建設など様々な分野で活用を見込まれているAスーツ	
30	有限会社中ベン塗装店 ※レッツBuyあおり新商品事業認定企業	磁石が着く塗料とシートのコラボで新しい商品にチャレンジ。これまで は下地材として目立たない商品であったが、目立つ商品として提案	
31	マルマンコンピュータサービス株式会社 ※レッツBuyあおり新商品事業認定企業	「ナース物語」ナイスプランⅡ：人給システムと連携し業務効率化 「ケア物語」：介護現場の業務改善と効率化を実現 他	
32	株式会社興和 ※青森県再生可能エネルギー産業ネットワーク会議	地中熱ヒートパイプ融雪システム：電気等を利用せず融雪が可能 管底設置型下水熱交換方式融雪方式：循環ポンプで融雪可能	
33	大日本コンサルタント株式会社 ※青森県再生可能エネルギー産業ネットワーク会議	地方自治体の再エネビジョンや地球温暖化計画等の計画書作成、 民間企業や大学との連携によるビジネスモデルの構築	
34	株式会社ブルーマウステクノロジー ※青森県再生可能エネルギー産業ネットワーク会議	PLC GATEWAY使ったクラウド監視と制御の動作デモ	

研究支援機関出展一覽

NO.	研究支援機関名	出展内容	マッチングツアー分類
35	地方独立行政法人 青森県産業技術センター	青森県産業技術センター工業部門の取組と成果紹介 (工業総合研究所、弘前工業研究所、八戸工業研究所)	C
36	青森県知的財産支援センター	青森県内の中小企業における知的財産に関する悩みや課題をワ ンストップで解決する青森県知的財産支援センターの取組紹介	
37	国立研究開発法人 科学技術振興機構	A-S-T-E-P制度とマッチングプランナーの活動 持続可能な開発目標 S D G s について	
38	独立行政法人 中小企業基盤整備機構 東北本部	中小機構が実施する中小企業等への支援メニューの紹介	
39	経済産業省東北経済産業局	地域の中小企業向けの施策・制度の御案内・御相談	
40	国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構	原子力機構の製品開発支援制度「成果展開事業」の御案内	
41	日本弁理士会東北支部	知的財産制度の普及啓発	
42	日本貿易振興機構 (JETRO)	青森県内企業の海外展開支援	D
43	花巻市起業化支援センター 花巻工業クラブ	創業支援、二次展開支援、産学官連携支援、販路拡大支援な どのワンストップ支援体制	
44	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構	海中のリチウム資源を回収する革新的な元素分離技術の開発	
45	国立大学法人秋田大学	特許法学習ゲームIPバトルズの開発	
46	国立大学法人岩手大学	岩手大学が有する研究成果、特許等の御紹介	
47	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 東北センター	産総研の連携メニュー及び技術シーズの御紹介	
48	国立大学法人東北大学	東北大学における地域連携 研究設備・機器の利用開放に関する活動の御紹介	
49	八戸工業高等専門学校	八戸高専における研究シーズの御紹介	
50	八戸工業大学	八戸工業大学の研究シーズ紹介 熱磁気モータを利用したパラメトリック発振の確立に関する研究他	
51	国立大学法人弘前大学	弘前大学の産学連携取組及びシーズ紹介	