

次世代モビリティ推進室展示ルームOPEN!

いわて産業振興センターは、同センター内に「いわて環境と人にやさしい次世代モビリティ開発拠点」プロジェクトの展示ルームを開設、5月13日に県や商工団体、プロジェクト関係者にご出席いただき開所式を開催しました。

展示ルームには、いわてショーケースカー、EV教材キット、県内企業紹介パネルを展示しております。なお、展示内容は、定期的なアップデートを予定しております。

プロジェクト関係者以外の方も自由に見学いただけますので、ぜひともご覧ください。

展示時間
平日
8:30~17:15

●プロジェクトの紹介

本プロジェクトでは、「知のネットワーク構築」として、「いわてショーケースカー」、「ニーズシスマッチング」、「学生フォーミュラ支援」、3つのプロジェクトにより産学官連携を推進しています。

いわてショーケースカーは、岩手の大学や企業などの開発製品や量産部品(約100点)を車のフレーム内に搭載、「見える化」することにより、岩手県産の技術が一目でわかりPRできる事、産学が連携し新たな技術を創出する事、などを目的とし製作しました。このショーケースカーは2016年1月13~15日に東京ビッグサイトで開催される「オートモティブワールド2016」と同年2月にみやぎメッセで開催予定の「仙台モーターショー2016」などに展出します。

ニーズシスマッチングは、県内自動車メーカー、T1メーカー等のニーズ(課題)を大学や企業のシーズを活用し解決する取組みです。この取組みをきっかけとした新しい連携や取引へつなげることを目的としています。

学生フォーミュラは、岩手大学・岩手県立大学・一関高専の連合チームにより、EVフォーミュラカーを設計、製作しレースに参戦する事を通じ、学生の自主的なものづくりの総合能力を養成し、将来の自動車産業を担う人材を育てることを目的としており、本プロジェクトでは、この学生の活動を支援しています。



募集!

本プロジェクトでは、いわてショーケースカーに搭載する部品・開発・製品を募集しております。貴社が手掛ける製品・技術をフレームカーに搭載し、幅広くPRしませんか?

プロジェクトに関する問い合わせは

いわて産業振興センター 次世代モビリティプロジェクト推進室 田澤 / 工藤 まで

第19回 機械要素技術展のご案内

平成27年6月24日(水)~26日(金)の3日間、東京ビッグサイト(東京都江東区)にて、「日本ものづくりワールド第19回機械要素技術展(M-Tech)」が開催されます。

機械要素・機械材料(ベアリング、ねじ、ばね等)と加工技術(金属、樹脂)などの主要企業が一堂に集結する展示会です。

この展示会は、日本最大級の集客力を誇り、製造業の設計技術者、研究開発者、生産技術者、購買・資材担当者など、多数の来場者があります。

昨年度は2,102社が出展し、3日間でのべ80,606人の来場者があり、

出展社と来場者の間で、活発に見積依頼や商談が行われていました。

当センターでは、「ものづくり」をテーマに、「岩手県共同出展ブース」を毎年出展しており、今年度も、17社の企業が出展することとなりました(下記参照)。

メーカーのご担当者様、本県パビリオン以外にも岩手から多くの企業の出展がありますので、皆さまのご来場をお待ちしております。

岩手県内の企業様、本案内をご覧になり、来年度の出展についてご関心のある企業様がございましたら、「岩手県共同出展ブース」の活発的な商談風景を見学にお越しください。

岩手県共同出展ブース

開催日 **平成27年6月24日(水)~26日(金)**
10:00~18:00 (最終日は17:00まで)

開催場所 **東京ビッグサイト(東京国際展示場)**

参考HP <http://www.mtech-tokyo.jp/> (機械要素技術展)
<http://www.bigsight.jp/> (東京ビッグサイト)

同時開催展示会
第26回設計・製造ソリューション展
第6回医療機器開発・製造展(MEDIX メディックス)
第23回3D&バーチャルリアリティ展

No	出展社様名	キャッチコピー
1	(株)アイオー精密	研究開発部門向け試作パーツ
2	岩手製鉄(株)	鋳造シミュレーション・鋳造品サンプル
3	(株)エイワ	COBARION®:岩手発高付加価値コバルト合金
4	大野ゴム工業(株)	ゴムホース、ゴムと金属の接着品等、工業用品関連のゴム部品
5	大森クローム工業(株)	工業用硬質/無電解ニッケルめっき製品・アルマイト製品
6	オーレックス(株)	オイルシール、高機能ゴム材料製品、ゴム表面改質技術
7	(株)共立精工	同時5軸複合加工機による半導体、液晶製造装置部品
8	(株)小林精機	高精度切削加工部品
9	(有)サワ	ネジ、ナット、ボルトを真空で吸着
10	(有)ジーエフトップ	特注スプルーブッシュ
11	品川光学(株)	光学ガラスレンズ、単結晶レンズの研磨品
12	(有)青匠回路設計	アナログ高密度基板設計
13	(株)千田精密工業	FSW(摩擦攪拌接合)での真空部品加工
14	(株)ナテック	締結素材に適したフォーミングスクリーンの紹介
15	(有)プロフィット	微細加工、難削加工 などの 精密加工
16	盛岡セイコー工業(株)	高級メカ時計
17	和田工業(株)	精密プレス製品

平成27年度 いわてものづくりアカデミーのご案内

いわて産業振興センターでは県内中小企業の人材を育成するため、企業の管理者・後継者・製造現場スタッフ等を対象に、各種セミナーを開催します。ご参加をお待ちしています。

中堅管理者・後継者養成講座

企業が繁栄・存続していくためには、将来にトップを支えることとなる中堅管理者と後継者の養成が不可欠の条件となります。

この講座では、管理者・後継者に要求されるテーマを「経営理念・戦略」「計数の理解」「リーダーシップ」の3つに絞って指導します。

テーマ 中堅管理者の立場と役割、環境の変化と企業の対応、経営理念と経営戦略、会社で使う計数の基礎、リーダーシップ、部下指導

講師 株MELソリューション 安田 芳樹、株MELコンサルティング 渡辺 晴樹

日程 平成27年9月9日・10日、10月15日・16日、11月12日・13日

会場 栗石町・ゆこたんの森ほか

受講料 1名につき50,000円(税込)

次世代リーダー養成講座

中小企業を支えるのは結局のところ「人」、人財です。当コースは自社の10年後、20年後に幹部として活躍する次世代の若手リーダーを対象にした1泊2日の研修です。「部下育成」や「コミュニケーション」の基本を学び、職場での「問題解決力」を高める体験型・参画型の講座で次世代リーダーを鍛えます。

テーマ 部下育成、コミュニケーション、リーダーシップ、問題解決

講師 株エム・イー・エル 佐藤 康二

日程 平成27年7月23日・24日

会場 八幡平市・八幡平ハイツ

受講料 1名につき15,000円(税込)

管理者のための生産管理セミナー

企業が継続して利益を確保していくためには、お客様(取引先様)に満足してもらうことが、重要な条件となります。

本セミナーでは、お客様(お取引先様)が満足するQCDを維持、提供していくために必要となる生産管理の考え方を講義と演習で学んでいただきます。

テーマ 生産管理とは、生産計画の流れ、生産統制とは、多品種少量生産の生産管理、生産管理とリードタイム、生産方法の違いについて演習による体験

講師 経営コンサルタント 齋 巖

日程 平成27年7月9日・10日

会場 盛岡市・岩手県工業技術センター

受講料 1名につき10,000円(税込)

現場管理者・リーダーのための 原価管理とコストダウンセミナー

企業間の競争が厳しい今日、製造現場において日々のコストダウンは言うまでもありません。しかし、「改善をしても思うようにコストダウン効果が出ない」、「コストダウンテーマに困っている」などをよく聞きます。

本セミナーでは、コストダウンをして会社の利益を創出するために必要な現場管理の進め方について学びながら、生産現場でコストダウン活動を具体的に進めていく手法を講義と演習を交えて学んでいただきます。

テーマ 原価のしくみ、コストダウンの定石、究極の材料費と加工費の追求

講師 株MEマネジメントサービス 大塚 泰雄

日程 平成27年10月29日・30日

会場 盛岡市・岩手県工業技術センター

受講料 1名につき10,000円(税込)

品質管理中級セミナー

品質管理と品質保証は奥の深い世界であり、加工の難易度、材質の問題、精度等刻々変化するものづくり現場に対応して管理手法や検査手法も不断のレベルアップを図る必要があります。

本セミナーでは、最新の品質管理の進め方や、大手メーカーに対しても確実な品質保証ができるレベルの管理技法を指導します。

テーマ 品質管理の必要性・考え方、TQMの進め方、トラブル解決法・標準化、各種管理・検査手法他

講師 玉川大学経営学部 教授 大藤 正

日程 平成27年8月26日・27日・28日

会場 北上市・北上オフィスプラザ

受講料 1名につき15,000円(税込)

ISO9001内部監査員養成講座

品質管理・保証の国際規格ISO9001の取得・維持は、品質向上や競合他社との差別化はもとより、企業体質強化、企業イメージ向上等、経営戦略上の重要事項となっています。

この講座は、内部監査員を目指す人のための実践的な講座です。

テーマ ISOの動向、システム導入のメリット、内部監査ロールプレイング、是正処置要求書・監査報告書の作成演習

講師 株高野テクノサービス 高野 清治

日程 平成27年9月15日・16日

会場 花巻市・ホテル志戸平

受講料 1名につき10,000円(税込)

※当センターの賛助会員の皆さまは、各コースの受講料が2割引になります。

詳しい内容はホームページをご覧ください。
お申し込みもできます。

<http://www.joho-iwate.or.jp/kenshu/>