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

亚日 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」、「ニーズシー ズマッチング |、「学牛フォーミュラ支援 |、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『オートモーティブワールド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』などに出展します。

ニーズシーズマッチングは、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 一カーを設計、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。



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ならば、「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

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)

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

出展社様名 1 (株)アイオー精密 岩手製鉄(株)

(株)エイワ 4 大野ゴム丁業(株) 5 大森クローム工業(株) 6 オーレックス(株)

(株)共立精工 8 (株)小林精機 (有)サワ

10 (有)ジーエフトップ 11 品川光学(株) 12 (有) 青匠同路設計

13 (株)千田精密工業 14 (株)ナテック 15 (有)プロフィット

同時5軸複合加工機による半導体、液晶製造装置部品 高精度切削加丁部品 ネジ、ナット、ボルトを真空で吸着 特注スプルーブッシュ 光学ガラスレンズ、単結晶レンズの研磨品 アナログ高密度基板設計 FSW(摩擦攪拌接合)での真空部品加工 締結素材に適したフォーミングスクリューの紹介

16 盛岡セイコーT業(株)

研究開発部門向け試作パーツ 鋳造シミュレーション・鋳造品サンプル COBARION®:岩手発高付加価値コバルト合金 ゴムホース、ゴムと金属の接着品等、丁業用品関連のゴム部品

キャッチコピー

工業用硬質/無電解ニッケルめっき製品・アルマイト製品 オイルシール、高機能ゴム材料製品、ゴム表面改質技術

微細加工、難削加工 などの 精密加工

平成27年度 いわてものづくリ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。

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 雫石町・ゆこたんの森ほか

受講料 1名につき50,000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。

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 による休成

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)

10 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。

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) 🔪 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 ㈱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)

見場管理者・リーダーのための 「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 ㈱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)

🔪 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。

JSO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下さい。 お申し込みもできます。

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

4 産業情報いわて 産業情報いわて 5