

# いわて ものづくり アカデミー

のご案内

当センターでは、県内ものづくり産業の国際競争力の強化と一層の集積促進を目指し、品質、納期、コスト各般に渡るカイゼン能力の高い意欲的な人材育成を支援するため、本年度より「いわてものづくりアカデミー」を開催することとしました。ものづくり現場の活性化とカイゼン意欲の高い企業風土の実現を目指し、精選したメニューとカリキュラムを準備いたしておりますので、ものづくり企業の方々の積極的な受講をお待ちしております。

## 原価意識高揚セミナー

生産スタッフが原価情報を共有する仕組みづくりを学ぶことにより、原価低減の取組みを促進して、競争力の高い工場づくりを応援します。

内容 現場のデータの活用法  
製造原価低減の着眼点 他  
講師 西野税理士事務所 西野光則  
日程 平成17年7月5日・6日  
会場 盛岡市・岩手県自治会館  
受講料 20,000円

## キャッシュフロー経営セミナー

費用、試算等財務管理面でのムダ取りを促進する「キャッシュフロー経営」を学び、財務管理の面から御社の競争力強化を支援します。

内容 キャッシュフロー計算書の作成  
キャッシュフロー増大戦略 他  
講師 税理士榎山直樹事務所 榎山 直樹  
日程 平成17年7月21日・22日  
会場 盛岡市・岩手県自治会館  
受講料 20,000円

## 品質管理上級セミナー

TQM(トータル・クオリティ・マネジメント)の思想に基づいた「新QC7つ道具」その他の品質管理の最新技法を講習し、品質保証についてのエクセレントカンパニーへの成長を支援します。

内容 5Sの考え方と進め方、標準化  
各種の管理・検査手法 他  
講師 玉川大学 大藤 正  
日程 平成17年8月22日・23日・24日  
会場 雫石町・ゆこたんの森  
受講料 30,000円  
宿泊料 20,000円

## ISO9001 内部監査員養成講座

ISOの内部監査員を養成します。

内容 要求事項解説、監査計画書作成  
不適合指摘、是正処置 他  
講師 (有)高野テクノサービス 高野 清治  
日程 平成17年9月13日・14日・15日  
会場 松尾村・八幡平ハイツ  
受講料 30,000円  
宿泊料 20,000円

## リーダーシップ研修

的確なリーダーシップを発揮できる人材を養成し、若手従業員のやる気を引き出すことにより、活力と生産性の高い工場づくりをお手伝いします。

内容 リーダーの立場と役割、マネジメントの基本、リーダーシップ、部下指導 他  
講師 (株)エム・イー・エル 米沢 満穂  
日程 平成17年10月4日・5日  
会場 安代町・ホテル安比グランド  
受講料 20,000円  
宿泊料 10,000円

## 中小製造業のための 経営戦略トップセミナー

経営環境の変化のポイントを学ぶとともに、演習・ミーティングを通じて御社の経営戦略策定を徹底的にサポートします。

内容 環境の変化と経営課題、経営戦略  
自社の経営課題の抽出と戦略策定  
自動車産業の経営体験談 他  
講師 (株)ビジネスコンサルタント 金築 俊明 他  
日程 平成18年1月17日・18日  
会場 北上市・ホテルシティプラザ北上  
受講料 20,000円  
宿泊料 16,000円

## ホームページ作成入門講座

内容 ソフトの基本操作、全体設計  
ページ作成 他  
講師 いわて産業振興センター職員  
日程 平成17年7月20日・21日、  
11月 8日・9日  
会場 盛岡市・マリオス7F  
受講料 無料

## ワード・エクセル入門講座

内容 文書作成、表計算 他  
講師 いわて産業振興センター職員  
日程 平成17年10月18日・19日  
会場 盛岡市・マリオス7F  
受講料 無料

## ワード・エクセル中級コース

内容 チラシ作成、関数計算 他  
講師 いわて産業振興センター職員  
日程 平成17年10月25日・26日  
会場 盛岡市・マリオス7F  
受講料 無料

お申込み・お問合わせ先 育成支援グループ 研修担当 TEL. 019-621-5390 FAX 019-621-5480  
E-mail monoaca@joho-iwate.or.jp URL http://www.joho-iwate.or.jp/kenshu

産業情報いわて 2005年6月10日(毎月10日発行)

発行 (財)いわて産業振興センター  
〒020-0045 盛岡市盛岡駅西通2丁目9-1(マリオス7階) TEL.019(621)5380 FAX.019(621)5480  
E-mail joho@joho-iwate.or.jp URL http://www.joho-iwate.or.jp/

編集印刷 川嶋印刷(株)

2100  
古紙配合率100%再生紙を使用しています。

PRINTED WITH  
SOY INK  
Product of American Soybean Association