生産現場カイゼン ものづくりセミナー in 北見

北海道立総合研究機構では、道内ものづくり産業のQCD対応力の強化を図るため、地域の産業支援機関と連携し「生産現場カイゼンものづくりセミナー」を開催します。

本セミナーでは、厳しい競争が続くものづくり企業における現場改善の考え方や改善手法のノウハウのほか、簡単な演習を通して、コストダウンのための標準作業の必要性を理解していただきます。

中小企業の生産革新につながる貴重な内容となっております。

是非、皆様のご参加をお待ちしております。

平成26年

2月28日(金)

18:00~20:00

会 場:北見市工業技術センター 2階 第2研修室 (北見市東三輪5丁目1番地4)

対 象:ものづくり企業の経営者・現場管理者・ 技術者、支援機関(業界団体・教育機 関・金融機関・行政)など

定 員:30名程度



講演①

『企業と原価管理』

~ 工場会計・原価管理・損益分岐点分析(CVP分析)・減価償却 ~

講師: 北見工業大学 機械工学科

教授 富士 明良 氏

講演②

不況に打ち勝つ!中小企業の生産革新

~ 改善の必要性、生産性向上活動の取組、目で見る管理事例、 モノづくりの課題と改善方向などの紹介 ~

講師:バリュー・イノベーション・コンサルティング 代表

経営コンサルタント 竹中 弘路 氏

経 歴:昭和57年 NECホームエレクトロニクス株式会社に入社、事業計画、生産技術、 生産管理業務、工場建設、協力会社、海外生産拠点の改善指導、社内の生産革新、 原価低減PJ等を担当。平成10年 コンサルティングファーム(テクノ経営)に 移動し、企業の経営革新、生産革新を指導。平成17年 Value innovation

Consulting を設立。

指導先:サムスン電子、LG電子、三井造船、日本八ム、住友重機、NEC他



主催:北海道立総合研究機構 産業技術研究本部 ものづくり支援センター

共催:(一社)北見工業技術センター運営協会

後援:北見鉄工協同組合、北海道溶接協会北見支部、北海道機械工業会北見支部、

北見地区鉄工技能士会、北見機械金属工業会

セミナーの申込み方法は 裏面をご覧ください

生産現場カイゼン・ものづくりセミナー in 北見 参加申込書

地方独立行政法人北海道立総合研究機構 産業技術研究本部ものづくり支援センター 藤田 宛

FAXまたはメールでお申し込みください。 申込締切日:2/24(月)

- ◆FAXでお申し込みの場合…下記に記載の上、このままFAXしてください。 【FAX:011-726-4057】
- ◆メールでお申し込みの場合…企業名・住所・電話・FAX・E-mail・参加者の所属・職・氏名を記載の上、送信してください。

[fuzita-mitsugu@hro.or.jp]

◆お申込み時に頂いた個人情報については、本セミナーでの運営目的以外では使用いたしません。

企業名 (機関名)				
住所	〒			
電話		FAX		
E-mail		•		
参加者	所属	職		氏 名

■申込み・問い合わせ先■

(地独)北海道立総合研究機構 産業技術研究本部 ものづくり支援センター(担当:藤田)

〒060-0819 札幌市北区北19条西11丁目

電話:011-747-2336(直通)/FAX:011-726-4057/E-mail:fuzita-mitsuqu@hro.or.jp

会場へのアクセス



■住所・電話番号■

北見市工業技術センター

北見市東三輪5丁目1番地4

TEL: 0157-31-2705

☆ J R 北見駅より車約10分

☆ JR西北見駅より徒歩約30分



事前に参加証を発行しませんので、お申し込みされた方は、当日会場受付にお越しください。 (定員を超えた場合のみ、事前に電話でご連絡します)