

平成23年度県南・下北地域ものづくり人材養成事業

# ものづくり経営革新塾

## 参加者募集

生産現場での改善実習と座学を3日間で行う、短期集中コース。

生産改善と人材育成を通じ、ものづくり企業の経営革新を応援します。

### 開催月日・実習現場

※原則としてセッション1～3まで一連のシリーズとしてご参加ください

【セッション1】平成23年10月19日（水）

◇場所：八戸インテリジェントプラザ 研修室

◇内容：モチベーションアップトレーニング、座学等

【セッション2】平成23年10月26日（水）

【セッション3】平成23年11月 9日（水）

◇場所：三信包装株式会社（南部町）

ポリエチレンフィルム製造・販売、各種包装資材販売

◇内容：改善テーマ設定、班ごとにわかれての生産改善実習

改善成果のまとめ、成果発表会

### 内 容

県南・下北地域のものづくり工場を現場として、国内大手製造業で高い評価を得ている生産管理手法を生産現場でチームに分かれたカイゼン実習と座学を通して習得します。

**参加対象** 県南・下北地域の製造業の経営者・管理者及び企業従業員

**定 員** 25名程度

**受講料** 7,000円（各回の昼食代・初日の懇親会費・講師料の一部として）

※【セッション1】開催当日徴収いたします

**携行物** 作業服、作業帽、筆記用具、保険証、秘密保持誓約書

**主催** 青森県、株式会社八戸インテリジェントプラザ

**講師** 株式会社ワークセルコンサルティング 代表取締役社長 金 辰吉 氏

株式会社YANA I 総合研究所 代表取締役社長 箭内 武 氏

### 注意事項

受講については、講師・現場受入企業と相談の上、決定させていただきますので予めご了承ください。

現場実習企業との秘密保持誓約書の提出が必須条件となります。

### － 問い合わせ先 －

県南・下北地域ものづくり人材養成事業 管理法人

株式会社八戸インテリジェントプラザ 担当：滝沢・丸山



電話 0178-21-2111 / FAX 0178-21-2119

## カリキュラム（予定）

	月 日	時 間	内 容	場 所
1	10月19日(水)	9:00～17:00	座学・モチベーションアップトレーニング	八戸インテリジェントプラザ
2	10月26日(水)	9:00～17:00	現場改善実習・成果発表①	三信包装株式会社
3	11月9日(水)	9:00～17:00	現場改善実習・成果発表②	三信包装株式会社

※ 各セッションごとに下記紹介の講師陣による座学を実施いたします。  
また、セッション1終了後、八戸市内にて講師を囲んで懇親会を開催いたします。

### <講師紹介>

	<p>◆株式会社ワークセルコンサルティング 代表取締役社長 (前ソニー株式会社生産戦略本部 生産革新センター長) 1978年 早稲田大学 理工学部卒業後 ソニー株式会社入社 2007年 ソニー株式会社退社 株式会社ワークセルコンサルティングを設立、代表取締役に就任。 「セル生産方式の命名者」として知られ、日本能率協会 ものづくりアカデミー講師、日本生産性本部 経営アカデミー講師として企業の生産革新の支援指導、ものづくり産業の活性化を応援。</p>
	<p>◆株式会社YANAI総合研究所 代表取締役社長 日本大学工学部機械工学科卒業。ヒロセ電機(株)入社。TAWAN HIROSE CO.LTD 所長、生産革新プロジェクトを推進。 東北 PEC 協会主催「トヨタ生産方式と作業改善研究講座」コーディネータを4期歴任。 1998年 神田産業(株)入社。中小企業における経営革新を推進。 2007年 (株)JPEC 入社。製造業を中心とした中小・中堅企業のコンサルティングに携わる。 2009年 (株)八戸インテリジェントプラザ ものづくりコーディネータとして当地域のものづくり産業の振興に貢献。 2010年 (株)YANAI総合研究所 設立 青森県内外のものづくり企業の生産改善活動促進に貢献。</p>

●参加を希望する方は、こちらの面を  してください。

送信先：株式会社八戸インテリジェントプラザ（担当：滝沢・丸山）

**FAX：0178-21-2119**

参加申込書			
所属企業名		所属 部署	
所在地	〒	連絡先	TEL： ( ) FAX： ( ) メール：
役職・職名		(フリガナ) 氏名	
年齢・性別	男・女	歳	備考

※ 各セッションの集合解散場所については開催前にご連絡いたします。

ご質問・ご相談は八戸インテリジェントプラザ 滝沢・丸山までご連絡ください。