

# 「儲かる工場セミナーシリーズ」 循環セミナー

## 12/17(木) 生産計画

600社以上の実績をもとに「業務再構築」に要する投資金額の回収は、通常1年、長くとも2年以内で実現できています！

# 毎日変化する生産計画に対応出来ていますか？ 本当の生産計画セミナー

工場には「**固有技術**」と「**管理技術**」があることはご存知ですか？

循環セミナーとは

「管理技術」(成長の時代、管理技術は存在していました。今は死語です)

「在庫が合わない」「実際原価に信憑性が無い」「クレームが繰り返す」「設備投資したが儲からない」……！  
「管理技術を知らない事が原因」です。管理技術は、石油ショック以降、忘れ去られました。理由は、間違った「自動化」機械化に関心が集中し「人の行動」への関心が薄れたためです。IT技術に期待したためです。  
在庫管理の目的は精度の維持。実現するには、出庫入力を無くす事、月末棚卸を無くす事。実際原価は嘘の原価等々の「管理技術の欠如」。日報の目的も知らない管理職。管理技術を復興させねば日本の製造業の明日はありません。

**「本セミナー」は工場業務毎の「目的」と「正しい方法・手順」を学ぶことの出来る日本唯一の講座です。**

会場

**富士通関西システムラボラトリ8階 セミナールームA**

大阪府中央区城見2-2-6

参加対象

経営者様・役員様・工場長様・情報システム責任者様  
(定員になり次第、応募を締め切らせて頂きます)

参加費

無料

定員

30名

参加特典

**1,000社以上の実績をもつシステム定着化診断**

(貴社工場の課題の明確化、貴社における業務再構築による利益の予想、再構築期間等々の自動診断書) をご希望の企業様には、無料で実施させて頂きます。是非お申し付け下さい。

2015年12月17日(木) 講演内容

14:00~14:10

ご挨拶

**経常利益を5割アップさせる - 管理技術で利益を上げる -**

(株)管理技術ラボ 八木 弘泰  
中小企業診断士

- 正しい生産計画と定着化で利益を上げる -

14:10~16:00

1. ITではなく、管理技術で利益を上げる

2. 管理技術とは。定着化とは

3. 「生産計画は経営の意思」とは？

4. 工場は一つの機能。では、計画の体系とは？

5. 生産計画は神業、製造・購買計画は機械技！

6. 生産計画の立案・検証の方法

7. 変化し続ける生産計画と維持方法

16:10~16:40

**業務再構築の実際**

構築体制・分析設計・定着化・効果測定の実際 (ASGUIDEによる)

日新情報システム(株) 亀田 誠  
取締役 システム部 部長

16:40~16:50

**提供サービスのご紹介**

システム定着化診断について

日新情報システム(株) 亀田 誠  
取締役 システム部 部長

17:00~

**質疑応答・診断シートご記入**

当日、診断シートにご記入頂きましたお客様には、数日中に管理技術による利益予測や再構築期間等々の診断結果をお渡し致します。

セミナーに関するお問い合わせ先

 **日新情報システム株式会社**  
Nissin Information System Co.

担当: 前田 悟 ・ 前田 賢志

〒540-0026

大阪府大阪市中央区内本町1丁目2-13 谷四ばんらいビル8階

TEL: 06-6949-2685 FAX: 06-6943-4047

URL: <http://www.nissinjoho.co.jp> e-mail: [webmaster@nissinjoho.co.jp](mailto:webmaster@nissinjoho.co.jp)

# 毎日変化する生産計画に対応出来ていますか？

## 本当の生産計画セミナーお申込みフォーム

### 「経常利益を5割アップさせる」講師ご紹介

#### 八木 弘泰

(株)管理技術ラボ  
代表取締役  
中小企業診断士  
特種・一種情報処理技術者



50年間、製造業の競争力強化を目的に、国事業への協力、製造業の業務再構築に従事。指導・業務再構築に従事した企業は、国の内外に2,000社を超える。(転職・廃業指導含む) 分析・設計・指導力には定評があり、特に生産管理システム構築後の定着化指導効果測定指導は大きな成果が生まれ、多くの経営者の賛同を得ている。

### 「業務再構築の実際」講師ご紹介

#### 竜田 誠

日新情報システム株式会社  
取締役システム開発部長  
上級管理技術コンサルタント



35年間、主に企業の基幹業務システム構築及び運用サポートに従事、システムリプレース時にも引き続きサポート依頼も多く、顧客の信頼は厚い。システム構築の出来るコンサルタントとしても存在感を増しつつあり、特に製造業における業務効率アップに貢献、更なる利益を求める経営者から期待がかかる。

### <お申込方法>

下記記入欄に全てご記入の上、FAX送信してください、後ほど、受講票と会場案内図をE-mailにて返信させていただきます。

お申込みご希望のお日にちにチェックをお願いします

12月17日 **生産計画**

貴社名 (必須)	ふりがな.....		
部署・役職名			
ご芳名 (必須)	ふりがな.....		
ご住所 (必須)	〒		
TEL (必須)		FAX	
E-Mail (必須)			

参加申し込みを頂きました時点にて、下記の「個人情報取り扱いについて」同意頂いたものとさせていただきます。

#### 【お客様の個人情報の利用目的】

お客様がご記入頂きました個人情報は、本セミナー資料・受講票の送付および、弊社セミナーのご案内送付以外に使用いたしません。

また、第三者にこれを開示することはありません。

お客様が記載された情報は、日新情報システム株式会社の個人情報保護ポリシー(<http://www.nissinjoho.co.jp/privacy.htm>)に基づき、適切に管理いたします。

**会場：富士通関西システムラボラトリ8階 セミナールームA**

〒540-8514 大阪市中央区城見2-2-6

#### ■アクセス

- ・JR大阪環状線/東西線・・・京橋駅(西口)より徒歩6分
  - ・京阪電鉄・・・京橋駅(片町口)より徒歩6分
  - ・地下鉄長堀鶴見緑地線・・・大阪ビジネスパーク駅(4番出口)より徒歩5分
- ※会場裏に駐車場(有料)がございます。

