

# セミナーテーマ 「市場変化に柔軟に対応し、利益を見生み出す為の製造現場改善・課題撲滅」

下記のような悩みをお持ちの方は、是非、お申し込みを！！

1. 工場内物流現場で改善をご検討の方  
SCMを意識した生産物流現場の改善、コスト適正化をご検討の方
2. 「需要の変化」、「短納期の対応」、「過剰在庫や欠品」、「社内・外注の生産の遅れ」等で、お困りの方。  
生産管理システム導入を検討中の方
3. 「多品種少量」「短寿命」「短納期」に悩まれている製造業の方  
生産計画システムや生産スケジューラをご検討中の方
4. 工場やオフィス内で、「現物管理（管理業務、紛失、盗難など）」でお困りの方  
原価管理の強化や部門別採算強化、予算管理強化をご検討中の方 など
5. 紙運用コストを削減したい方  
古い資料、図面で製造ミスの経験がおありの方  
国内外の拠点間の情報共有を検討されている方

日時：2014年 4月15日 (火) 13:00~17:30 (12:45受付)

場所：TKP上海カンファレンスセンター 上海市静安区威海路755号 文新报业大厦17F

地図：<http://tkpshanghai.net/access.shtml>

言語：日本語（申し訳ございませんが、中国語への通訳はありません。ご了承くださいませ。）

定員：30名（事前登録制：定員になり次第、締め切らせて頂きます。）

対象者：製造業の経営者・幹部・責任者の方々

## ■第一部 物流改善を起点としたSCM改革！

講師：上海豊田通商熱線物流有限公司 (T-HIT) 顧問 伊藤 光侑

- 講義内容
1. 中国国内物流の現状と改善事例
  2. 生産物流仕組み改善
  3. 物流コスト削減による原価圧縮

- 期待効果
1. 中国国内物流の現状と事例による改善のヒント
  2. 生産物流の仕組改善の改善ポイント、改善方法の把握
  3. 原価低減に繋げる物流コスト見直しのポイントの把握

## ■第二部 「短納期」や「需要の変動」に対応するためのTPICSの考え方（繰り返し生産編）

講師：株式会社ティーピクス研究所 主席コンサルタント 高野 雅人

- 講義内容
1. 短納期の受注（または需要の変動）の対応
  2. 過剰在庫（または欠品、出荷遅れ）の対応
  3. 部品・材料などの納品や、外注加工の遅れに対する対応
  4. 在庫管理、進捗管理方法について

- 期待効果
1. 需要変動・在庫削減に対応する基準在庫の考え方の理解
  2. 短納期に対応する指示伝票の発行期間の考え方の理解

## ■第三部 在庫削減・納期遵守を両立する為の生産スケジューラ活用

講師：株式会社フレクシェ 中国首席代表 樊 忠偉

- 講義内容
1. 「多品種少量」「短寿命」「短納期」への対処方法
  2. 生産スケジューリングシステムの概要と効果
  3. 生産スケジューリングシステム導入の注意点

- 期待効果
1. 在庫削減と納期遵守の両立方法についての理解
  2. 生産スケジューリングシステムの効果的な使い方の理解

## ■第四部 固定資産管理における効果的なICT活用（管理業務改善、紛失・盗難予防）

講師：浦楽熙普信息科技（上海）有限公司（プロシップ） 総経理 山口 法弘

- 講義内容
1. 現物管理における課題とITの活用方法
  2. 管理会計を強化する減価償却費の管理とは

- 期待効果
1. 固定資産管理において検討すべき事項の整理に繋がられる。
  2. 現状の課題や問題に対する具体的な解決例を知れる。

## ■第五部 ものづくり、これだけは知っておきたい。図面・文書管理の重要性！

講師：株式会社 アイサイト 代表取締役社長 仙波 克彦

- 講義内容
1. 技術情報を活用するメリット
  2. 製造現場が求めている運用方法とは
  3. 情報を活用しているお客様事例のご紹介

- 期待効果
1. 電子化によるコスト削減方法が学べます
  2. 最新版の管理による製造ミスの低減が行えます
  3. 情報共有による業務のスピード化が図れます



セミナーテーマ 「市場変化に柔軟に対応し、  
利益を見生み出す為の製造現場改善・課題撲滅」

参加お申込み

貴社名		
ご参加者氏名	御所属お役職:	御氏名:
	御所属お役職:	御氏名:
	御所属お役職:	御氏名:
	御所属お役職:	御氏名:
E-mail		
当日ご連絡先		

FAXでのお申し込みは、上記ご記入の上、このまま下記番号までFAXをお願い致します。

**FAX : 021-6249-5498**

お電話 : 021-6249-2388 メール : event\_dept@next-g-china.com

事務局 Next-G  
小谷、金まで

事前アンケートのお願い

当セミナーにて、お客様に、より有益な情報をお伝えできる様に下記事前アンケートにご協力頂ければ幸いです。

1. 特にご興味をお持ちの内容は何でしょうか？

  - 第一部：物流改善を起点としたSCM改革！
  - 第二部：「短納期」や「需要の変動」に対応するためのTPICSの考え方について
  - 第三部：在庫削減・納期遵守を両立する為の生産スケジュール活用
  - 第四部：固定資産管理における効果的なICT活用（管理業務改善、紛失・盗難予防）
  - 第五部：これだけは知っておきたい。図面・文書管理の重要性！
2. 物流改善（SCM改革）

  - ・ 自社工場の物流業務の改善でお困りですか？
    - とても困っている       少し困っている       困っていない
  - ・ 物流コスト、原価低減策でお困りですか？
    - とても困っている       少し困っている       困っていない
3. 生産現場の管理業務について

  - ・ 短納期の受注（または需要の変動）の対応にお困りですか？
    - とても困っている       少し困っている       困っていない
  - ・ 過剰在庫、または欠品（出荷遅れ）の対応にお困りですか？
    - とても困っている       少し困っている       困っていない
  - ・ 部品・材料などの購入アイテムや、外注加工の遅れでお困りですか？
    - とても困っている       少し困っている       困っていない
4. 固定資産管理について

  - ・ 管理対象となる、或いはすべき固定資産の件数はおよそ何件程ありますか？（      件）
  - ・ 現状は、どの様に管理されていますか？（      ）
  - ・ 固定資産領域での課題・問題のうち、最も重要と考えられていることは何ですか？（      ）
5. 図面・文書管理について

  - ・ 社内図面・文書の管理は
    - 1.ファイルサーバーで管理       2.管理ソフト活用       3.紙       4.その他
  - ・ 自社内で設計している場合、利用しているCADの名前は？（      ）

FAX OUT

