

第27回CIS研究所パートナー会 議事録

日時 2013年6月23日(日) 13時～17時

場所 CIS会議室

サロン 講師 神田 忠起 様

テーマ 多品種少量生産工場の効率化



会議風景

1) 多品種少量生産工場の効率化

アッセンブル工場の重要課題

- ・ QUALTY
- ・ COST
- ・ DELIVERY

一般にこの「Q・C・D」の追求が工場の重要課題とされる。

品質と納期に関しては別途の話として今日はコストについて述べてみます。

アSEMBル工場の費用

直接費

- 1) 設計変更による効率化(コストダウン)
- 2) 組み立てラインの改善による効率化

間接費

今日は

2)のラインの改善について述べる。

現状の把握

・現状を把握して無駄を見つけ出し改善する。

現状の原価を計算する。



原価計算

原価計算の目的

原価計算を初めて学ぶ者は原価計算の目的は「製品の原価を計算することである」と誤解しがち

(以下省略)

3) 次回開催日の予定

7月28日(日) 決定。

見学会の予定:

ヒメジ理科株式会社 10月を目標 調整役 生駒様。

お願い:

CIS パートナー会のサロン運用でお願いがあります。

(1) サロン実施は第4週目の 土、日、月 として、

一人でも多くの方が参加いただける日を選ぶことをご確認ください。

(2) 毎月のサロン講師を順番でお願いします。

原則1名 1テーマ 1テーマ 90分

テーマにより 2テーマまで延長する。

◎ テーマ選択は自由 講師の都合で自由に選択してください。

◎ 順番は 特に理由はありませんが年齢順に並べてみました。

7月28日(日) 担当 山本 洋一

テーマ TBD

以下順繰りに進む

西村 靖紀 様

竹内 学 様

中尾 元一 様

久米 健次 様

生駒 篤一 様

神田 忠起 様

と続く

以上、宜しくお願いします。