



(左)岡田さん (中)橋川さん (右)新井さん

続いて、実際に改善活動を行った序列Gの各リーダーにコメントを頂きましたのでご紹介致します。

第177回安全ボトムアップ点検



優秀賞獲得!

三月号で掲載致しました、重工・序列Gの改善実践活動が身を結び、三菱重工業様で半年に一回実施しているボトムアップ点検で優秀賞を受賞しました。

ボトムアップ点検とは、現場の改善で、あるべき姿の現場作りを狙いとする活動です。

点検項目としては、①物の置き方・積み方 ②安全装置の保守管理など、その他7項目+努力度が加えられトータルで評価されます。今回は、①⑦の規定で満点を取り、努力度が高く評価され高得点を取り受賞しました。

その中でもっとも評価されたのが、「不活性余剰部品の削減改善」でした。

部品保管エリアに部品が乱雑に置かれ部品探しに多大な時間を要し、又躓いて転倒の危険性も有る為部品をロケーション管理するようにした事でエリア内で無駄な移動をしないですみ、物もスッキリ保管出来安全性、生産性向上につながりました。

「新体制に変わり、初めてのボトムアップ点検。

ハラハラ、ドキドキしましたが、三谷主任を盛り上げるために、職場内一致団結して、今回ボトムアップ点検(改善活動)に取り組みました。

今回のボトムアップ点検にも今回の優秀賞に甘んじることなく、日々改善活動を進めていきます。」



Smile

第34号

発行日 2013年6月15日

発行者 部長会

[連絡先]

編集者 本社・総務部

TEL 042-779-6619

FAX 042-779-9594

[従業員数]

総員: 162人

男性: 99人

女性: 63人

[グループ会社]

総員: 10人

男性: 7人

女性: 3人

2013年6月15日 現在

グループ目標紹介

前月号において、各グループについて紹介致しましたが、今回は各グループの目標をご紹介します。

〔生産グループ〕

各企業の海外シフト化の向い風は更に拡大が進む傾向にあり、外部環境変化が激しくなり大幅な生産変動や事業縮小等が予想されます。この厳しい状況を乗り越えながら変化に迅速対応でき、職場創りを目指すために生産グループは、次の三点に取り組みたいと考えています。

- ①徹底したロス排除で仕事のやり方を変え収益率の向上に貢献する
- ②各事業所の横断的多能化推進で生産変動への対応を図る
- ③人材の育成と新事業への支援体制を作る

〔技術グループ〕

グループ名が示す通り、技術を要する業務を行うため、技術的な知識や資格が必要となります。少ない人員で様々な業務をこなしてゆくためには、スペシャリストが必要なのではなく、どんな業務にも対応できるマルチな人間が必要です。

そのためには、技術的な基礎知識や図面を理解できる知識を身に付け、最低でもお客様と技術的な打合せができるようになる事を目標とし、六月以降、定期的に技術的な勉強会を開催することで、スキルアップを図ります。

〔業務グループ〕

本年四月より発足しました業務グループの目標は大きく分けると次の二つです。

- 新規顧客の開拓と既存のお客様へのアフターフォローを通じ、派遣・請負業務を獲得し、売上の拡大を図る。
- 既存のお客様のニーズに合った迅速且つ細やかな対応をし、安全・品質・生産について信頼を維持継続する。

この二つの柱を軸に地元相模原と北海道事業所を中心に業務グループとして取り組んで参ります。

安全衛生

KYT講習に参加して

先月五月十六日、十七日の二日間、日産教育センターに於いて開催されたKYT講習に参加しました。丸一日朝から暮れるまで、KYT(危険予知トレーニング)について学び、実際にチームで行動を起こします。危険予知トレーニングとは、職場や作業の状況の中にひそむ危険要因と、それが引き起こす現象を職場や作業の状況を描いたイラストシートを使って行います。現場で実際に作業をさせたりしながら、小集団で話し合い、考えあい、分かり合って、行動する前に解決する訓練です。参加当初は「安全の意識を高める為に参加しよう」程度の軽い気持ちでしたが、講習が始まるや意識は一変。他の参加者の真剣な態度に猛省し、自身もこの講習で成長したいと思うようになりました。

常にチームで共に考え、立案、実施計画と進み、議題をリードする役目のリーダー・内容をまとめ記録する書記、それを検証するもの等、必ず一回は自身が全てのポジションについて実行しなければならぬというハードさで、決して傍観者でいることを許しません。そのため常に頭はフル回転。指差し呼称では腕の振り上げの指導もあり、体力的にも肉体的にもかなりきつい講習でしたが、それだけに、時間を追うごとに自身の力になつていくのが実感でき有意義な講習でした。

4R(四回に分けて)で最重点項目を抽出して、それを指差し呼称のスローガンとして決め、最後は陣巻を組んでタッチ&コール(互いに触れ合い唱和)します。ここまで来るとチームに一体感が生まれ、組織として動いていきます。まさに訓練の成果。最後はゼロ災害の思いを込め、「ゼロ災害で行こう!よし!の唱和で二日間の日程を終え終了。

安全・無事故・無災害とは、こちらから行動を起こして勝ち取るものだ、今回の講習で学びました。

IPへアクセス!

当社、ホームページ
リニューアルしました!



株式会社
MI ミヨシ・ロジスティクス

<http://www.miyoshi-log.co.jp>

ブログ毎日更新中!
是非、ご覧下さい!

工場サポート.com

<http://k-i-support.com/>



<http://www.cafeasan.jp/>

TOPICS



夏の訪れを告げる、日本有数の七夕祭り。中心街や市内全域で七夕飾りが並び、特にメイン会場である「湘南スターモール」には、絢爛豪華な飾りが通りを埋め尽くします。

第六三回 湘南ひらつか七夕まつり



【開催日時】平成二五年七月五日(金)～七日(日)
 【開催場所】JRR 平塚駅北口商店街を中心とする市内全域
 【終了時間】二一時まで(最終日二〇時まで)
 【入場料】：無料
 【問い合わせ先】湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 (平塚市役所経済部商業観光課) 電話：〇四六三(三五)八一〇七

第63回 湘南ひらつか七夕まつり

KIRA RE START ~輝めき未来へ~

7/5 6/7 2013 (日) (日)

開催期間中周辺道路全面交通規制実施 (七夕まつりへは、電車・バスをご利用ください。違法駐車取締中)

主催：湘南ひらつか七夕まつり実行委員会

協賛：湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会

協賛：湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会

協賛：湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会

協賛：湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会 湘南ひらつか七夕まつり実行委員会

職場の教養

今月の心がけ

「規則やルールを守りましょう」

【規律遵守】

職場には様々な規則やルールがあります。企業では「規定」「行動指針」などとして成文化され、職場統制や規律保持のために活用されています。

例えば、「会社の機密や会社の不利益となる情報をもらさないこと」や「上司に対して虚偽の報告をしないこと」などは、重要度が高い決めごとです。

一方、服装や身だしなみ、接客対応の基本的動作、備品使用の手順遵守などは、職場での基本的ルールであり、これらも決しておろそかにはできません。

これらの決めごとを守れない社員が増えてくると、より細かな決めごとが定められ、新たなルールとして追加されることもあるでしょう。

決めごとが少ない職場ほど、自由に働きやすいように思われがちです。そのような職場環境が成り立つためには、まずは社員一人ひとりが「ルールをしっかりと守ること」への意識の向上が不可欠です。

決められた規則やルールには、それなりの理由と意味があります。そうしたことを噛み締めながら、職務を遂行していきたいものです。

二〇一三年 六月号 職場の教養 二十二ページより

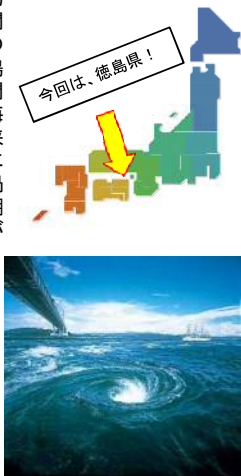
【社団法人 倫理研究所】



探訪 日本の名所

～四国編(徳島県)～

【鳴門の渦潮】



鳴門市、淡路島間の鳴門海峡に渦潮が生まれるのは、一日二回、満潮時と干潮の前後。規模が最大になると、直径二十メートル、潮流は二十キロメートルにも達します。イタリアのメッシーナ海峡、カナダのセイア海峡と並ぶ、世界三大潮流の一つにも数えられています。

7 月行事予定



- 第1週目 幹部連絡会(本社会議室/12:30～)
- 第3週目 全社安全衛生委員会(本社会議室/16:30～)

編集後記

◆編集 小船
 今年関東甲信越地方では、例年より十日早く梅雨入りしたそうです。夏が待ち遠しいですね。この時期は、熱中症・食中毒が多発するので注意しましょう。

◆AD 大島
 急激な温度上昇に体がついていきません。皆様も十分な水分・塩分を取り、熱中症にはくれぐれもご注意ください。また朝食を必ず摂って、偏らない食事を心がけましょう！

知ッ得! 用語集

『SPF』と『PA』とは??

『SPF』が『UVB』、『PA』が『UVA』に対する表示です。『SPF』は1～50、『PA』は+～+++の段階がありますが、どちらもこの数値が表しているのは、紫外線の影響を受け始める時間の差なんです。『SPF』の場合、『SPF1』で20分といわれています。なので、『SPF1』の日焼け止めを塗って屋外にいたら、約20分ほどで日焼けし始めるというわけです。

