

本当は紳士であるはずのみなさまへ

富士電子工業株式会社
代表取締役社長 渡邊弘子

ある国が、ご自分の意志で線引きをしたはずの「従軍慰安婦問題」を定期的に持ち出されて謝罪を求めて来ています。その国の体制にはかなり辟易されている方も多く、その国への日本政府の対応にも「何故、そんなに弱腰なんだ・・・」と憤慨されている方も大勢いらっしゃるのだと思います。

しかし、私がこの類の話について一番嘆かわしいと思うのは、日本でも彼の国でもない第三国に、彼の国の主張がある程度正しい、と思われている現状です。

今日は、皆様に嫌われることを覚悟で、お願いします。

敢えて悪い言葉を使いますが、世界の国の方達から、日本の男性は、他の先進国に比べると、スケベで暴力的で下品、だと思われています。

その現状をご存知でしょうか？

「もっとひどい国は沢山ある・・・。」と思われた方、その通りです。

だから、申し上げました。先進国の中では・・・と。

そして、さらに付け加えると、豊かで責任ある立場の方でも・・・、というべきでしょうか？

多くの先進国では、責任ある立場で、豊かに暮らしている方の方が、きちんとマナーを心得た対応をされます。先進国にある四つ星以上のホテルで見知らぬ女性とエレベーターに乗り合わせて、とっとと先に降りてしまう男性の多くは、残念ながら日本の方です。

もちろん、そうでは無い方も沢山いらっしゃいます。

また、私自身、レディーファーストが絶対だとも思っていないです。

ですから、私は、よく利用している日本のホテルでは、外国人や年配の方と乗り合わせた時、それが男性であっても、「お先にどうぞ。」と、声をかけます。しかし、多くの外国人の男性が、レディーファーストだと先に私が降りるように奨められます。それはかなり老齢な男性でも同じです。ご自分が老人であることより、紳士としての振る舞いを優先されるのです。そういう紳士は本当に素敵です。

日本の男性が大好きな、アジアの多くの国にあるカラオケですが、ここでの振る舞いも、日本の男性の悪いイメージを増長させています。

いきなり下ネタ、手を握る、肩を抱く、はては抱きつく・・・、やめませんか？

日本のスナックやクラブで、そういった行動をなさらないような方が、何故か海外に出ると、傍若無人です。「旅の恥は掻き捨て」ではありません。見ている方は沢山います。また、そうされたカラオケの女性達が如何に嫌だったかを日本人以外のお客様に告げます。彼女たちは、拒否して指名を外されると、生活に響くから、我慢しているのです。

女性は男性と違って、好きでもない人に触られたくありません。男性が「可」と思う範囲と、女性が「可」と思う範囲は、とても違います。その考えの違いを受け入れてもらえませんか？

これからの日本の課題は、異端を受け入れる、と言うことではないでしょうか？性別の違い、国籍の違い、宗

教の違い、そういった自分と違う人を如何に受け入れるか、ということが、本当の意味での先進国として、尊敬される国になれるか、のキーワードだと思います。

きちんと順番を守り、掃除をする、と世界から評価の高い、本当は紳士のみなさま。
是非、この点もイメージアップを図って頂けませんか？

組合員入会のお知らせ

- **有限会社新興高周波工業所**（代表者 森田 茂氏）は平成26年7月1日付で入会されました。
〒577-0067 東大阪市高井田西 1-6-3 TEL06-6781-0243 FAX06-6782-0910

賛助会員入会のお知らせ

- **パーカー加工株式会社古市工場**（加工本部長尾崎文一氏）は平成26年5月1日付で入会されました。
〒536-0008 大阪市城東区関目 2-16-10 業種：金属表面処理
TEL06-6931-9477 FAX:06-6931-9407

赤見記念賞受賞

平成25年度日本熱処理技術協会賞・技術経営賞(赤見記念賞)を当組合副理事長**大山照雄氏**((株)東洋金属熱錬工業所代表取締役)が表彰の荣誉に輝かれました。表彰式は同協会、平成26年度第77回春季講演大会において執り行われました。

平成26年前期 金属熱処理技能検定申請者数

	1級	2級	3級	計
一般熱処理作業	149	240	14	403
浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業	70	30	2	102
高周波・炎熱処理作業	51	26	7	84
計	270	296	23	589

【参考資料】平成25年度 前・後期 技能検定実施結果（全国）

期	申請者数	合格者数	合格率(%)
前期	4,806	2,644	55.0
後期	914	339	37.1
計	5,720	2,983	52.2

*後期：特級・材料試験1・2級 資料：大阪職業能力開発協会提供

第 10 回西熱委員会合同ゴルフコンペ結果

第 10 回西熱委員会合同ゴルフコンペは、平成 26 年 6 月 28 日(土)22 名参加のもと、天野山CCで開催されました。競技方法はダブルペリア方式で行われました。主な結果は次の通りです。(敬称略)

- 優 勝** : ネット **72.2 畠中 喜代治** ((株)東研サーモテック取締役)
準優勝 : // **73.6 平尾 貴英** ((株)富士工業所代表取締役)
第三位 : // **74.2 大山 照雄** ((株)東洋金属熱錬工業所代表取締役)
ベスグロ賞 : グロス **76 平尾 貴英** ((株)富士工業所代表取締役)
ニアピン賞 **葛村 安弘** (三洋金属熱錬工業(株)代表取締役)**平尾 貴英** ((株)富士工業所代表取締役)**畠中 喜代治** ((株)東研サーモテック取締役)**西山 裕樹**((株)東洋金属熱錬工業所課長)
ドラコン賞 : **畠中 喜代治** ((株)東研サーモテック取締役) **加藤 滋**((株)東研サーモテック工場長)
川崎 宏((株)東研サーモテック常務取締役) **小田 信一**(三洋金属熱錬工業(株)課長)
小波賞 : **熊 文三**(西部金属事務局)
大波賞 : **北川 雅之** ((株)東洋金属熱錬工業所取締役)

第 156 回西部会ゴルフコンペ開催及び 第 36 回日熱会開催のご案内

- 第 155 回西部会ゴルフコンペを、下記により開催いたします。
1. 日 時 平成26年9月26日(金)
 2. 場 所 田辺カントリー倶楽部
 3. 集 合 午前9時20分
 4. スタート 午前9時52分 アウト・イン
- 第 36 回日熱会ゴルフコンペを、下記により開催いたします。
1. スケジュール:平成26年10月1日(水) 前夜祭・宿泊 「リーガロイヤルホテル」京都
 2. プレー:平成26年10月2日(木) 田辺カントリー倶楽部

<活動状況>

※ 平成 25 年度第 1 回理事会

H26. 4. 25(金) 13:30～科学セン 402 号 13 名出席

※ 熱処理技術者のための基礎講習会

第 1 日 H26. 5. 20(火) 9:30～16:50 98 名参加

第 2 日 H25. 5. 27(火) 9:30～16:50 98 名参加

大阪ガス淀屋橋東ビル 3 階ホール

※ 平成 26 年度第 2 回理事会

H26. 5. 27(火) シティプラザ大阪 14 名出席

※ 平成 25 年度第 87 回通常総会及び懇親会

H26. 5. 27(火) 17:00～19:45 シティプラザ大阪

総会 出席 19 名、委任状 24 名

懇親会 106 名参加

※ 平成 26 年度技能検定委員会

H26. 6. 26(木) 10:00～科学センター 31 名出席

※ 第 10 回委員会合同ゴルフコンペ

H26. 6. 28 (土) 天野山 C C 22 名参加

※ 平成 26 年度第 1 回労務委員会

H26. 6. 30(月) 16:00～道頓堀ホテル 10 名出席

※ 日本金属熱処理工業会

- 平成 26 年度第 1 回理事会

H26. 5. 23(金) 機械振興会館

- 平成 26 年度第 56 回定時総会

H26. 6. 4 (水) スイスホテル南海大阪

- 「高齢者雇用推進委員会」

H26. 6. 17(火) 機械振興会館

- 平成 26 年度第 1 回営業委員会

H26. 6. 24 (木) アジュール竹芝

※ 平成 26 年度技能検定学科試験講習会

H26. 7. 19(土) 9:00～17:00

大阪科学技術センター中・小ホール

※ 平成 26 年度第 15 回「熱処理技術に関する中堅者交流講座」

第 1 回平成 26 年 8 月 1 日(金)

第 2 回平成 26 年 10 月 7 日(火)

第 3 回平成 26 年 12 月 11((木))

13:00～17:00 大阪大学中之島センター507

※ 平成 26 年度前期熱処理技能検定試験

学科試験 H26. 8. 24(日) 大阪電気通信大学

実技試験 H26. 8. 31(日) 大阪科学技術センター

※ 平成 26 年度第 155 回西部会

H26. 9. 26 (金) 田辺カントリー倶楽部

※ 平成 26 年度第 3 回理事会

H26. 9. 10 (水) 13:30～15:00

大阪科学技術センター 602 号会議室

※ 平成 26 年度前期熱処理技能検定合格発表

H26. 10. 3 (金) 大阪府&能力開発協会

※ 平成 26 年度第 42 回ボウリング大会

H26. 11. 9 (日) 9:30～ ボウル スミノエ

※ 平成 26 年第 2 回労務委員会

H26. 11. 25(火) 16:00～道頓堀ホテル

※ 第 14 回平成 26 年度初期入門講座

第 1 日 H26. 11. 14 (金) 9:20～16:40

第 2 日 H26. 12. 5 (金) 9:20～16:40

大阪科学技術センター

※ 日本金属熱処理工業会

- 平成 26 年度第 1 回技術委員会

H26. 7. 3(木) アジュール竹芝

- 平成 26 年度第 1 回 IT 委員会

H26. 7. 8(火) 機械振興会館

- 第 36 回日熱会ゴルフコンペ

H26. 10. 1 (水) & 2 日(木)

「リーガロイヤルホテル 京都」田辺 C C

- 平成 26 年度第 2 回理事会

H26. 10. 28(火) 名鉄グランドホテル

<お知らせ>

※ 平成 26 年第 1 回営業委員会

H26. 7. 9(水) 16:00～道頓堀ホテル

※ 平成 26 年第 1 回技術委員会

H26. 7. 10 ((木)) 16:00～道頓堀ホテル

賛助会員(掲載)

 **パーカー加工株式会社**
HP: <http://www.parker-kako.co.jp/>

【窓口工場】古市工場 営業: 河野・後藤・赤堀
〒536-0008 大阪府大阪市城東区関目2-16-10
TEL: 06-6931-9477 / FAX: 06-6931-9407

弊社は国内金属防錆用表面処理剤最大手の日本パーカラライジング株式会社を中核とするパーカーグループの主要企業として昭和23年に設立。現在、国内関東地区3工場(川越、川崎、千葉)、中部地区3工場(静岡、浜松、豊橋)、関西4工場(吉祥院、門真、古市、阪神)、北陸地区2工場(北陸、小松パーカー)、九州地区1工場(大分パーカー)他、国外にはベトナム(ハノイ近郊)に1工場を有する会社です。

【営業品目】

- 防錆
- 接着: 清浄化・粗面化処理
- 潤滑: 低摩擦・耐摩耗・初期馴染・油保持・異音防止・耐ピッチング・塑性加工・前処理
- 非潤滑: 高摩擦
- 耐熱: セラミック塗装・耐熱耐酸化処理
- 意匠: 清浄化・光沢性・色調調整
- 機能: 親水性・撥水性・耐指紋性・防汚性・導電性・絶縁性



今日の私たちの暮らしに無くてはならない鉄等の金属表面にリン酸塩皮膜等による錆を防止する技術や、固体潤滑剤処理による油やグリスが無いところでも潤滑性を確保したり、反対に滑りにくくしたりする表面処理等、現在の生活に不可欠な機能を付与する表面処理(パブロ処理:商標)を行っております。また新たに、亜鉛めっき鋼板等光沢面を防眩、黒色化する処理(パプロハーモニー)で落ち着いた建築物の色調を提案する技術や、自動車のギア等の高荷重域での摺動性能を向上させる処理(パプロスライドSP)を開発、自動車の小型化、軽量化、高性能化をサポートし低炭素社会への貢献を行っております。今後、国内の優れた熱処理技術等と弊社の処理、技術を合わせる事で、更に有用で差別化した新たな表面処理を市場に提案出来ると考えています。皆様のご協力賜ります様、宜しく願い申し上げます。

私たちは「**環境ニーズを創造する**」を
テーマに事業活動を
展開しています。

リサイクル可能な製品群で
多様なニーズに対応

- 炭化水素系洗浄剤
サンククリーンPSシリーズ
- 準水系洗浄剤
サンククリーンXLシリーズ
- 溶剤系洗浄剤
- 水系洗浄剤
- 塩素系溶剤洗浄剤
- 各種剥離液



**Reuse
&
Recycle**

蒸留再生
成分調整



使用済液の回収設備



三和油化工業株式会社

〒448-0002 愛知県刈谷市一里山町深田15
TEL: 0566-35-3000 FAX: 0566-35-3023

URL <http://www.sanwayuka.co.jp>