

西 熱 ニ ュ ー ス

SEI NETSU NEWS
(平成19年10月号) No. 66

西部金属熱処理工業協同組合
事務局

海外旅行について思うこと

株式会社東洋金属熱錬工業所
専務取締役 川寄 卓二

私は技術屋で、報告書を書くのは得意だが、人様に読んでいただく文章を書くのは大の苦手である。今回、社長から「何か書くように」と言われて、内心困った事になったと、小中学校時代の作文の宿題に悩まされた事が、つい頭をよぎった。何について書いてみようかと考えた時、何度も行った事のある海外旅行について書くことにした。

最近の海外旅行事情をしてみると、若者は国内旅行をするような気楽な気持ちで、また団塊の世代は定年退職を迎えやっとできたゆとりの時間を、健康な間に行ってみたいという、本当に日常的に楽しめる時代になってきている。

私も今迄に工業視察で、ずい分海外へ行きました。1日で何社かの工場を見学する忙しい日程の中、束の間の休日に観光をするといった、あわただしい旅行でした。初めて、仕事でアメリカへ行った時、私はまだ30代初めで(1970年代半ば)日本はまだ経済的にも貧しく、工業的にも発展途上でした。1ドル300円で、日本から個人が持ち出す外貨も限られている時代でした。アメリカの豊かさは、見るもの、食べるもの、売っているもの、作っているもの、すべてが驚きでした。「それまでの人生観を変える位の衝撃」でした。「旅行の感動は若ければ若いほど大きい」と感じました。

いつの日か、妻や子供達を連れて行ってやりたい、同じ感動を味わわせてやりたい、と思い続けていたが、それがかなったのは結婚20年の47歳の時でした。娘が高1、息子が大学1年の夏休みで、家族4人でアメリカ西海岸へ個人旅行をしました。妻や子供達は初めての海外旅行に、行きは少し緊張気味だったが、新しい経験にとまどいながら、アメリカ旅行を大いに楽しんだようでした。地下鉄でカリフォルニア大学バークレイ校へ行ったり、セスナ機でヨセミテ国立公園を上空から見たり、ディズニーランドやユニバーサルスタジオへ行ったりしました。それから、何度か妻と海外旅行をする機会がありました。結婚25年の記念に行ったパリはとても思い出深いものでした。同じホテルに1週間滞在して、地下鉄やバスでパリの街を見て廻りました。ルーブルやオルセー美術館を巡り、蚤の市でアンティークな品々を見たり、セーヌ川沿いのマロニエやプラタナスの並木道を歩いたりしました。予定にせかされること無く、時間がゆっくり流れていくようでした。エトワールの凱旋門の屋上から見た放射線状に広がる街並み、モンマルトルのサクレクール寺院の最上塔から見た夕日が沈むパリの街はすばらしいもので、とても心に残った旅でした。

私は旅の醍醐味は、「行く前から充分下調べをし、個人旅行か又はフリープランの多いツアーコースを選び、自分のペースで好きな所を味わいながら巡り、人と触れ合うところにある」と思っている。乗り物で隣り合わせた人と、つたない英語で喋ったり、地図を片手に見知らぬ土地を歩きながら、雰囲気の良いカフェに入ったり、公園を散策したり、その土地の空気を味わう、そういう旅を楽しんでいる。帰ってからは持ち帰った絵葉書、切符、地図、カタログそして写真、あらゆる思い出を一冊のアルバムに、日記のようにまとめるのが、私の旅の楽しみの一つである。それを時々見ながら旅の思い出に浸っている。これからもそういう旅行が出来たら、幸せだと思っている。

第 2 回ものづくり日本大賞に「タイトーケンサーモ」が受賞

株式会社東研サーモテックのタイ現地法人「タイトーケンサーモ」殿は、経済産業省「第 2 回ものづくり日本大賞 2007 年海外展開部門優秀賞」を受賞されました。タイに進出した日系自動車・二輪車メーカーの発展に熱処理工場として寄与し、タイの工業化の基盤作りに貢献されたことが評価され、今回の受賞になりました。

第 35 回平成 19 年度ボウリング大会開催場所の変更

昨年までボールメート京橋で開催しておりましたが下記に変更しました。奮ってご参加ください。

- 開催日時 平成 19 年 10 月 28 日(日)9:00～12:00 参加 30 チームを予定
- 場 所 「ボウルスミノエ」 大阪市住之江区泉 1-1-82 TEL06-6685-1126
- 開始時間 集合・開会式 9:00、ゲーム開始 9:30～、表彰式 11:30～12:00
- ハンデの設定 《女子》全員60点(3ゲーム通算)
- 表 彰・団体優勝・団体第2位・団体第3位・個人優勝・個人第2位・個人第3位
・個人第4位～20位・飛び賞5位単位・BB・ハイゲーム(男女)・参加賞
・理事長賞(年長者)・労務委員長賞(女子)・当日賞28位、38位、48位-----

第5回賛助会員PR企業の募集

賛助会員のPR会を下記の日時で開催します。

- 開催日時 平成 19 年 11 月 26 日(月)17:00～18:10 終了後、交流会 18:20～20:00
- 場 所 KKRホテル大阪 大阪市中央区馬場町 2 番 24 号
- PR企業 3 社募集(10 月下旬決定後、会員へご案内します)

平成 19 年度金属熱処理技能検定実技試験の実施

本年度の前期技能検定試験は、学科とペーパーテストが 8 月 26 日(日)近畿大学で、実技試験は 9 月 2 日(日)に下記の 2 会場で行われました。

- 試験会場 1 級 大阪府立南大阪高等職業技術専門学校(和泉市テクノステージ 2-3-1)
2 級、3 級 大阪府立産業技術総合研究所(和泉市あゆみ野 2-7-1)
- 試験開始時間 2 会場とも午前 8 時 40 分集合、9 時試験開始
- 受検者 1 級 117 名(昨年比+36)、2 級 242 名(+53)、3 級 12 名(-10)、合計 371 名(+79)
- 役 員 産技研先生 7 名、組合員 検定委員 25 名、補佐委員 19 名、監督 4 名、進行係 6 名、

平成 19 年度後期技能検定実施日程のお知らせ

平成 19 年度後期技能検定実施日程は受検申請受付平成 19 年 10 月 1 日(月)から 10 月 12 日(金)まで

- 金属熱処理 特級
 - ・ 問題公表(概要のみ) 平成 19 年 11 月 26 日(月)から
 - ・ 実施日 平成 20 年 2 月 3 日(日) 学科試験午前、ペーパーテスト午後 大阪商業大学(予定)
- 金属材料試験 組織作業試験 1 級・2 級 ・問題公表 平成 19 年 11 月 26 日から
 - ・ 学科試験実施日 平成 20 年 1 月 27 日(日) 午前 関西大学(予定)
 - ・ 実技試験実施日 平成 20 年 2 月第 1 土曜又は第 2 土曜日 大阪府立産業技術総合研究所

<活 動 状 況>

- ※ 第 134 回 西部会 21 名参加
H19.7.5(木) 城陽カントリー倶楽部
午前 9 時 10 分スタート 東 OUT コース
- ※ 平成 19 年度「中堅技術者養成講座」
H19.7.26(木)13:30～17:00 59 名参加
交流会 17:20～19:00 39 名参加
商工会館 602&603 会議室
- ※ 平成 19 年度技能検定講習会
H19.7.28(土)9:00～17:00 176 名参加
商工会館第一講堂・602 号・603 号会議室
- ※ 平成 19 年度営業委員会正副委員長会
H19.8.3(金)14:00～15:30 本町クラブ
- ※ 平成 19 年度前期金属熱処理技能検定試験
学科試験 H19.8.26(日) 関西大学
実技試験 H19.9.2(日)9:00～16:00
1 級:府立南大阪高等職業技術専門校 117 名受検
2 級 3 級:府立産技研 2 級 242 名 3 級 12 名受検
- ※ 八尾地区交流懇談会
H19.9.13(木) 18:00～20:00 11 名参加
割烹「山徳」
- ※ 平成 19 年度第 3 回理事会
H19.9.20(木)13:30～ 15 名出席
商工会館 606 号
- ※ 第 40 回 北西地区交流懇談会
H19.9.21(金)18:00～20:00 17 名参加
料亭「八木」
- ※ 日本金属熱処理工業会
 - 平成 19 年度第 1 回 IT 委員会
H19.7. 2(月)12:00～機械振興会館
 - 平成 19 年度第 1 回技術委員会
H19.7. 4(水)13:30～東京会館

<お 知 ら せ>

- ※ 平成 19 年度「中堅技術者養成講座」
第 2 日 H19.10.25(木) 商工会館 602&603
第 3 日 H19.12.13(木) 商工会館 602&603
- ※ 第 35 回ボウリング大会
H19.10.28(日)「ボウルスミノエ」
大阪市住之江区泉 1-1-82
集合 8 時 30 分 ゲーム開始 9 時
- ※ 第 6 回熱処理技術者「初期入門講座」
第 1 日 H19.10.30(火)第 2 日 H19.11.21(水)
大阪府商工会館 講堂
- ※ 平成 19 年度第 4 回理事会及び
賛助会員 PR 会並びに交流会
H19.11.26(月)KKRホテル大阪
理事会 16:00～16:50
PR 会 17:00～18:10
交流会 18:20～20:00
- ※ 平成 19 年度見学会
日時未定(H19.11 月 5 日の週の何れか)
近江鍛工(株)信楽工場
(株)日立建機ティエラ滋賀工場
- ※ 平成 20 年新年懇親会
H20.1.21(月)17:00～19:00
スイスホテル南海大阪
- ※ 日本金属熱処理工業会
 - 創立 50 周年記念事業表彰小委員会
H19.10.1(月)13:00～熱田神宮会館
 - 創立 50 周年記念事業記念誌小委員会
H19.10.1(月)15:10～熱田神宮会館
 - 平成 19 年度第 2 回営業委員会
H19.10.2(火)14:00～名古屋国際ホテル
 - 平成 19 年度第 2 回技術委員会

- アクションプラン事前準備委員会
H19.7.9(月)14:00～熱田神宮会館
- 平成19年度第1回営業委員会
H19.7.10(火)13:30～東京会館
- 創立50周年記念事業運営委員会
H19.8.8(水)機械振興会館
- 創立50周年記念事業式典小委員会
H19.9.27(月)15:00～熱田神宮会館

- H19.10.11(木)14:00～ 名古屋
- 第29回日熱会
H19.10.17(水)前夜祭 葛城 北の丸
10.18(木)プレー葛城ゴルフ倶楽部
静岡県袋井市字刈 2505-2
- 平成19年度第2回理事会
H19.10.23(火)14:00～メルパルク大阪

賛助会員(掲載)



日本サーマルエンジニアリング株式会社

〒660-0845 兵庫県尼崎市西高洲町16番地44

Tel 06-6430-6776

Fax 06-6430-6775

e-mail nse-sales@aquanet.ne.jp

営業品目

高周波各種応用機器の設計製作

高周波加熱誘導装置の設計製作

高周波加熱装置の設計製作

高周波焼入、熱間鍛造、非鉄金属等の各種誘導加熱の技術、経験を生かし、お客様の高い信頼と満足を得るために、常にシステムと製品・サービスの品質向上と安定化を図っています。



高周波焼入用コイル



シャフト焼鈍装置

『Eco-Oil & Lube-Technologyで環境改善とトータルコストダウンのお手伝い』

営業品目 自動車潤滑油・工業用潤滑油・熱処理油・熱媒体油・切削油・防錆油・プレス加工油・原料油・溶剤・グリース

圧延・切削・プレス加工・熱処理・洗浄・防錆などの金属加工分野で『油種選定・潤滑技術・オイルメンテナンス』による『仕上精度向上・工具寿命延長・生産性向上・使用油の寿命延長』など『トータルコストダウン』と『環境改善』に貢献する提案をさせていただきます。

設備機械の潤滑に於いても、適切な油種選定と潤滑管理のお手伝いにより『更油周期延長・故障の低減』など『トータルコストダウン』に貢献出来るパートナーを目指しています。

平井石油株式会社 (2002年10月 ISO14001認証取得)

本社: 大阪市浪速区桜川2-9-20

TEL: 06-6568-2311

FAX: 06-6568-2318

Eメール: eigyoutai@hirai-oil.co.jp

京都支店 TEL: 075-611-4995

滋賀支店 TEL: 0748-75-5130

URL: <http://www.hirai-oil.co.jp/>