

---

# 西 熱 ニ ュ ー ス

SEI NETSU NEWS  
(平成21年1月) No 71

〒541-0054 大阪市中央区南本町4丁目3番6号  
大阪府商工会館  
TEL(06)6252-3021 FAX(06)6251-4039  
<http://www.seibu.or.jp>  
e-mail:info@seibu.or.jp

西部金属熱処理工業協同組合  
事務局

---

## 年頭所感

西部金属熱処理工業協同組合  
理事長 安永 昌行  
(東伸熱工株式会社 代表取締役)

謹んで新年のお慶び申し上げます。

皆様におかれましては、つつがなく新年を迎えられたことと存じます。

2008年を振り返ってみますと、10月には(社)日本熱処理技術協会主催の「世界熱処理会議」が神戸で開催されました。また、11月には、日本熱処理工業会50周年の式典が開催されました。

私ども業界においては、歴史に残る大きな足跡を残した1年でありました。

経済においては北米発の金融不安により、「100年に一度の不況」「異常な景気」「瞬時の大嵐」「直火型大地震」等々の表現にある通り、歴史に残るであろう世界同時不況に陥りました。この状況に大きな不安を抱くとともに、今後とも予断を許さない経済状況が続くと思われまます。

一方、06年～08年と続いた諸資源の囲い込み現象、さらにはエネルギーの異常と思われた高騰は、2008年後半に漸く鎮静化してきました。このことは業界にとっても、大変歓迎すべきことと思います。

そして2009年スタート致しました。2002年7月から続いた好調も2008年8月には反転し、前年同月比マイナスと転じて以降、月を追うごとに、その中も大巾となり、加速的に落ち込みが進んでおります。

会員企業各位におかれましても、この状況がどこまで続くのか、また、どこで踏み止まるかの一点に、全神経を集中されておられるのではないのでしょうか。

この難問に立ち向かうべき姿勢としては、他力も重要ですが、世に言われますように、基本・原点を見直し「運・鈍・根」の気持ちを持って乗り切りたいものです。

最後になりましたが、西部金属熱処理工業協同組合は本年60周年を迎えます。

2009年11月13日に式典を執り行います。次なる飛躍に繋がる式典になりますよう、全ての組合員、賛助会員各位のご参加をいただきますようお願いいたしますと共に、本年の皆様のご活躍とご健勝を祈念して年頭のご挨拶と致します。

## 平成21年商工労働部長年頭挨拶

大阪府商工労働部長 竹山 修身

新年を迎え、謹んでお慶び申し上げます。日ごろから、大阪府政の推進に格別のご理解、ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、昨年は、アメリカ発の世界的な金融危機が起こり、グローバル経済の進展する中、わが国経済でも秋口以降、急速に減速感が強まりました。大阪経済を支える中小企業を取り巻く経営環境は厳しさを増しており、派遣契約の途中解除・再契約停止の増加や新卒者の内定取消しなど、雇用情勢の悪化も現実のものとなっています。

大阪府といたしましては、こうした実態を踏まえ、中小企業者への資金面での手立てを講じることがまずもって重要との認識のもと、緊急経営対策資金の創設や貸付金利の引下げなどの制度融資の充実、中小企業向け緊急相談窓口の設置などセーフティネットを中心とした施策の拡充を図ってまいりました。また、経済界に対しても、下請中小企業への発注の維持や取引の適正化、雇用の維持・確保などへの配慮について要請を行いました。

本府の財政状況は非常に厳しいものがありますが、今後とも資金・経営・技術面からの支援の充実に努め、中小企業の事業活動の下支えとともに、めまぐるしく変化する経済情勢の中においても、生産性の向上や技術の高度化など経営体質の改善に取り組む中小企業をしっかりとサポートしてまいります。雇用面では、政府の雇用創出のための交付金の予算措置がなされ次第、本府でも基金を造成し、就労に向けた各種支援策を具体化する考えであり、府民生活を守るために雇用の安定、就業機会の確保に向けた取組みに全力を尽くしてまいります。

今年、大阪にゆかりの深い故湯川秀樹氏が、素粒子の研究によって日本人として初めてノーベル賞を受賞してから60年になります。昨年は、4人の日本人研究者の方がノーベル物理学賞・化学賞を受賞し、わが国の科学技術の高さを改めて世界中に知らしめる契機になりました。また、今年1月には、府内中小企業が共同開発した小型人工衛星「まいど1号」が打ち上げられる予定になっています。

厳しい経営環境が続くと考えられますが、我が国、特に大阪には、高度な基盤技術を有する中小ものづくり企業や優れた大学・企業の研究機関が多数集積しており、また、近年、堺浜での液晶パネル・太陽電池工場の立地など大規模投資が相次ぎ、大阪湾岸は「パネルベイ」として活況を呈しています。引き続き、これらの高いポテンシャルを活かし、大阪経済の活性化・雇用の安定に取り組んでまいります。

皆様におかれましては、引き続き府政の推進にご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

最後になりましたが、本年が皆様にとりまして実り多い輝かしい年となりますよう心からお祈りし、新年の挨拶とさせていただきます。

## 新組合員入会のお知らせ

平成20年11月18日開催の理事会において、新組合員の入会と賛助会員の脱退が承認されました。

組合員入会、12月1日 **有限会社三恵熱錬 代表取締役 九埜 修三 様** 柏原市国分市場1丁目 10-46  
賛助会員脱退、12月31日 日本カーボン株式会社 大阪支社 大阪市北区梅田 1-12-39 新阪急ビル

## 代表者変更のお知らせ

組合員 **要工業株式会社**は10月30日開催の取締役会の決議におきまして、**代表取締役 要 潤也 氏**が選任され就任されました。

## 社名変更のお知らせ

組合員 株式会社共立金属熱処理工業所は12月4日付を持ちまして、『株式会社 共立ヒートテクノ』に社名変更されました。

## 住居表示変更のお知らせ

組合員 **國友熱工株式会社**は住所表示の実施により、下記のように住所が変更になりました。

新住所 〒578-0948 大阪府東大阪市菱屋東3丁目8番20号

旧住所 〒577-0021 大阪府東大阪市菱屋東126-2

## 平成20年度卓越した技能者の表彰

平成20年度卓越した技能者表彰で、**東伸熱工株式会社**東大阪工場長の**稲富 久司**様が選ばれました。表彰式は、平成20年11月11日(火)午前10時30分から、明治記念会館 富士の間で行われました。稲富様の技能功績の概要は、「熱処理加工全般の技能に優れ、特に、ベアリングレースの熱処理変形軽減技能に優れている。また、油冷却層の噴射ノズルの角度を変更し、加工品が回転するようにした等、数々の改善を行い生産効率の向上にも寄与している。」

## 平成20年度大阪府職業能力開発促進大会表彰

平成20年度大阪府職業能力開発協会促進大会において、なにわの名工及び、永年にわたり技能検定推進にご尽力いただいた方、並びに平成19年度の技能検定試験合格者の中で、特に優秀な成績を収められた方々に対し、平成20年11月7日(金)マイドームおおさかで表彰式典が開催されました。当組合関係の方々は下記の通りです。

### ◆ **大阪府優秀技能者表彰**(なにわの名工)大阪府技術協会推薦 岡本 豊三 様(株式会社ダイネツ)

永年にわたる技能検定推進協力者として

#### ◆ **技能検定委員** 中野 得朗 様(株式会社共立ヒートテクノ)

森川 経夫 様(八田工業株式会社)

玉本 圭司 様(日本電子工業株式会社)

#### ◆ **技能検定業務担当者** 藤井 敏司 様(東伸熱工株式会社)

技能検定成績優秀者として

#### ◆ **職業能力開発協会賞** 2級浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業 木村 肇 様((株)東研サーモテック)

2級高周波・炎熱処理作業 松永 大輔 様((株) Netzlen・ヒラカタ)

なお、一般熱処理作業の優秀者1級は(株)エクセディ、2級は(株)エクセディと(株)椿本チェーンでした。

**平成 20 年度金属熱処理技能検定試験結果のお知らせ** ( )内は組合員&賛助会員

等級	職種	受検申請者数	学科			実技			技能検 定合格 者数	合格率 (%)
			受検申請者数	合格者数	合格率 (%)	受検申請者数	合格者数	合格率 (%)		
1 級	一般熱	105(59)	100(59)	57(35)	57.0(59.3)	78(39)	60(31)	76.9(79.5)	59(34)	56.2(57.6)
	浸炭	41(24)	36(31)	18(16)	50.0(51.6)	24(20)	15(12)	62.5(60.0)	17(14)	41.5(58.3)
	高周波	13(8)	9(6)	7(5)	77.8(83.3)	10(7)	9(7)	90.0(100)	11(7)	84.6(87.5)
	合計	159(91)	145(96)	82(56)	56.6(58.3)	112(66)	84(50)	75.0(75.8)	87(55)	54.7(60.4)
2 級	一般熱	222(113)	200(59)	108(42)	54.0(71.2)	161(76)	126(57)	78.3(75.0)	103(48)	46.4(42.5)
	浸炭	42(36)	36(31)	24(15)	66.7(48.4)	30(23)	22(19)	73.3(82.6)	18(17)	42.9(47.2)
	高周波	57(41)	51(40)	22(18)	43.1(45.0)	41(30)	30(21)	73.2(70.0)	25(19)	43.9(46.3)
	合計	321(190)	287(130)	154(75)	53.7(57.7)	232(129)	178(97)	76.7(75.2)	146(84)	45.5(44.2)
3 級	一般熱	22(14)	22(14)	13(8)	59.1(57.1)	23(14)	21(13)	91.3(92.9)	13(8)	59.1(57.1)
	浸炭	7(3)	7(3)	4(2)	57.1(66.7)	7(3)	7(3)	100(100)	4(2)	57.1(66.7)
	高周波	2(2)	2(2)	1(1)	50.0(50.0)	2(2)	1(1)	50.0(50.0)	1(1)	50.0(50.0)
	合計	31(19)	31(19)	18(11)	58.1(57.9)	32(19)	29(17)	90.6(89.5)	18(11)	58.1(57.9)

**第36回平成20年度ボウリング大会の成績**

第36回ボウリング大会は平成20年11月30日(日)ボウルスミノエ(住之江区)で開催されました。安永理事長の開催挨拶のあと、前年優勝杯返還(ファインテック A)及びレプリカ授与、選手宣誓に続き、葛村副理事長の始球式があり、ゲームを開始しました。24チーム96名(11社)の参加でした。

**<団体戦>** (チーム4名、3ゲーム合計点)

- 優勝 : (有)ファインテックA 1, 877点、嶋口壮志郎氏、辻 忠氏、和田伸二氏、南 裕樹氏  
 準優勝 : (株)ダイネツB 1, 868点、葛村安見氏、橋本克己氏、田端久俊氏、小田信一氏  
 第3位 : (株)東研サーモテックB 1, 763点、寺本成揮氏、吹田史雄氏、東平桂史氏、金澤龍之介氏

**<個人戦>** (3ゲーム合計点)

- 優勝 : 嶋口壮志郎氏 585点((有)ファインテックA)  
 準優勝 : 橋本克己氏 534点((株)ダイネツB)  
 第三位 : 山地達也氏 523点(第一鋼業(株))

**<個人戦 4位から20位>**

- |               |                |               |
|---------------|----------------|---------------|
| 4位:長谷川氏(理化工業) | 5位:辻氏(ファインテック) | 6位:末廣氏(東伸)、   |
| 7位:広岡氏(第一鋼業)  | 8位:新藤氏(東研)     | 9位:田端氏(ダイネツ)  |
| 10位:荒川氏(三洋金属) | 11位:嶋田氏(ダイネツ)  | 12位:岡田さん(東伸)  |
| 13位:西田氏(東熱)   | 14位:小田氏(ダイネツ)  | 15位:片渕氏(富士電子) |
| 16位:吹田氏(東研)   | 17位:東平氏(東研)    | 18位:金澤氏(東研)、  |
| 19位:藤井氏(東伸)   | 20位:中村氏(日本電子)、 |               |

**<ハイゲーム賞>**

- 男子: 嶋口壮志郎氏(ファインテック)  
 女子: 岡田康子さん(東伸熱工(株))

**<ラッキー賞>** 25位から5位飛びで90位まで14名

<B・B賞>

<理事長賞>

<労務担当副理事賞>

<当日賞>

男子高齢者： **牧野良一氏**((有)ファインテックB)

女子： **寺内聡美さん**((株)共立ヒートテクノ)

21位、以下1のつく位、91位までの8名。

## <活動状況>

### ※ 第42回北西地区交流懇談会

H20. 10. 10(金)18:00~20:00 18名参加  
ニュージャパン「ロア・デ・ロア」(中央区道頓堀)

### ※ 第8回熱処理技術者「初期入門講座」

第1日 H20. 10. 23(木)9:20~16:40  
第2日 H20. 11. 4(火)9:20~16:40  
商工会館 第一講堂 78名参加

### ※ 平成20年度見学会

H20. 11. 7(金)8:00~18:00  
関西電力 大飯発電所 28名参加

### ※ 八尾地区交流懇談会

H20. 11. 11(火)18:00~20:00  
割烹「山徳」(八尾市本町) 13名参加

### ※ 平成20年度第4回理事会並びに賛助会員PR会

H20. 11. 18(火)13:30~KKR ホテル大阪  
理事会 13名出席 PR会&交流会 57名参加

### ※ 平成20年度第2回労務委員会 12名出席

H20. 11. 26(水)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度第36回ボウリング大会 96名参加

H20. 11. 30(日)「ボウルスミノエ」

### ※ 下請けガイドライン説明会 10名出席

H20. 12. 1(月)14:00~ヴィアーレ大阪

### ※ 平成20年度第2回営業委員会 14名出席

H20. 12. 1(月)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度第2回技術委員会 19名参加

H20. 12. 3(水)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度「中堅技術者養成講座」 41名参加

第3回 H20. 12. 5(金) 商工会館

### ※ 日本金属熱処理工業会

- 平成20年度第2回技術委員会  
H20. 10. 1(水)14:00~ 八重洲富士屋ホテル
- 平成20年度第2回営業委員会  
H20. 10. 7(火)14:00~東京會館
- 第30回平成20年、日熱会  
H20. 10. 8(水)宿泊 ANA クラウンプラザホテル大阪  
H20. 10. 9(木)プレイ、(社)茨木カンツリー倶楽部
- 平成20年度第2回理事会及び  
創立50周年事業 第8階実行委員会  
H20. 10. 14(火)13:00~熱田神宮會館

- 創立50周年記念事業

H20. 11. 17(月)14:00~

日本工業倶楽部 式典・講演・祝賀会

## <お知らせ>

### ※ 平成20年度第5回理事会並びに

#### 平成21年新年懇親会

H21. 1. 21(水)16:00~スイスホテル南海

### ※ 平成20年度後期技能検定

#### 組織試験学科1級・2級 H21. 1. 25(日)

会場 大阪経済大学

#### 組織試験実技1級・2級 H21. 2. 7(土)

会場 大阪府立産業技術総合研究所

#### 金属熱処理 特級 H21. 2. 1(日)

学科及びペーパー 会場 大阪商業大学

#### 機械試験作業1級・2級 H21. 2. 7(土)

会場 クボタ枚方工場

### ※ 平成20年度第3回技術委員会

H21. 2. 17(火)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度第3回営業委員会

H21. 3. 4(水)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度後期技能検定試験

#### 合格発表 H21. 3. 17(火)大阪府

### ※ 平成20年度技術講習会

H21. 3. 6(金)1:30~大阪府商工会館

### ※ 平成20年度第3回労務委員会

H21. 3. 25(水)16:00~道頓堀ホテル

### ※ 平成20年度第82回通常総会

H21. 5. 27(水)シティプラザ大阪

### ※ 日本金属熱処理工業会

- 平成21年新年理事会及び  
平成21年賀詞交歓会  
H21. 1. 26(月)14:30~ 銀行倶楽部
- 平成20年度第3回技術委員会  
H21. 2. 12(木)メルパルク大阪
- 平成20年度第3回営業委員会  
H21. 2. 18(水)名古屋
- 平成20年度第51回定常総会  
H21. 6. 12(金)名古屋ニューグランド  
ホテル

**賛助会員(掲載)**

**プラズマ・アークイオン蒸着装置**



**本**装置は、多元素膜・複合膜への対応を可能にし、また従来のアーク方式によりも面粗度の向上も可能にしたPVD装置です。成膜速度についても4面カソードを採用することにより処理速度を短縮する

**PAIC-400/600**

**SEAVAC** 清水電設工業株式会社  
〒660-0822 兵庫県尼崎市杭瀬南新町 1-12-6  
TEL: 06-6488-1501 / FAX: 06-6488-5777

<http://www.seavac.co.jp>

弊社は、「出光興産株式会社」の販売店として一般用及び産業用の燃料油をはじめ、自動車用、工業用の潤滑油や潤滑油管理用品などを取り扱っております。また、生産技術の発展と環境への対応に役立つ商品を皆様へ提供できるものと確信しております。

皆様のさらなる生産効率の向上と、ますます厳しくなる環境規制への対応などのご要望にお応えし、これまで以上にお客様に信頼されるパートナーを目指しています。

**各種石油燃料製品** : 揮発油・灯油・軽油・重油・工業用プロパン・ブタン・その他各種燃料油の販売

**各種潤滑油製品** : 自動車用潤滑油・工業用潤滑油・その他各種潤滑油の販売

**潤滑油メンテナンス商品** : 劣化・汚染度測定器、汚染物質除去、汚染度確認、油剤管理設備診断、環境整備・掃除用製品等の各種機器

詳しくは、弊社外販課ホームページを閲覧してください。

**アポロ興産株式会社 外販課**

〒518-0823 三重県伊賀市四十九 1140

TEL: 0595-21-3711 FAX: 0595-24-2011

<http://www.apollokousan.com/oil/index.html>