

西熱ニュース

SEI NETSU NEWS

(令和 6 年 10 月号) No.134

〒550-0004

大阪市西区靱本町 1 丁目 8 番 4 号 大阪科学技術センター

PHONE 06-6479-1340, FAX 06-6479-1341

URL <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

◆ 地域のにぎわいづくり

西部金属熱処理工業協同組合副理事長

八田工業株式会社 代表取締役社長

隅谷 賢三

令和 6 年 1 月の能登半島地震と 9 月の能登半島豪雨に謹んでお見舞い申し上げます。行方不明者の早期発見、1 日も早い被災地域の復興を心より願い、少しでも自分にできることを続けて参ります。

昨年 5 月から 4 人目の副理事長に就任いたしました。まだまだ微力ではございますが、渡邊理事長の強いリーダーシップの下、先輩皆さま方と共に今年度も組合活動を盛り上げ、業界の魅力向上と発展のために精進致します。

毎年 8 月 23 日は、私たちの地域では地蔵盆が行われています。少子化時代なのでお菓子をもらいにくる近所の子どもが減っています。地域住民、とくに子ども不在では、文化と持続的な賑わいはなくなります。似たような(似て非なるもの)行事で、10 月 31 日の「Trick or Treat!」「Happy Halloween!」でお菓子をもらう方が、最近の子どもたちには身近なイベントかもしれません。地域をまとめ、暮らしに根付く行事はひとつにこだわらず、地域の未来をつくるために何事も前向きに取り組んで参ります。

今年、日常生活が変わってしまった石川県立輪島高校の生徒さんが授業の一環として「輪島復興花火プロジェクト」という探求学習を実施、地元神社や花火師さんの協力と募金活動やクラウドファンディングで必要な資金を集めて、8 月 23 日に地元の夏まつりで能登半島地震の復興を願って花火を打ち上げました。「輪島を元気にする!」「みんなを笑顔にする!」「未来につながる花火になる!」って言う高校生から逆に元気をもらえたとし、現在は若い方が本当に活躍されているなあと感じます。高校生の挑戦を応援する文化の醸成、先生方の理解が地域の未来をつくれます。若い方の地域愛「We Love Wajima!」と花火にメッセージが書かれていたのが印象的でした。

恥ずかしい話、輪島といえば大相撲力士の名前で、元横綱でプロレスラーの輪島(故人)しか知らなかったです。大相撲秋場所(9 月)で大活躍した大の里泰輝さんも輪島と同じ石川県出身の 24 歳です。弊社の 24 歳の社員さんも「唯一無二」の熱処理技術者!若い方の伸び代に期待しています。

能登半島地震に 100 万ドルを寄付したメジャーリーガーの大谷翔平選手も 30 歳、高校時代に岩手県で東日本大震災を経験されています。プロ棋士の藤井聡太竜王・名人は 22 歳。今年叡王を失冠して 7 冠になっていますが、金沢市で行われた棋王戦で、能登半島地震で被災された方々に想いを寄せ、被災した駒を使用し、おもしろい将棋を指して被災地を元気づけています。若いのに地域復興に尽力されていて尊敬します。8 月に南海トラフ巨大地震注意情報も出ています。私たちは、にぎわいづくりで新時代に備えましょう。ありがとうございます。

◆ 事業活動

◇ 金属熱処理技能検定学科試験講習会の開催

令和6年7月10日(水)、大阪科学技術センター4階401号室、403号室、404号室において、大阪府鍛圧熱処理技術センター協力会主催、西部金属熱処理工業協同組合共催の「第46回金属熱処理技能検定学科試験講習会」を開催しました。講義は3作業共通の講義を4コマ行った後、最後に3作業に分かれた講義を行いました。参加者は127名(組合員企業からの参加者は73名)でした。



大阪科学技術センターでの第46回金属熱処理技能検定学科試験講習会の様子

◇ 金属熱処理技能士1級実技検定試験の実施

令和6年7月25日(木)、大阪科学技術センター8階大ホール、中ホール、小ホール、7階700号室、701号室、702号室において、「令和6年度金属熱処理技能士1級実技検定試験」を実施しました。今年度の一般熱処理作業の受検者は116名(内、組合員企業からの受検者は57名)、浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業の受検者は43名(内、組合員企業からの受検者は24名)、高周波・炎熱処理作業の受検者は40名(内、組合員企業からの受検者は19名)でした。

◇ 金属熱処理技能士2級・3級実技検定試験の実施

令和6年8月25日(水)、大阪科学技術センター8階中ホール、小ホール、7階701号室、702号室、6階600号室、605号室、4階401号室において、「令和6年度金属熱処理技能士2級・3級実技検定試験」を実施しました。今年度の一般熱処理作業の受検者は2級が139名、3級が18名(内、組合員企業からの受検者は2級が69名、3級が13名)、浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業の受検者は2級が43名、3級が1名(内、組合員企業からの受検者は2級が31名、3級が1名)、高周波・炎熱処理作業の受検者は2級が18名、3級が2名(内、組合員企業からの受検者は2級が8名、3級が2)でした。



本年度技能検定試験の案内ポスター



大阪科学技術センターでの「令和6年度金属熱処理技能士1級実技検定試験の様子

◆ 委員会等の活動

◇ マーケティング委員会

● 令和6年度第1回マーケティング委員会の開催

令和6年7月18日(木)、道頓堀ホテルにおいて、第1回マーケティング委員会を開催しました。出席者は13名で、今年度の営業現場最前線担当者向け研修会の実施、ならびにそのテーマに関して協議後、出席委員所属各社の業況等について情報交換が行われました。



道頓堀ホテルでの第1回マーケティング委員会の様子

● 令和6年度加工価格調査の実施

隔年で実施しております金属熱処理加工の価格調査を実施しました。今回は同時に、使用設備の調査も行い、多くの組合員の皆様にご協力をいただきました。その結果について、後日、組合員の皆様に報告させていただきます予定です。

● 第9回(令和6年度)営業現場最前線担当者向け研修会の開催

令和6年9月25日(水)、大阪科学技術センターにおいて、第9回(令和6年度)営業現場最前線担当者向け研修会を開催し、総勢46名の方ご参加いただきました。今年度のテーマは、「交渉術について」と「営業から顧客に伝えてほしい要望について」で、グループディスカッションを行った後、各グループの意見を発表していただきました。今年度も昨年同様、品質保証部門の方々にもご参加いただき、意見交換を行う機会となりました。



大阪科学技術センターでの第9回営業現場最前線担当者向け研修会（グループディスカッション）の様子



大阪科学技術センターでの第9回営業現場最前線担当者向け研修会（グループディスカッション結果発表）の様子

◇ 技術委員会

• 令和6年度第1回技術委員会の開催

令和6年7月30日(火)、道頓堀ホテルにおいて、第1回技術委員会を開催しました。出席者は18名で、今年度の営業現場最前線担当者向け研修会の実施、ならびにそのテーマに関して協議後、出席委員所属各社の業況等について情報交換が行われました。



道頓堀ホテルでの第1回技術委員会の様子

◇ 魅力向上委員会

• 令和6年度第1回魅力向上委員会の開催

令和6年7月26日(金)、TKP ガーデンシティPREMIUM 広島駅前において、第1回魅力向上委員会を開催しました。出席者は12名で、先月実施した出前講座出張授業の報告ならびに、以降の実施予定について協議後、出席委員所属各社の業況等について情報交換が行われました。



TKP ガーデンシティPREMIUM 広島駅前での第1回魅力向上委員会の様子

- 大阪府立佐野工科高等学校での出前講座出張授業の実施

令和6年9月6日(金)、大阪府立佐野工科高等学校において、熱処理技術の魅力伝える出前講座の出張授業を実施し、機械科2年生、計96名に参加いただきました。講義終了後、受講生からの質疑応答の時間をもち、現役高校生の考えに直接触れることのできる貴重な機会となりました。



大阪府立佐野工科高等学校での出前講座出張授業の様子

- 金属熱処理に関する出前講座出張授業活動に関する取材への対応

令和6年8月20日、八田工業(株)において、全国中小企業団体中央会から申し出のあった当組合の出前講座出張授業活動に関する取材へ、魅力向上委員会担当の隅谷副理事長に対応いただきました。出前講座出張授業活動について、その目的、これまでの活動実績、ならびに今後の展開について説明頂きました。



八田工業(株)での出前講座出張授業に関する取材への対応の様子

◇ 技能検定委員会

● 令和6年度金属熱処理技能検定1級実技試験の実施会場設営準備

令和6年7月24日(水)9時30分より、大阪科学技術センターにおいて、令和6年度金属熱処理技能検定1級実技試験実施のための会場設営準備を行いました。実技試験の検定委員、他の方々により、使用機材等の搬入、設営を行っていただきました。

● 令和6年度金属熱処理技能検定2級・3級実技試験の準備

令和6年8月23日(金)15時より、大阪科学技術センターにおいて、令和6年度金属熱処理技能検定2級・3級実技試験実施のための準備を行いました。実技試験の検定委員の方々にご協力をいただきました。

◇ 西部会

令和6年7月24日(水)、茨木カンツリー倶楽部において、第188回西部会ゴルフコンペを開催しました。14名が参加され、成績は以下の通りでした。

優勝	多田 徹さん(日本メッシュ工業株)	ネット72.0(グロス92.0)
2位	葛村和正さん(株ダイネツ)	ネット72.0(グロス81.0)
3位	隅谷賢三さん(八田工業株)	ネット72.0(グロス94.0)

◆ 日本金属熱処理工業会

◇ 令和6年度第1回技術委員会への出席

令和6年7月3日(水)、機械振興会館において、令和6年度第1回技術委員会が開催されました。当組合からは、森嶋副委員長、中井委員、浅田委員、山川委員の4名の方々が出席されました。

◇ 令和6年度第1回総務委員会への出席

令和6年7月11日(木)、機械振興会館において、令和6年度第1回総務委員会が開催されました。当組合からは、山川委員長、葛村肇委員、北川委員の3名の方々が出席されました。

◇ 令和6年度第2回マーケティング委員会への出席

令和6年9月13日(金)、東京第一ホテル錦(名古屋)において、令和6年度第2回マーケティング委員会が開催されました。当組合からは、竹内副委員長、坪屋委員、早瀬委員、濱澤委員、小田委員の5名の方々が出席されました。

◇ 令和6年度第2回技術委員会への出席

令和6年9月19日(木)、東京第一ホテル錦(名古屋)において、令和6年度第2回技術委員会が開催されました。当組合からは、森嶋副委員長、中井委員、浅田委員、山川委員の4名の方々が出席されました。

◇ 令和6年度第2回総務委員会への出席

令和6年9月24日(火)、WEBにより、令和6年度第2回総務委員会が開催されました。当組合からは、山川委員長、葛村肇委員、北川委員の3名の方々が出席されました。

◆ 今後の活動予定

◇ 総会・理事会

- R6.10.23(水)、大阪科学技術センターにおいて、令和6年度第3回理事会を開催
- R6.11.29(金)、シティプラザ大阪において、令和6年度第4回理事会を開催

◇ 事業

- R6.10.9(水)、大阪科学技術センターにおいて、第25回熱処理中堅技術者講習会(第2日目)を開催
- R6.10.30(水)、令和6年度第1回技術講習会(オムロン滋賀工場の見学、ほか)を開催
- R6.11.15(金)、福山商工会議所において、第4回中国地区熱処理技術者初期入門講座を開催
- R6.11.16(土)、心斎橋サンボウルにおいて、第49回ボウリング大会を開催
- R6.11.29(金)、シティプラザ大阪において、第23回賛助会員PR発表会、懇親会を開催
- R6.12.6(金)、大阪科学技術センターにおいて、第24回大阪地区熱処理技術者初期入門講座を開催
- R7.1.28(火)、リーガロイヤルホテル大阪において、日本金属熱処理工業会と合同で、令和7年新年懇親会(賀詞交歓会)を開催

◇ マーケティング委員会

- R6.12.5(木)、道頓堀ホテルにおいて、令和6年度第2回マーケティング委員会を開催

◇ 技術委員会

- R6.11.20(水)、道頓堀ホテルにおいて、令和6年度第2回技術委員会を開催

◇ 総務委員会

- R6.11.26(火)、道頓堀ホテルにおいて、令和6年度第2回総務委員会を開催

◇ 魅力向上委員会

- R6.12.11(水)、道頓堀ホテルにおいて、令和6年度第2回魅力向上委員会を開催

◇ 日本金属熱処理工業会

- R6.10.16(水)、機械振興会館で開催される令和6年度第2回理事会・執行役員会に関係者出席
- R6.10.18(金)、機械振興会館で開催される令和6年度第2回試験委員会に関係者出席
- R7.1.28(火)、リーガロイヤルホテル大阪で開催される令和6年度第3回理事会・執行役員会に関係者出席
- R7.1.28(火)、リーガロイヤルホテル大阪で開催される令和7年賀詞交歓会に関係者出席
- R7.2.12(水)、ホテル新大阪で開催される令和6年度第3回マーケティング委員会に関係者出席
- R7.2.17(月)、ホテル新大阪で開催される令和6年度第3回技術委員会に関係者出席
- R7.2.26(水)、ホテル新大阪で開催される令和6年度第3回総務委員会に関係者出席

◇ その他

- R6.10.3(木)・4(金)、桜ヶ丘カントリークラブにおいて、日熱会ゴルフコンペの開催
- R6.10.10(木)・11(金)、グランフロント大阪北館において、サーマルテクノロジー2024の開催



**HEAT TREATMENT
FURNACE**

連続炉

TOYO-RO

東洋炉工業株式会社
TOYO-RO INDUSTRIES CO., LTD.