

相互扶助
団 結
共存共栄



発行 協同組合 島根県鐵工会

〒690-8567 松江市西津田一丁目9番50号

☎(松江) 0852

☐鉄鋼営業部 鉄鋼 24-2530

建材 24-2531

板金 24-2528

☐工機営業部 24-2529

☐総務部 24-2156

☐会員サポート推進室 24-2157

☐内陸倉庫 24-2155

☐中部営業所

〒699-0406 松江市宍道町佐々布 868-54

☎0852-66-3010

☐出雲営業所

〒693-0017 出雲市枝大津町 21-3

☎0853-22-9288

☐浜田営業所

〒697-0006 浜田市下府町 327-55

☎0855-22-1888

令和4年度 通常総会開催される



挨拶をする児玉理事長



聴講風景

当組合の令和4年度通常総会を、去る2月25日（金）午後1時30分より、くにびきメッセ 1階 小ホールにおいて、ご来賓並びに組合員各位のご出席を賜り開催いたしました。定刻に至り司会者が開会を宣し、「本総会は、出席組合員数が法定数を満たしたので有効に成立する」旨を述べ、児玉理事長の挨拶に続き、ご来賓の島根県商工労働部 調整官 門脇範明様、島根県中小企業団体中央会 専務理事 荒田裕司様、株式会社商工組合 中央金庫 松江支店 支店長 堀之内寛人様よりそれぞれ祝辞を賜り、当組合顧問税理士事務所 中島賢治様をご紹介したのち、児玉理事長が推されて議長となり、議案の審議に入りました。

第1号議案 令和3年度事業報告書、財産目録、貸借対照表、損益計算書並びに剰余金処分案承認の件

第2号議案 令和4年度事業計画案並びに収支予算案承認の件

第3号議案 新鐵工会館建設の件

第4号議案 役員改選の件

各議案を上程し、慎重審議により原案通り満場一致をもって承認可決しました。なお、第3号議案の新鐵工会館の件については、計画見直しにより、スケジュールの変更及び今後の建設計画について役員会に一任することが承認されました。

総会における児玉理事長挨拶

本日はお忙しい中、当組合の通常総会にお集まりいただき誠にありがとうございます。本日の総会が皆様にとりまして有意義なものとなりますようご期待を申し上げたいと思います。

我々の業界を取り巻く状況は、昨日のロシアによるウクライナ侵攻により西側諸国は今日にかけて大きな経済制裁を行っている状況です。以前より続く資源のインフレ、エネルギーコストの上昇から組合員の皆様にとっては異常なダメージであろうと思っております。今日は組合にとってこれから鉄鋼業で大事なことは何か、ということをお話させていただきたいと思っております。

島根県鐵工会は昭和13年に創立し、今年で84年ということになります。昭和13年の日本は日中戦争の最中でした。日本はアメリカ、イギリスより、いわゆる供給制約を受けており、不足する鉄の供給確保をするため国家総動員法により鉄の供給を千倍にしました。鉄を軍需産業の為に使いたい国は各都道府県の一か所にしか鉄を売らないわけですが、島根県の場合は県内に数多くありました鉄鋼組合、鋳物組合、板金組合等の組合をひとつにまとめる事になり、できたのが今の鐵工会の前身である組合でした。また、原油についても供給制約を受け、製油所が爆撃を受けた関係で、思

うようにガソリン等についても使用することができない、というのが日本の戦時中の状況、鐵工会の設立の背景でした。

では、ものづくりをしてこれから鉄を使う立場の組合員の皆様の事を考えると、まずは鉄鋼業、特に製鉄業の衰退を招くわけにはいかないと考えています。日本国内の鉄の需要は6千万トンほどありますが、カーボンニュートラルへの対応が少し遅れれば、製鉄業の衰退を招きかねないと考えております。国もしっかりと産業政策と一緒にあって鉄づくりを守っていかねなければならないと思っておりますが、その為にはCO2の再生や貯蓄をしたりして鉄づくりを少しずつ変えていくことも必要だと考えます。

我々鉄鋼関連の企業にとっては国産の鉄がしっかりと供給されること、国産の安価で安全なエネルギーが利用できることが重要になってくると思っております。

本日は総会ということで、昨年の決算や新会館の件、役員改選について審議いただきますが、利用高についてはおかげさまで昨年度は7%増えて96億円となりました。また、厳しい中ではありますが組合員数は2社純増という事になりました。機構改革を通じて新しく皆様のサポートをする部署を設立する等、組合員の皆様の為になる鐵工会を目指していこうと思っております。皆様におかれましては充分にご審議いただきたく思いますのでどうぞよろしくお願いいたします。

新 役 員 の 顔 ぶ れ			
職 名	氏 名	企 業 名	役 職 名
理 事 長 (常任)	児玉 泰州	(株)コダマ	社 長
副理事長 (常任)	金崎 芳男	(株)野原熱錬工作所	社 長
専務理事 (常任)	若松 志昌	員外	
理 事 (常任)	木口 重樹	(株)キグチテクニクス	社 長
理 事 (常任)	曾田 清	(株)曾田鐵工	社 長
理 事 (常任)	天野 宏昌	(有)天野鋁金工作所	社 長
理 事	三好 清文	ヒラタ工業(株)	会 長
理 事	橋本 立一	橋本鐵工(株)	社 長
理 事	嘉本 秀政	(有)かもと鐵工所	社 長
理 事	高橋 伸和	出雲鐵工(株)	社 長
理 事	藤原 敏孝	(株)ファデコ	社 長
理 事	中澤 豊和	(株)中澤建設	社 長
理 事	高倉 完治	丸高工業(株)	社 長
理 事	藤井 実	(株)志田原鐵工	社 長
理 事	秦 友宏	秦精工(株)	社 長
理 事	野元 利幸	(株)産機	社 長
理 事 (常任)	多野 美和	員外	
理 事 (常任)	奥野 耕治	員外	
理 事 (常任)	山根 俊夫	員外	
監 事	橋本 雅	(株)浅野歯車製作所	社 長
監 事	高橋 修平	(株)高橋産業	社 長
監 事	佐藤 修一	員外	

組合員異動

○新規加入組合員

3.18 ミュクプラント 有限会社 (代表取締役 高橋 義幸 氏) 出雲市宇那手町12番地 (電話0853-48-0553) 機械器具設置工事業。従業員30名。

○社名変更及び代表者変更

2.21 有限会社 中田製作所 (出雲市斐川町神永2535番地16) の社名が、「株式会社 中田製作所」へ変わり、代表者が、中濱 賢造 氏から中濱 幸男 氏へ替わられました。

○代表者変更

1.25 株式会社 スター精機 (出雲市斐川町直江3538番地) 代表者が、塩谷 國明 氏から塩谷 陽一 氏へ替わられました。

1.25 有限会社 山根板金工作所 (出雲市東福町1984番地3) 代表者が、安食 正 氏から松浦 博文 氏へ替わられました。

1.27 有限会社 小室合金鑄造所 (松江市玉湯町布志名118

番地1) 代表者が、小室 隆明 氏から小室 行功 氏へ替わられました。

2.10 有限会社 神西鐵工所 (出雲市知井宮町953番地3) 代表者が、神西 良福 氏から神西 秀寿 氏へ替わられました。

職員人事異動

○新規採用職員

(令和4年4月1日付)

狩野 葵 商品管理部
藤原 あや 営業部業務グループ

○有期雇用

(令和4年4月1日付)

藤井 勇太 総務部

○退職

(令和4年3月31日付)

春日 洋美 営業部業務グループ

鋼材市況

(4月1日現在)

■概況■

国内の景気につきましては、3月9日に発表された2021年10～12月期の実質 GDP 成長率（2次速報）は1次速報よりは下方修正されたものの、行動制限の緩和を受けての個人消費の大幅な回復により前期比+1.1%（年率換算+4.6%）となりました。しかしながら1～3月期は感染第6波によるまん延防止等重点措置が多く地域にて適用され、再びマイナス成長となることが見込まれることから、プラス成長、マイナス成長が繰り返すノコギリ型での推移が続いております。

新型コロナウイルスの世界的な感染拡大は収束していないものの、今年はエンデミックに向かうことも期待されておりましたが、ロシアによるウクライナ侵攻が2月24日に始まり、各国がロシアに対する制裁措置を実行していることから、世界経済への影響が懸念されます。現状では欧州に対するロシアからの原油、天然ガスの供給は続いていますが、先行きは不透明なことから価格が高騰し、さらにレアメタルについても入手困難となることが予測され、不足している半導体問題にもさらに影響が出る可能性も指摘されています。

鉄鋼業界を取り巻く環境はコロナ禍を経て、大きく変化致しました。需要と供給、原材料価格の状況によって動いていた鋼材の価格は、世界的なカーボンニュートラルへの動きから、鉄鋼メーカーの姿勢が大きく変化し、鋼材価格のステージは変わってきたと言えます。さらにこの地政学リスクが重なり、鋼材価格は大幅に再上昇している状況です。

各業種とも、潜在的な需要はあると見込まれますが、製造業では半導体不足、部品調達難などに起因した減産は続いており、また、鋼材を含む様々なモノの値上がりによる収益の圧迫など、価格の転嫁が大きな課題となっています。

鉄鋼メーカーにおいても、各品種で原材料高騰、その他諸経費のコスト高を受け、追加の値上げを発表し、市中価格も過去最高水準となっている品種もあります。さらに、一部では先行き入手が困難となる可能性の高い材料もあり、非常に不透明な状況となっています。

コロナ禍からの浮上への期待も持ちながら、一方で大きな不安を抱えながら、新年度を迎えています。

■鋼板■（強含み）

鋼板の需要動向は昨年10月頃をピークに徐々に停滞し、年始からの荷動きは精彩を欠く状況となっています。建機・産機向けは底堅く推移しているものの、主力の建築鉄骨需要については比較的堅調な大型物件に比べ、中小規模の案件が少なく、さえないマーケット環境が続いています。製造業向けもオミクロン株の影響で生産をストップするなど切板の需要の低迷につながっています。また自動車業界では国内新車販売台数が今年の1月時点で7ヶ月連続前年水準を下回っており減産が続いています。盛り上がりには欠け

る実需動向の中、遅れ気味であったメーカーからのデリバリーが戻りつつありますが、市中在庫量は微増傾向が顕著となっており一時の需給タイト感や在庫ひっ迫感は薄らいでいます。

このような実需低迷を続けているなかで海外メーカーは、ウクライナ情勢を背景に欧州を中心とした鋼材需給ひっ迫による引き合いの強まりから輸出価格の見直しを進めています。韓国では4～6月対日販価の大幅値上げを決定しており、中国もこれに追従するものと思われます。輸入材が全面高となると国内相場を押し上げる材料となり国内の荷動きが回復した際の値上げ機運は再加速すると考えられます。このことから国内の実需環境には不透明要因が多く残っていますが、今後も強含みで推移するものと思われます。

■薄板■（強含み）

薄板の環境は、昨年末から変化を繰り返しています。

新型コロナウイルスが世界的に流行し、半導体や各種部品の調達難が自動車業界の減産を引き起こした事により、昨年からのタイト感は解消し、各コイルセンターの在庫量は一時大幅に膨れ上がりました。輸入材の入着増、国内メーカーの生産・出荷の促進、鋼材価格上昇に服感が出始めたことによる在庫補充の様子見が散見されたことが、市中在庫増の大きな要因となりました。その後、比較的部品調達難の影響が軽微であった建産機関連需要が好調に推移したことで、在庫量が多少調整されたものの、依然として現物在庫は山が高いままでリーマン・ショック以来の高水準となっています。

しかしながら、3月に入り状況が一変する気配を見せています。各電炉メーカーの鉄スクラップ買値が軒並み続伸し、近年において最高値を更新しています。ロシアによるウクライナ侵攻の影響で、トルコが輸入する欧米産スクラップが急騰したことなど要因は多く、日本産の輸出価格も想定を上回る高値で落札されています。国内においても、鉄鋼メーカーは追加値上げを実施する方針をほぼ固めており、昨秋以降、頭打ちが続いた薄板市況は潮目が変わろうとしています。大手電炉メーカーも4月契約分からの値上げをすでに公表し、受注を一時的に休止するなどの措置をとるメーカーも見受けられます。薄板市況は、当面の間、強含みで推移するものと思われます。一方で、需要に伴わない中での値上げ局面を迎える事となり、流通、加工先においては価格転嫁が従来以上に難航する事が予想され、どこまで市場にメーカー値上げが浸透するかは不透明な状況です。

■H形鋼、一般形鋼■（強含み）

電炉H形鋼メーカー大手である東京製鐵は2022年4月契約の建材品種の店売り製品販売価格について前月比トン7千円値上げすると発表しました。全国的な物流施設・再開発・製造業の国内回帰案件等、今年度以降の建築需要は昨年度のペースを上回る事が予想されております。

その一方で、ウクライナ危機の影響が様々な方面に波及しており、欧州を中心に製品や半製品、原料の市況が軒並み急騰していることを理由に、東京製鐵は、3月7日より輸出、国内向け共に鋼材の全品種をオファー止めとしております。

主原料の鉄スクラップは先高観が強まっており、3月9日に行われた関東地区ヤード業者で構成する関東鉄源協同組合の3月契約の鉄スクラップ輸出入札において、上げ幅が過去2番目の大きさとなる落札価格は関東地区の電炉メーカー買値を大幅に上回り、鋼材価格の上げ圧力となっております。

メーカー各社の価格政策を含めた方針の概ねが戦争に起因するものであり、加えて中国の旺盛な鋼材需要とで鉄鋼関連商品の国際的な供給縮小懸念が広がり増しており、今後も業界を取り巻く環境にダイレクトに影響を及ぼすものと思われます。

■ステンレス■ (強含み)

ニッケル系ステンレスは、強含みに推移しています。

ニッケル価格の指標となるLMEニッケル価格は、主要原産国であるロシアからの供給懸念が強まり、15年ぶりに過去最高値を更新しました。LMEのニッケル市場は相場急騰により3月8日から3月15日まで一週間取引停止となり、再開後は価格が下落するなど不安定な状況が続いています。各メーカーは、2月契約での値上げを発表している中で上記のような海外情勢も加わり、今後も段階的に値上げを進めていくと思われ、引き続き強含みの状況となっています。

需要面では、新型コロナウイルスやウクライナ情勢など不安定な要素は多いものの全体的に堅調に推移しています。特に品不足が続いている半導体関連品や建築・住宅などが好調を維持している中で、鉄鋼メーカーのラインは高稼働を維持しており、昨年より続いている品薄や納期の長期化の状況は続いております。このような状況から市況は当面の間上伸基調を続け、引き続き強含みの基調となっており、今後も動向に注視する必要があります。

■カラーコイル■ (強含み)

カラーコイルは、年初より供給や物件における納期など、逼迫していましたが徐々に余裕が出来てきています。

価格においては原材料への転嫁で小刻みに各社とも値上げを打ち出していますが、更に今春よりウクライナ情勢の影響も出始め、カラーコイルに使用されているロシア産アルミの価格高騰や、塗料に使用される石油の高騰も加わることから、ホットコイルの値上げに留まらず更なる価格への転嫁が想定されるものと思われます。

0.35mm~0.4mmの薄番手、0.5mm~0.8mmの厚番手ともに今後の価格変動によっては各地域で買い控えも予想されると思われ、需要に陰りが出ると考えられます。

総じて当面の間、強含みで推移していくものと考えられます。

■異形鉄筋■ (強含み)

異形鉄筋の市況は、ロシア・ウクライナ情勢によって世界的に鋼材や鉄スクラップの供給不安もあり、関東及び関西の鉄スクラップの輸出入札が高値で落札され鉄スクラップ市況が急騰、原油高・諸資材費等の高騰により、メーカーがオファー止めを実施し、一段高の様相を呈しています。

県内においては公共工事で、災害復旧工事物件も補正予算等が出てきました。民間の建築工事については、鋼材価格・木材価格上昇の影響で先行きが不透明な物件が出始め、計画の延期や進捗が遅れる傾向です。

鉄スクラップ価格は、世界情勢も踏まえて今後も高止まり状態で推移すると思われ。

現状、原料・副資材・電力料金等のコストはさらに続騰すると思われ、メーカーは製造コストも含め収益是正を目指し強気の姿勢を変えていません。

また、流通においてもメーカーに追随し、転嫁出来てない値上げを目指しています。先行きに関しては需給が不透明な情勢ですが強含みで推移すると思われ。

青年部会の活動から

協同組合島根県鐵工会青年部会

一緒に活動してみませんか？

(協)島根県鐵工会青年部会は、次代の鉄工業界を担う者の相互研鑽の場として、また資質の向上と会員相互の交流を通じ、自らの属する企業の発展と鉄工業界の振興に寄与することを目的として設置されています。

こんな活動をしています

自己研鑽や相互理解を目的として、様々なテーマの研修会や交流会を開催しております。さらに、会員による自社企業PR発表会や、先進地視察など、特色ある活動も行っております。最近では新型コロナウイルスの影響がありますが、WEB活用などにより、できる範囲の活動を行っています。

入会資格

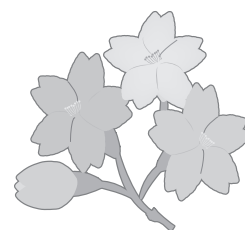
会員の資格は、(協)島根県鐵工会 組合員企業の経営者・幹部社員とその後継者(候補者)並びに鐵工会青年職員で、役員会で入会を承認された満49歳以下の者となっています。

入会のお問い合わせは

(協)島根県鐵工会 青年部会 事務局

TEL: 0852-24-2156

または営業担当まで。



島根ものづくり技術支援センターが 「鐵工会加工技術センター」として新たに事業スタート

2010年2月より長年にわたり島根県事業として島根県鐵工会内陸倉庫内に整備されておりました島根ものづくり技術支援センターは、2022年3月31日をもって事業終了することとなりました。

これに伴い、島根県鐵工会は島根県より支援センターの設備譲渡を受け、2022年4月1日より新たに

「鐵工会加工技術センター」として事業を開始いたします。

引き続き、機器研修事業、機器開放事業を主とした各種支援事業を中心として組合員企業の皆様の技術力強化に寄与することを目的とし事業を運営して参ります。



三次元 CAD/CAM システム
MasterCAM



三次元座標測定機
PRISMO Navigator 5
カールツァイス製



5軸制御マシニングセンター D500
牧野フライス製作所製



立形マシニングセンター
YBM640V 安田工業製

設備を実際に触りながらの実践型研修を開催し、更に研修受講者向けに機器開放しておりますので、試作トライアル（実体験）にご活用いただけます。

■機器開放事業

開放機器使用料金 [1時間当り]

- ・三次元 CAD/CAM システム (MasterCAM) [700円]
- ・三次元座標測定機 (PRISMO Navigator 5) [1,000円]
- ・5軸制御マシニングセンター (D500) [2,000円]
- ・立型マシニングセンター (YBM640V) [1,500円]

ご利用時間：月～金（祝祭日を除く）9：00～17：00

上記以外の日、時間帯の利用もご相談に応じます。

専属の指導員によるマンツーマンでの操作指導も可能です。

■実践型研修（受講料無料）

各設置機器について操作方法習得のため実践型研修を実施。プログラムやオペレーションを習得したい方を対象に操作説明と実習を行います。

開催日程は別途お知らせいたします。

申込み・お問い合わせ先は下記のとおりです。

所在地：松江市矢田町250-102
松江内陸工業団地 島根県鐵工会敷地内
問い合わせ先：協同組合島根県鐵工会
TEL (0852) 24-2157

2022米子どてらい市 開催のご案内

来たる6月11日(土)、12日(日)、13日(月)の3日間にわたり、「2022米子どてらい市」が米子産業体育館で開催されます。

高速化、精密加工をサポートする専門工場の御提案及び安全、経済的な利便性を追求した商品の御提案をいたします。皆様お誘い合わせの上、是非ご来場頂きますようお願い致します。

記

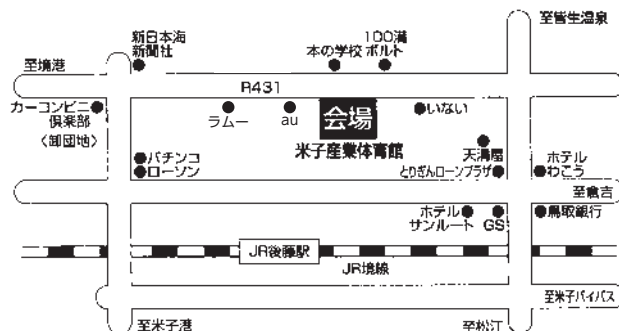
・会 期〈3日間〉

2022年6月11日(土) 10：00～17：00

12日(日) 10：00～17：00

13日(月) 10：00～16：00

- ・会 場 米子産業体育館特設会場
米子市東福原8丁目27-1
- ・会場ご案内



※ お客様の状況により、終了時間を変更することもあります。

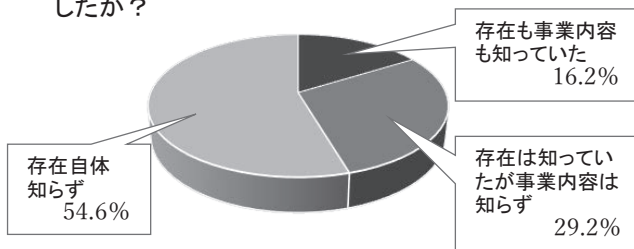
会員サポート推進室からのお知らせ

TEL (0852) 24-2157

会員サポート推進室も開設から 1 年が経過し、この「会員サポート推進室からのお知らせ」も今号で 4 回目となりました。

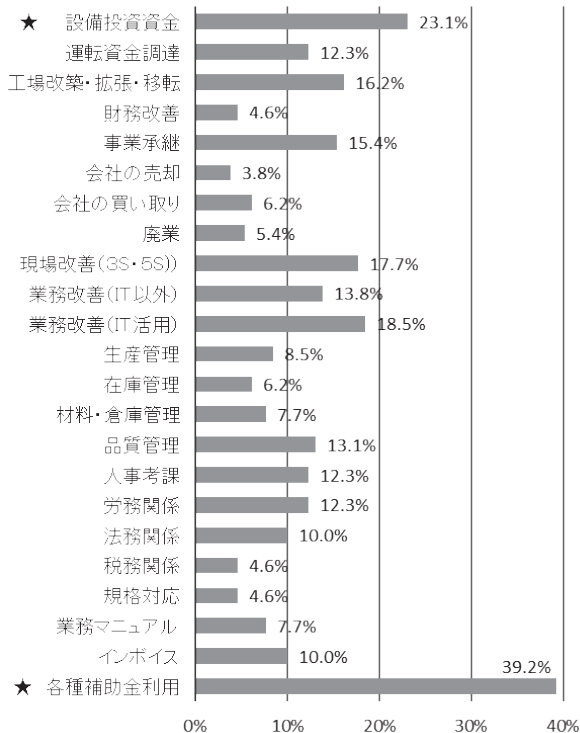
前号に記載したとおり「今後の会員サポート推進室の取り組み等に関するアンケート」を本年 1 月に実施し、130 社の組合員様から回答をいただきました。アンケートでは推進室以外のことについてもお尋ねしており、集計結果は鐵工会 HP に掲載していますが、今号では推進室関係の主な項目に限定して結果の概要を記載させていただきます。

■ 会員サポート推進室の存在や事業内容をご存知でしたか？

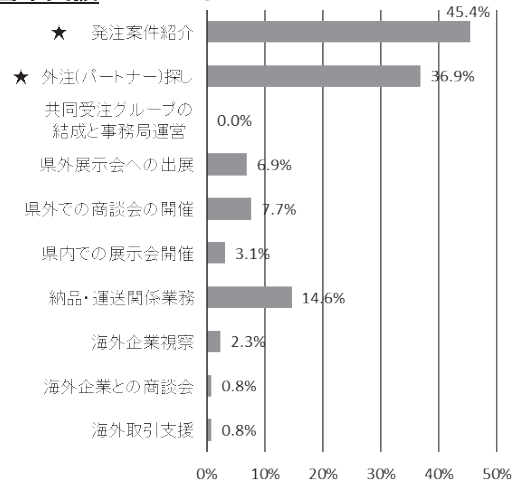


※まだまだ認知度は低いようです。

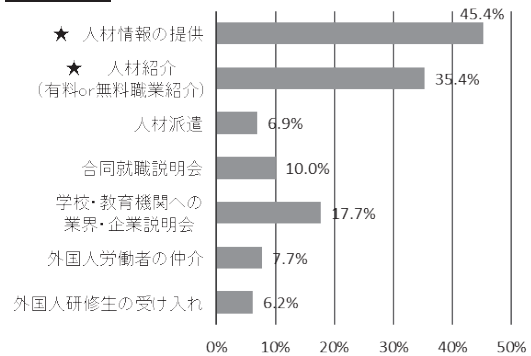
■ 経営支援について関心のあること



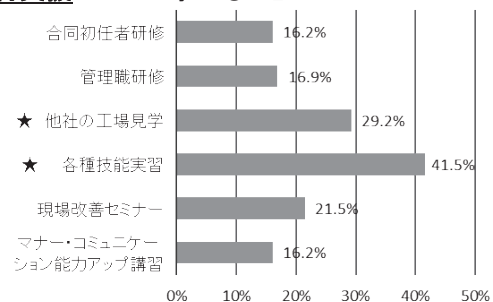
■ 営業支援について求めること



■ 人材支援について求めること



■ 教育支援について求めること



各支援カテゴリーにおいて回答数の多かった項目(★印)について、推進室として実施可能な方法を検討し、支援事業として組み立てて参ります。

今後ご意見をお聞かせください。

ご回答いただいた皆様ありがとうございました。

コーディネーター 明石啓孝

携帯：080-2119-8905 Email：akashi@tekkokai.or.jp

江津工業高校・松江工業高校・益田翔陽高校に バーチャル溶接訓練システム導入！！

去る3月15日 江津工業高校、3月16日 松江工業高校、3月18日 益田翔陽高校に本格的なバーチャル溶接訓練システム（リンカーン製）VRTEX360が導入されました。

県下においては、出雲工業高校が約1年前に導入をはじめ、県内の工業系高校全てに機器設置の運びとなりました。

このVRTEX360は、経費の軽減や安全に溶接を体験出来ることは勿論、他のバーチャル溶接機にはないアーク発生時の振動がトーチを持つ手に伝わるため、

リアル感があり、また突き合せ溶接終了後に表曲げ、裏曲げの溶接結果を瞬時に確認が出来ます。先陣を切って導入された出雲工業高校は生徒の技量向上に活かしておられます。実際の溶接資格認証（JIS検定試験）にも挑戦され実績を残しておられます。

この度導入されました高校にも出雲工業高校同様に溶接実習に活かしてもらい溶接資格認証（JIS検定試験）にも挑戦していただき、将来のものづくりの根幹を担ってくれる事に期待をいたします。



責任施工制度 検査員資格講習会を開催！！

島根県板金工業組合

島根県板金工業組合では、平成12年に施行された「住宅の品質確保促進法」に対応すべく責任施工制度を立ち上げ、1,300件を超える保証書発行実績となっています。近年では公共物件の設計図書、民間物件においても施工要領書に保証書発行が明記されており、徐々に保証制度が浸透してきております。

責任施工制度とは、従来培ってきた技能・技術を以って、屋根や外壁などの施工は10年間、雨樋・水切りの施工に5年間の施工保証書を発行し、万一、保証期間中に施工者側のミスなどで事故（雨漏りなど）を生じさせた場合には、施工者が責任をもって不良箇所を無償で修補を行う制度です。

この度の講習会は、令和4年3月5日(土)の松江会場(くにびきメッセ)を皮切りに、3月6日(日)に益田会場(益田商工会議所)、3月12日(土)に出雲会場(出雲商工会議所)の3会場で開催致しました。

3会場で行った講習会の参加者は合わせて90名にもものほり、講習では天野理事長の挨拶に始まり、責任施工制度の概要から保証申請方法やPL保険まで3人の講師が説明し、研修では、軒先の適切

な施工に関する報告や、電食など異種金属による腐食等について、受講者も熱心に耳を傾けて勉強され、質問や意見を述べて頂きました。

本講習会で90名の責任施工制度検査員の誕生をここにご報告申し上げ、検査員を中心に建築板金業界の発展と、お客様へ安心して頂ける施工を目指して取り組んで参る所存でございますので、建築板金業界を今後とも宜しくお願い申し上げます。



講習会の様子

2022年度溶接技能者評価試験日程

【島根県溶接協会】

試験日	曜日	申込締切日	試験場所		更新受験の場合の 基本級免除有効期限	
2022年	4月23日	土	3月18日(金)	松江	ポリテクセンター島根	6月30日
	5月14日	土	4月8日(金)	益田	島根県立西部高等技術校	7月31日
	6月25日	土	5月20日(金)	松江	ポリテクセンター島根	8月31日
	7月9日	土	6月3日(金)	隠岐	(有)隠岐車輛	9月30日
	8月27日	土	7月22日(金)	松江	ポリテクセンター島根	10月31日
	9月10日	土	8月5日(金)	江津	ポリテクカレッジ島根	11月30日
	10月29日	土	9月23日(金)	松江	ポリテクセンター島根	12月31日
	11月26日	土	10月21日(金)	松江	ポリテクセンター島根	1月31日
	12月10日	土	11月4日(金)	益田	島根県立西部高等技術校	2月28日
2023年	1月28日	土	12月23日(金)	松江	ポリテクセンター島根	3月31日
	3月4日	土	1月27日(金)	江津	ポリテクカレッジ島根	5月31日
	3月25日	土	2月17日(金)	松江	ポリテクセンター島根	5月31日

WEB
申込み

(注) 試験日・試験会場は都合により変更する場合がありますので、ご確認の上お申込み下さい。

更新受験時は有効期限が2ヶ月以上必要となります。

※更新受験の場合で専門級を更新される場合は、有効期限より2ヶ月以前の期間内で受験を行いますと基本級が免除となります。但し、有効期限が過ぎますと基本級と同時に受験をしていただき、新規(学科免除)となりますのでご注意ください。また、合格されますと現有資格有効期限満了後、新たに有効期限の設定がされますので、現有資格有効期限が短くなることはありませんので有効にご活用下さいませ。

(申込み・問い合わせ先) 〒690-0017 松江市西津田一丁目9番50号 島根県鐵工会館 1階

島根県溶接協会 TEL (0852) 24-2157 FAX (0852) 24-2161

取引銀行 山陰合同銀行 松江駅前支店 (普通) 3661938 口座名義 島根県溶接協会

注意 受験日が2022年9月1日以降は“WEB申込みのみ”となります。

WEB 申込み化 (e-weld) 運用開始!!!

2022年4月1日よりWEB申込みが全国展開となりました。

前ページ記載の島根県溶接技能者評価試験日程では、2022年9月10日(土)【会場】ポリテクカレッジ島根分よりWEB申込み受付となります。

なお、WEB申込みを行うにあたり、e-weldにマイページを作成し、保有資格の事前登録が必須となります。

2022年9月以降の試験受付は、WEB申込みのみとなりますので、従前の紙媒体での申込みはできなくなりますので企業様・個人様のご協力をよろしくお願いいたします。

なおWEB申込みに関してご不明の点がございましたら、当協会までお問い合わせ下さいますようお願い申し上げます。

現状の紙媒体でのお申込みは2022年8月27日(土)【会場】ポリテクセンター島根分までの受付となっておりますのでご注意ください！

《問い合わせ先》

島根県溶接協会 TEL (0852) 24-2157
※e-weldの詳細は、一般社団法人日本溶接協会ホームページをご覧ください。
URL : <http://www.jwes.or.jp/>

※【サーベイランス】

適格性証明書の有効期限が2022年6月末以降のものはWEB申込み。
サーベイランスに関する詳細のお問い合わせについては、中国地区溶接技術検定委員会まで。
TEL (082) 848-0511
(有効期限が5/31までのものは現行どおりの申込み)

WES 8 1 0 3 研修会の御案内

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は、当協会の事業につきまして格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、今年も下記のとおりWES8103(1級)及び(2級)2022年度前期受験直前研修会を行います。

敬具

記

・ WES8103 1級研修会

日 時 令和4年5月23日(月)～24日(火)の2日間 (午前9:00～午後4:30)
場 所 (協)島根県鐵工会 本部1階セミナールーム

・ WES8103 2級研修会

日 時 令和4年5月30日(月)～31日(火)の2日間 (午前9:00～午後4:30)
場 所 (協)島根県鐵工会 本部1階セミナールーム

- ・ 受講料 各 6,000円
- ・ 申込み期限 令和4年5月20日(金)
- ・ 受講料振込先
山陰合同銀行 松江駅前支店
普通 3661938
口座名義 島根県溶接協会

申込み・問い合わせ先

島根県溶接協会
〒690-0017
松江市西津田一丁目9番50号
TEL 0852-24-2157 FAX 0852-24-2161

こんなにあるのか郷土の遺産

⑤1 ～春です。お花見巡りに出かけてみませんか～

島根県観光推進協議会委員
風土記を訪ねる会代表
山陰万葉を歩く会会長

川島 芙美子

久しぶりに江津に向かって車を走らせた。
道すがら、桃・梅・山菜菔さんしゆゆの花がきれいだった。もう春!! つくし、ふきのとうも見える。脇道ではウリ坊にも会った。奥出雲町では、3月限定の猪肉・牛肉二段重ねのハンバーグが売られ、列をなす。身も心も動き出す春。

今回は花見ラリーといきます。まず、しだれ桜。石見の、知られざる桜の名所です。

山陰道の石見福光ICを下りて、戦国期の主要道でもあった32号線を南へ走ると、左右に山の迫るところに出る。左が弥山みせん、右が高野寺山たかのじやま、弥山を登ると龍蔵寺りゆうぞうじ。250年の大木のしだれ桜がお待ちしています。



龍蔵寺 しだれ桜 (龍蔵寺 提供)

右の高野寺山を登ると、城かと思うほどの高野寺たかのじやま。つつじが咲き乱れています。どちらも日本海遠望地。32号線をまた南に進むと願林寺がんりんじ。ここの桜もいいですよ。

元の福光まで戻り、湯之原橋ゆのはらを東へ行くと立派な山門。願楽寺がんらくじです。ここのしだれ桜も抜群。ついでに紫白庭むらさきしろにわ(さつき・つつじの山水庭園)の拝観もどうぞ。石見のそよ風にあたり、満足したところで9号線に戻り、221号線を下れ



願楽寺 しだれ桜
(願楽寺 提供)



願楽寺 紫白庭 (願楽寺 提供)

ば、慈恩寺じおんじの山いっばいの桜です。足利尊氏たかうじ公の息子、直冬公ただふゆが晩年20年ほど暮らしたお寺です。

ここまで来たら江津の道の駅「サンピコごうつ」で神楽を見ながらお昼御飯。そのまま日本海を見ながら益田まで車を走らせましょう。



唐音水仙公園
(益田市観光協会HPより)

日本海を見ながら入れる露天風呂のある旅館、その近くにあるのが鎌手の唐音水仙公園からおと。花と海と温泉で元気になりま

す。ここまで来たら、益田市内中心の医光寺いこうじ、雪舟庭園の見事なしだれ桜を、中世偲びながら見るのがお勧めです。益田市は、今、中世の戦国の町として見所がいっぱいです。



医光寺 しだれ桜
(益田市観光交流課 提供)

帰りは江津の**万葉公園**の隣の「**島の星山 椿の里**」へもどうぞ。様々な椿の花以外にも、四季折々の花を散歩しながら楽しめます。

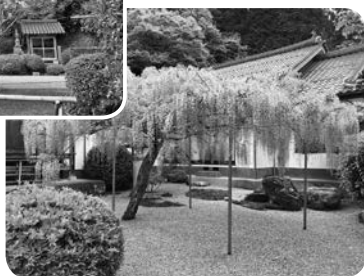
そこから、江の川をずっと遡ってみましょう。猪肉が、美味で有名な**美郷町**に着きます。役場近くの**妙用寺**にどうぞ。門前で**妙用寺桜**がお迎えます。石段を上って境内の**藤柵**もご覧ください。

途中の江の川に架かっている、赤塗りの暮らしを支える見事な**橋梁**にもご注目ください。

さあ、花見の後は**三瓶山**で、そばと温泉を楽しみましょう。



妙用寺桜
樹齢約500年
(妙用寺 提供)



妙用寺 藤柵 (妙用寺 提供)

島根県東部で花見を楽しみたい方は、安来駅近くの**社日公園**の桜、そして伯太川を遡るとチューリップが一面に咲き始めています。**チューリップ畑**と**風車**をバックに写真を1枚どうぞ。

お昼になれば、久しぶりに**清水寺**詣で。石段を上り、**弁慶由来の桜**を見て**三重塔**へ。帰りは清水寺の精進料理で身も心もリフレッシュ。



チューリップ畑 (安来市観光協会 提供)

松江では**松江城山**満開の桜見です。桜を一巡りしてから堀端沿いの**椿谷公園**へどうぞ。

そのまま散歩をして**月照寺**へ。歴代の殿様のお墓と**紫陽花**が楽しめます。



松江藩第七代不昧公の
廟門とアジサイ
(月照寺 提供)



松江藩初代直政公廟所の池に映る
アジサイ (月照寺 提供)

月照寺のあじさい
約3万本
初代、七代の廟門は
島根県の有形文化財指定

最後は海風に吹かれながら**隠岐**へ。もちろん**村上家**の**シャクナゲ**です。後鳥羽上皇にお仕えをした村上家です。**宝物館**で上皇手書きの御宸筆、お茶碗、お茶入などのお宝をゆっくり拝観して、隠岐名物“**隠岐そば**”で仕上げましょう。とっても美味。



村上家隠岐しゃくなげ園
約1万株のしゃくなげ
(隠岐の島町 五箇支所 提供)



オキシャクナゲの花
(隠岐の島町 五箇支所 提供)

春。海風。山々の桜。チューリップ。鳥の声。嬉しい、楽しい春です。身も、心も、リフレッシュ。動き始める春です。

2022年度各種技能講習・安全衛生教育等実施予定表

(2022年4月～9月)

〈抜粋〉

島根労働災害防止団体連絡協議会

※講習、教育等の詳細・申込みについては、下記各種講習等実施機関に直接お問い合わせ下さい。

講習等の種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
技能講習	① 玉掛け技能講習	基(松江)	基(松江・安来)	基(学科:浜田・益田 実技:浜田)	基(松江)	基(学科:出雲 実技:松江)	基(松江)
	② フォークリフト運転技能講習	基(松江) 陸(浜田)	基(学科:松江 実技:松江) 陸(出雲)	基(松江) 陸(浜田)	基(松江) 陸(出雲)	陸(松江)	基(浜田) 陸(浜田)
	③ ガス溶接技能講習			基(松江)		基(出雲(学生一般) 江津(学生一般))	
	④ 小型移動式クレーン運転技能講習	基(松江)	基(学科:出雲 実技:松江)	基(松江)	基(松江)		基(学科:出雲 実技:松江)
	⑤ 床上操作式クレーン運転技能講習			基(学科:松江 実技:出雲)			
	⑥ 有機溶剤作業主任者技能講習			基(松江)	基(浜田)		
	⑦ 特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習	基(松江)		基(松江)		基(出雲)	基(浜田)
	⑧ 石綿作業主任者技能講習						
特別教育	⑨ クレーン運転業務特別教育(学科・実技)	基(松江)			基(松江)		
	⑩ 低圧電気取扱業務に係る特別教育(学科・実技)(実技は開閉器の操作のみ)				基(松江)		
	⑪ 研削といし取替等業務特別教育(学科・実技)(実技は自由研削用といしのみ)				基(松江)		
	⑫ フルハーネス型安全帯使用作業特別教育	基(松江) 建(松江 ₆)	建(出雲 ₁₆)	基(出雲) 建(浜田 ₇)	建(出雲 ₂₂)	基(益田) 建(松江 ₅ 松江 ₁₈)	基(松江) 建(出雲 ₁₆)
実技講習等・試験準備等	⑬ ボイラー実技講習			ホ(松江)			
能力向上教育・安全衛生教育・研修等	⑭ 職長・安全衛生責任者教育	基(松江)	建(出雲 ₁₈₋₁₉)		基(出雲)	基(松江 ₃ 松江 ₄)	
	⑮ 安全管理者選任時研修				荷(松江)		
	⑯ クレーン機能付車両系建設機械検査者安全教育				基(出雲)		
	⑰ フォークリフト検査員資格取得研修(検査業)					荷(松江)	
	⑱ 職長・安全衛生責任能力向上教育				建(出雲 ₈)	建(松江 ₁₂)	
診断健康	⑲ 定期健康診断、生活習慣病予防健康診断・特殊健康診断等	環(全県下)	環(全県下)	環(全県下)	環(全県下)	環(全県下)	環(全県下)
	⑳ 産業保健全般についての相談・研修等	産 産業保健活動全般(健康管理・メンタルヘルス・治療と仕事の両立・健康教育・衛生管理者の実務等)の各分野の専門スタッフによる相談及び研修会を開催【詳しくは https://www.shimanes.johas.go.jp/ 】					

各種講習等実施機関

- 基…(一社)島根労働基準協会 <http://www.shima-roukikyoo.or.jp/>
〒690-0825 松江市学園1丁目5-35 TEL 0852-23-1730 FAX 23-1788
- 建…建設業労働災害防止協会島根県支部 <http://www.shimakenkyo.or.jp/kensai/>
〒690-0048 松江市西塚島1丁目3番17 TEL 0852-21-9004 FAX 31-2166
- 陸…陸上貨物運送事業労働災害防止協会島根県支部 <http://www.rikusaibou-shimane.com>
〒690-0001 松江市東朝日町194-1 島根県トラック協会内 TEL 0852-21-4272 FAX 22-4408
- 森…林業・木材製造業労働災害防止協会島根県支部 <http://www.shima-mokuzai.jp/>
〒690-0886 松江市母衣町55島根県林業会館内 TEL 0852-21-3852 FAX 26-7087
- 汎…(一社)日本ボイラ協会広島支部島根駐在 <http://www.jba-hiroshima.jp/> (広島支部URL)
〒690-0825 松江市学園1丁目5-35 (一社)島根労働基準協会会館内 TEL 0852-22-4221 FAX 22-4221

- 砕…(一社)日本砕石協会島根県支部
〒693-0023 出雲市塩治原町6-39島根県採石協会内 TEL 0853-22-3748 FAX 22-3749
- 荷…(公社)建設荷役車両安全技術協会島根県支部 <http://www.sacl.or.jp/> (本部URL)
〒690-0012 松江市古志原二丁目20番54号 TEL 0852-27-0340 FAX 27-0556
- 環…(公財)島根県環境保健公社 <http://www.kanhokou.or.jp/>
〒690-0012 松江市古志原1丁目4-6 TEL 0852-24-0013 FAX 24-0122
- 産…(独)労働者健康安全機構 島根産業保健総合支援センター <https://www.shimanes.johas.go.jp/>
〒690-0003 松江市朝日町477-17 松江 SUN ビル 7階 TEL 0852-59-5801 FAX 59-5881
- 測…(公社)日本作業環境測定協会 中国支部島根分会
〒691-0001 出雲市平田町2488-1 (株)環境理化学研究所内 TEL 0853-25-8911 FAX 25-8922