



発行所 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南四丁目8番17号 名古屋機工新聞社 電話(052)565-1231(代) FAX(052)586-4789 購読料年8,000円 一部300円 振替口座番号 00820-8-40585 URL https://www.kikou.co.jp

会員満足度の高い工業会を目指す

「創立70周年記念祝賀会」開催

日本バルブ工業会 次への80年に向け更なる発展を誓う

日本バルブ工業会(会長 西岡利明氏・S.A.N.E.I.社長)は6月6日、「創立70周年記念祝賀会」を大手町サンケイビル(東京都千代田区)で開催した。会員や来賓など310名が出席し、産業・生活インフラを支えるバルブ工業の発展に寄与してきた同工業会70年の節目を祝った。



記念式典の様子

西岡会長は記念式典で「日本バルブ工業会は1954年3月21日に産声を上げた。思い起こせば戦後の動乱期が終わり、日本中が活気にあふれていた。70年間、有り難いことに仲間が増えており、現在は賛助会員を加えると187社の大所帯になった。これも我々の業界が色々な分野で活躍

アカギ式吊バンド

株式会社 アカギ

〒456-0002 名古屋市熱田区六野 2-1-3
名古屋営業所 TEL 052-882-7121
本社 東京・支店 全国主要都市

できてきた証かと思う」と述べ感謝の意を表した。元日に発生した能登半島地震の被災状況にも

体になれば、益々社会貢献ができるのではないか」との認識を示した。



式辞を述べる西岡会長

同工業会では今年度より、中期活動計画「VISION 2024-2026」を軸として、会員の満足度向上。それが業界の社会的地位の向上につながることを期待したい」と西岡会長は話した。

続いて、来賓祝辞で橋本真吾経済産業省製造産業局審議官が、日本バルブ工業会創立70周年記念祝賀会の開催に敬意を示した。

「引き続き、来賓祝辞で橋本真吾経済産業省製造産業局審議官が、日本バルブ工業会創立70周年記念祝賀会の開催に敬意を示した。

特別功労者表彰では、日本バルブ工業会元会長の中村善典氏(金子産業会長)が経済産業大臣表彰を、また前会長の堀田康之氏(キッツ会長)が製造産業局長表彰をそれぞれ受け、両氏より謝辞が述べられた。

同工業会の脱炭素化への取組目標については、脱炭素化委員会の大山健二郎委員長(光陽産業社長)より「カーボンニュートラル社会の実現に向け、2030年度に2013年度比でCO₂排出

機械工具ならなんでも揃う!

機械工具総合商社 株式会社 長村商店
名古屋浄心 電話521-1151大代

量46%削減を目指す」と宣言され、目標値設定の背景や根拠などが説明された。

また、若手経営者層で構成する「清流会」の前田宗統会長(前田バルブ工業副社長)が創立70周年社会貢献事業(寄付事業)について報告。愛知県のア・地球博記念公園(モリコロパーク)で植樹と記念碑の寄付を行い、3年計画で「バルブの森」が実現できる予定と話した。

「新しい働き方 女性活躍の支援」合同の改善事例発表会などが期待されることとして挙げられた。

その後、会場を移して祝賀パーティを開催した。

記念講演会では、女流落語家真打の蝶花楼桃花氏が「努力は夢を叶えてくれる」と題して講演、落語も披露した。

マニピュレータ、ロボット統計

受注額の減少幅が縮小

日本ロボット工業会 2024年4～6月期(会員ベース)

・生産・出荷実績(会員ベース)によると、2024年4～6月期の産業用ロボットの受注額は前年同期比8.6%減の

1798億円、生産額は同12.9%減の1763億円となった。

受注状況を見ると、実装機は底打ち感が出てきた。

受注状況を見ると、実装機は底打ち感が出てきた。

輸出は、マテハン用やスポット溶接用がアジア、欧米を含めて大幅に減少したものの、実装用がアジア向けで中国向けを中心に増加した。同用途での輸出額が増加となったのは10四半期ぶり。半導体用も5四半期ぶりに増加に転じた。

輸出は、マテハン用やスポット溶接用がアジア、欧米を含めて大幅に減少したものの、実装用がアジア向けで中国向けを中心に増加した。同用途での輸出額が増加となったのは10四半期ぶり。半導体用も5四半期ぶりに増加に転じた。

輸出は、マテハン用やスポット溶接用がアジア、欧米を含めて大幅に減少したものの、実装用がアジア向けで中国向けを中心に増加した。同用途での輸出額が増加となったのは10四半期ぶり。半導体用も5四半期ぶりに増加に転じた。

輸出は、マテハン用やスポット溶接用がアジア、欧米を含めて大幅に減少したものの、実装用がアジア向けで中国向けを中心に増加した。同用途での輸出額が増加となったのは10四半期ぶり。半導体用も5四半期ぶりに増加に転じた。

輸出は、マテハン用やスポット溶接用がアジア、欧米を含めて大幅に減少したものの、実装用がアジア向けで中国向けを中心に増加した。同用途での輸出額が増加となったのは10四半期ぶり。半導体用も5四半期ぶりに増加に転じた。

電子商取引(EDI・EOS)連携のお手伝いを致します

機工メイトII

機工メイトIIが持つ豊富な商品データベースが、お客様のご要望にお応えします!

株式会社ブロードリーフ <http://www.broadleaf.co.jp/> 全国35拠点

FA型自動バタフライ弁

KITZ 株式会社キッツ

代理店

倉山信株式会社

管工機材・住宅設備機器総合問屋

営業本部 〒456-0014 名古屋市中村区中田町6番8号 TEL (052)682-1371
西三河…(0566)75-2515 小牧…(0568)72-2815 可児…(0574)63-7781
豊田…(0565)32-1815 あま…(052)444-1815 北…(052)913-1800
名東…(0561)62-1371 大高…(052)623-2515 豊橋…(0532)54-5431
浜松…(053)414-3045

エスロハイパー-AW シリーズ

水道用耐震型高性能ポリエチレン管 エスロハイパー-AW
給水用耐震型高性能ポリエチレン管(高圧型) エスロハイパー-AW HP
消防設備配管用高性能ポリエチレン管 エスロハイパー-AW 消防管・継手
エスロハイパー-AW 高圧消防管・継手

株式会社 オータク

〒460-0002 名古屋市中区丸の内二丁目1番8号
TEL(052)211-0150 FAX(052)211-0250
札幌・新潟・東京・静岡・北陸・名古屋・関西・九州
神奈川・北関東・名古屋物流センター 浦安物流センター
URL https://www.kk-otake.co.jp