

産業技術短期大学校 推進協議会だより

第13号 令和6年3月25日発行
〒241-0815 横浜市旭区中尾2-4-1
神奈川県立産業技術短期大学校内
電話 045-363-1233
FAX 045-392-1971

会長あいさつ



推進協議会だより第13号発行にあたり、ごあいさつ申し上げます。
令和5年5月17日から推進協議会の会長を引き継ぎました野中啓孝です。今年度は、ほとんどの事業がコロナ前の状況に戻り、多くの事業でみなさんと交流を持てたことを慶んでおります。

さて、令和5年度の当推進協議会の活動を振り返ってみますと、5月17日に崎陽軒本店にて、通常総会、講演会、令和4年度の会員企業優良従業員表彰式を4年ぶりに対面で開催することができました。11月には OneDay プレミアムセミナー、12月には施設見学会、2月にはオンラインセミナーを開催いたしました。

異業種交流会も3回実施し、会員相互の交流を持つことができ、大変嬉しく思います。

当推進協議会では、今後も短大校の教育訓練活動の支援と会員企業の皆様に向けた事業の充実に取り組んでまいりますので、皆様のご指導とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

産業技術短期大学校職業能力開発推進協議会 会長 野中啓孝

産業人材育成・交流事業

■ 通常総会講演会を開催



5月17日、崎陽軒本店6階会議室において、通常総会講演会が開催され71名の方が参加されました。株式会社タイトー 技術顧問 三部 幸治（さんべ ゆきはる）氏を講師としてお招きして、「テレビゲーム表示技術の進化」と題して、ご講演いただきました。インバーダーゲームをディスプレイで表示した技術が、今では立体的な激しい動きをも表示できる技術に進化しています。電子部品の進歩とそれに伴うプログラミング技術の発展についてお話を聞かせていただき、楽しい時を過ごしました。

講演会後は、ノンアルコールでしたが第1回異業種交流会を持つことができました。講師の三部氏や優良従業員表彰の受賞者の方も参加され、4年ぶりの対面での交流会を楽しんでいました。

■ 会員企業人材育成講演会を開催



10月18日、産業技術短期大学校大教室において、講演会が開催され、59名の方が参加されました。大島研究所代表 大島 正明（おおしま まさあき）氏を講師にお招きして、「日本の電信と電力の夜明け」と題して、ご講演いただきました。幕末から明治初期の日本で、通信技術や電力技術が、どのようにして社会へ広がったのかを、歴史的に貴重な写真とともにお話いただきました。

この講演会に先立って、松永校長から、短大校運営状況の報告が行われました。講演会後は、相鉄線二俣川駅の傍で、第2回異業種交流会を持ち、おいしい食事とともに、楽しい時間を過ごしました。

■ 施設見学会を実施



12月5日は、バスをチャーターし、2か所の施設を見学しました。

1か所目は、埼玉県春日部市にある「首都圏外郭放水路」です。この放水路があることで、大雨の時、下流に位置する都市が守られていることを知りました。

2か所目は、茨城県猿島郡にある「キューピー五霞工場」です。大変歴史のある会社で、できる限りの自動化と品質管理の徹底に感動を覚えました。特に、卵を連続して割り、白身、黄身及び殻を分別する速さに驚きました。

横浜駅に戻ってから、第3回異業種交流会を開き、見学の疲れを癒しながら、楽しい交わりを持つことができました。



■ 会員企業の優良従業員を表彰



令和4年度選考分の優良従業員表彰式を、通常総会の後に行いました。以下の8名の方が受賞されました。受賞者の皆様、改めておめでとうございます。各事業所での益々のご活躍をお祈りいたします。



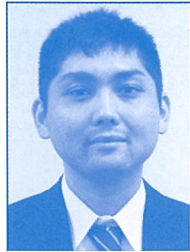
アークシステム株式会社
田中 聖一 様

問題をかかえ、全撤退の話まで出ていたプロジェクトを引き取り、プロジェクトマネージャーとして立て直しを図り、顧客からの信頼を得るとともに、今期の業績にも大きく貢献した点が評価されました。



共同カイツック株式会社 神奈川技術センター
諸橋 忍 様

製品の主材料である鋼板などを扱う購買部のリーダー的な存在であり、昨今の経済環境下においても、会社の利益に貢献している点や、衛生管理者として工場全体の運営を支えている点が評価されました。



株式会社テクノステート
石原 魁 様

DX事業推進のプロジェクトチームの一員として、誰も実現できなかった工場レイアウトの3Dモデリング化を成し遂げた点や、会社を代表する消防隊活動の隊長として活躍している点が評価されました。



株式会社富士ダイナミクス
黒澤 佑次 様

駐車場管制機器の保守業務において、若干30歳で湘南エリアのリーダーへ就任し、2016年のらぼーと湘南平塚のオープンの際は機器設置やその後のメンテナンス契約など会社への貢献度が高い点が評価されました。



株式会社メイワ電子
山下 由紀 様

入社以来、幅広い範囲の設計をこなし、特に、平面図面の作成では見やすい設計図面を多く手掛けた点や、社内教育のツールとしてeラーニングシステムを導入して人材育成に貢献している点が評価されました。



守谷輸送機工業株式会社
小野 悟 様

エレベータに関わる電気設計業務に従事し、製品改善の提案や実際に反映する取組みを行っている点や、電気設計部門のリーダーとして部下の育成にあたっている姿勢が評価されました。



株式会社横浜電算
田中 敏雄 様

入社以来20余年に渡る運用業務経験を活かし、積極的に作業改善を図り、効率化と正確性の担保に貢献した点や、若手社員の育成にも貢献している点が評価されました。



株式会社リガルジョイント
篠原 望 様

熱交換器の設計業務において、部品の共有化や事務効率化など生産性向上に多大な貢献をした点や、常に自己研鑽に励んでいる姿勢が評価されました。

■ OneDayプレミアムセミナーを開催



11月7日、ミーティングスペースA P横浜(横浜駅西口)にて開催しました。講師には、(株)日本人材開発センター 取締役 研修事業部長 上原歌織氏をお招きして、「中堅社員・中間管理職のためのステップアップ研修」というテーマでセミナーを開催しました。会員企業から19名のご参加をいただきました。午前中は中堅社員の求められる役割とスキル、午後は人間関係構築のためのコミュニケーション、部下・後輩の育成とかかわり方及び目標設定(課題の明確化と解決)を学び、全員からご好評いただきました。

■ オンラインセミナーを開催

令和6年2月20日、一般社団法人日本NLP能力開発協会 代表理事 / (株)オフィス ブレスユー 代表取締役の田中千尋氏を講師に、「自己実現のために」と題して、目標達成のイメージトレーニング、自分らしい生き方、願望実現のノウハウについてご講演いただきました。今後の業務を進めるために大変有益なお話でした。

令和5年度事業実施状況

4/5	短大校入学式
5/17	第1回理事会 議決数19名(理事14名出席、委任状5名) 通常総会 議決数377会員(出席者数34名、委任状173名) 通常総会講演会 参加者71名 令和4年度会員企業優良従業員表彰 被表彰者8名 第1回異業種交流会 参加者52名
6/13~14	合同企業説明会 参加企業169社(うち会員企業113社)
7/28	神奈川県職業能力開発推進団体情報交換会[当校 西キャンパス]
7/31~8/25	企業実習(インターンシップ) 会員企業54社 参加学生120名
8/1~2	第18回若年者ものづくり競技大会 5職種に学生5名参加 1名銅賞
8/3	「アニュアルレポート2023」の発行(650部)
8/25	しごと・ものづくり学習支援~ものづくり体験~ 参加者35名
9/9~10	Honda エコマイレージチャレンジ2023 2台エントリー 1台が6位
9/20	しごと・ものづくり学習支援~たんだい探検ツアー~ 参加者58名
10/18	第2回理事会 議決数20名(理事13名出席、委任状7名) 短大校運営状況報告会 参加者59名 会員企業人材育成講演会 参加者59名 第2回異業種交流会 参加者33名
11/3	短大校文化祭
11/7	OneDayプレミアムセミナー 参加者19名
12/5	施設見学会[首都圏外郭放水路、キューピー五霞工場] 参加者25名 第3回異業種交流会 参加者18名
1/16~25	企業実習(インターンシップ) 会員企業47社 参加学生87名
1/24	会員企業優良従業員表彰審査会
2/7~9	テクニカルショウヨコハマ2024への出展支援
2/8	第3回理事会 議決数21名(理事15名出席、委任状6名) テクニカルショウヨコハマ2024の見学
2/20	オンラインセミナー 参加者19名
2/28	神奈川・山梨合同競技会[山梨短大塩山C] 電子技術科の学生5名参加
3/6~7	職業能力開発情報交流会 参加申込み会員企業220社
3/15	短大校卒業式 会長より各賞を授与



(第1回理事会)



(若年者ものづくり競技大会)



(しごと・ものづくり学習支援)



(神奈川・山梨合同競技会)



(テクニカルショウヨコハマ)

短大校活動支援事業

■ 情報交流会の開催

短大校1年生と新規採用を予定する会員企業との橋渡しを目的とする職業能力開発情報交流会が、令和6年3月6日～7日に開催されました。2日間、午前/午後の4グループ合わせて220社から参加申込みがありました。

■ 企業実習（インターンシップ）への協力

短大校1年生の企業実習へのご協力、ありがとうございました。前期は54社、後期は47社で受入れていただきました。学生にとって実践の場を経験する貴重な機会となりました。



■ 「テクニカルショウヨコハマ 2024」への出展支援

令和6年2月7日～9日、パシフィコ横浜で開催された「テクニカルショウヨコハマ」に出展しました。2013年以来12回目となります。短大校が行う教育訓練や学生の卒業制作・研究の内容、企業人材の育成等に関する情報発信を行うとともに、推進協議会の紹介を行いました。3日間で300余名の方が足を運んでくれました。

新規会員のご紹介

(株)開明製作所【横浜市旭区】、(株)東京技研【横浜市都筑区】、(株)柿生精密【厚木市】、三共技研工業(株)【横浜市磯子区】、ステムソフト(株)【東京都新宿区】、(株)コマス【横浜市港北区】、(株)山崎歯車製作所【厚木市】、(株)内藤電誠町田製作所【東京都町田市】、(株)メイテックフィルダーズ【東京都台東区】、ボイスインターナショナル(株)【東京都豊島区】、パーカー精密工業(株)【綾瀬市】、キソー工業(株)【横浜市港北区】、(株)下山工業【愛甲郡愛川町】、(株)オカムラ 追浜事業所【横須賀市】、アルバックテクノ(株)【茅ヶ崎市】（令和6年3月1日現在 総会員数370会員）

推進協議会について

◇推進協議会へ入会のご希望がございましたら事務局までご連絡ください。入会の手続き方法についてご案内させていただきます。

◇ホームページでも、推進協議会の事業内容や短大校のトピックスを掲示しています。

— 会員の特典 —

- ◆推進協議会が主催する会員相互の交流や人材育成に関する事業への参加
- ◆短大校学生に対し企業情報等を説明する情報交流会（企業説明会）への参加
- ◆短大校学生の就職状況や短大校のカリキュラムなどについての意見交換
- ◆短大校が実施する社員教育向けセミナー等の情報入手

ホームページ URL <https://suishinkyo.info/>

産業短大推進協

検索

