

# 産業技術短期大学校 推進協議会だより

第5号 平成28年3月17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 045-363-1234

FAX 045-362-7143

## 平成27年度 産業人材育成事業のトピックス

### 施設見学会を実施!



第1回施設見学会を7月1日(水)「日産自動車(株)座間記念庫(日産ヘリテージコレクション)」にて、第2回施設見学会を12月2日(水)「日本電産(株)中央モーター基礎技術研究所」と「かわさきエコ暮らし未来館」にて開催しました。

日産ヘリテージコレクションでは、日産を代表する各年代の名車に触れ、その時代を思い出しながら懐かしく見学することができました。

日本電産(株)では、多くの実験機器や研究開発の様子など最先端の研究施設を見学し、かわさきエコ暮らし未来館では、地球温暖化、再生可能エネルギー、資源循環に対する川崎市の取組みを見学することができました。

### OneDayプレミアムセミナーを開催!



11月9日(月)、本年度の新規事業である「OneDayプレミアムセミナー」を開催しました。これは、推進協議会会員企業の中堅社員や管理職の方を対象に、毎年設定するテーマに沿った専門性の高い講師を招いて講義いただく特別研修会です。

今年度は、管理職のための基礎力向上をテーマに、東横化学(株)企画室リーダー 郷原 正 氏による「管理職要素の確認と自己分析ワークショップ」を、特別講演として土生特許事務所所長 土生 哲也 氏による「知的財産の力を経営に活かそう」を開催しました。長時間に渡る研修会でしたが、参加者からは、「改めて管理職としての意識付けができた。」といった声が多く聞かれました。

### 会員企業の優良従業員を表彰しました!

平成21年度より、会員企業に勤務する優れた従業員を通常総会において表彰しています。

今年度は、10名の方々が表彰され、安藤会長より表彰状並びに副賞が授与されました。

受賞者は、次の皆さまです。おめでとうございます。



#### アーケシステム株式会社 小白井 政道 さん

チームリーダーとしてプロジェクトをマネジメントし、顧客の信頼を得る活躍をした。

#### 株式会社オオヤマフーズマシナリー 鎌水 浩一 さん

機械制御技術者として創意工夫に取り組み、顧客が要望するプログラム開発に努め、会社の発展に貢献した。

#### 株式会社ケイテック 木元 真樹 さん

顧客ニーズに対応したWebシステム開発に携わり、開発チームの生産性と品質の向上に努め、ユーザーから高い評価を得た。

#### 株式会社佐々木鉄工所 大鍛治 大介 さん

溶接ロボット稼動に向けた仕組み構築や、欠陥が出やすいインコネル材の溶接方法を確立させた。

#### 山協印刷株式会社 富田 恵里香 さん

メインクライアントの製作担当として社の中核を担うとともに、後進の指導にも積極的に取り組む姿勢が評価された。

#### 株式会社ジェイエスピー 土屋 幸治 さん

リーダーとして難航プロジェクトを成功へ導くとともに、社内イベント責任者として社員交流の推進や社内の活性化に貢献した。

#### 東富士電機株式会社 濱口 昇 さん

ターボチャージャーに使用される部品の仕様変更提案により、コストダウンに成功した。

#### ニッパ株式会社 根岸 利樹 さん

「災害時にも役立つ可変式段ボール箱」開発で特許を取得し、社の発展に寄与した。

#### 株式会社丸産技研 小山 明博 さん

顧客の要望へ丁寧に応える工事で、地域を代表する建設会社へ成長する原動力となった。

#### ヨコキ株式会社 板場 尊史 さん

リチウムイオンバッテリー量産設備の製作において、目標性能を満足する設備を納入し、顧客の信頼を確保するとともに、会社の収益に貢献した。

# 会長あいさつ



会員の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。また、日頃は、当推進協議会の円滑な業務運営に多大なるご協力をいただきましたことを、この場をお借りし厚く御礼申し上げます。

平成27年度の当推進協議会の事業につきましても、会員企業皆様のご協力により順調に業務が遂行されております。また、会員数も新規に30社が入会され288社となりました。会員企業皆様のご協力に、重ねて御礼申し上げます。

さて、平成27年度は箱根の火山警戒レベル上昇や夏の猛暑、秋の大雨洪水被害など、改めて自然の脅威を感じる年となりました。一方、産業界では、水素自動車の市販開始や国産旅客機「MRJ」の初飛行成功など、明るい話題も数多くありました。県内にも、これらの技術や製品を支える企業が数多くあり、こうした企業へ就職を目指す産業技術短期大学の学生には興味深い内容ではなかったかと考えます。

当推進協議会も、将来に希望を持つ学生に対する様々な支援を強化するとともに、会員の皆様にとって有益な事業を展開して参りたいと考えております。皆様から更なるご指導ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

最後になりますが、会員皆様の益々の発展とご健勝を祈念いたしまして、ご挨拶とさせていただきます。

産業技術短期大学職業能力開発推進協議会 会長 安藤孝男

## 平成27年度 事業実施状況

- 4/6 短大校入学式(会長、副会長出席)
- 5/15 第1回理事会(理事11名、監事2名出席)  
通常総会(68名出席、委任状131会員)、会員企業優良従業員表彰(10名表彰)  
講演会 石戸利典氏:(株)IHI代表取締役副社長(72名出席)
- 5/21~22 合同企業説明会(参加企業156社、内会員企業75社参加)
- 6/17 第24回グッドヒューマンネットワーク講座(211名参加)  
講師 吉田尚記氏:ニッポン放送アナウンサー
- 7/1 第1回施設見学会 日産自動車(株)座間記念庫(47名参加)
- 7/13 「アニュアルレポート2015」800部発行
- 7/15 神奈川県職業能力開発推進団体情報交換会開催(東部校)
- 8/3~28 企業実習(インターンシップ)(参加企業56社、内会員企業34社参加)
- 8/29 第10回かながわエコカー競技大会(15団体、22台参加)
- 9/10 第2回理事会(理事12名、監事2名出席)、短大校運営状況報告  
講演会 板野和彦氏:サハリン石油ガス開発(株)常務取締役(57名出席)
- 10/31 短大校文化祭(後援)
- 11/9 OneDayプレミアムセミナー (会員15名参加)
- 12/2 第2回施設見学会 日本電産(株)中央モーター基礎技術研究所  
かわさきエコ暮らし未来館見学(30名参加)
- 12/10 第25回グッドヒューマンネットワーク講座(185名参加)  
講師 篠原 雅尚氏;東京大学地震研究所観測開発基盤センター教授
- 1/18~27 企業実習(インターンシップ)(参加企業45社、内会員企業27社参加)
- 2/3~5 テクニカルショウヨコハマ2016 出展
- 2/4 第3回理事会(理事12名、監事2名出席)
- 3/9~10 情報交流会(合同企業説明会)(会員企業149社参加申込み)
- 3/17 推進協議会だより(第5号)発行
- 3/17 短大校卒業式、会員企業優良従業員表彰審査会

# 平成27年度 短大校活動支援事業の報告

## 第37回テクニカルショウヨコハマ2016



神奈川県下最大規模を誇る工業技術・製品に関する見本市である第37回テクニカルショウヨコハマ2016(2/3～5)に出展しました。

当推進協議会では、産業技術短期大学の活動を多くの方々に知っていただく取組の一環として、各学科紹介、作品展示、専任講師研究・学生卒業研究の紹介、企業とのコラボレーション事例等の情報発信に協力しました。

また、期間中、高校生や企業の方々が当ブースに多数訪問していただき、授業カリキュラムや就職状況等の質問をいただきました。産業技術短期大学が取り組んでいる事業への関心の高さが伺えました。

## 企業実習(インターンシップ)への協力

産業技術短期大学校では、必修科目として企業実習(インターンシップ)が行われています。

推進協議会では、学生の技能習得意欲の増進及び就職活動の一助のため、会員企業において実習生の受入れに協力しています。

1回目の8月期(学生夏季休業期間中)は34社95名、2回目の1月期は27社91名の学生を会員企業において実習生として受入れを行いました。ご協力いただきました会員企業の皆様には感謝を申し上げます。

## かながわエコカー競技大会をサポート



産業技術短期大学校が中心となり例年夏に日産自動車追浜工場テストコース「GRANDRIVE」で開催される「かながわエコカー競技大会」(第10回)が8月29日(土)に実施されました。

1リットルのガソリンでどこまで走ることができるかを競うこの大会に対しては、当推進協議会が支援を行っていますが、今年度は15団体22車両が参加する中で熱戦が繰り広げられました。

産業技術短期大学校からは、2チームが出場し、6位(613.27 km/L)、8位(470.85 km/L)という成績でした。

なお、この「かながわエコカー競技大会」については、参加団体で構成する実行委員会において第10回という区切りの大会を迎えたことを踏まえ、今後の方向性について協議が行われた結果、現在の競技大会については終了することとなりました。

賞	チーム名	燃料消費率
優勝(県知事賞)	ジヨ-杉specR(神奈川県小田原城北高等学校)	907.34 km/L
準優勝(横須賀市長賞)	Team nizmo(日産自動車㈱テクニカルセンター)	873.52 km/L
第3位(日産自動車賞)	ジヨ-杉specV(神奈川県小田原城北高等学校)	867.30 km/L
特別賞(職業能力開発推進協議会会長賞)	横浜国立大学希望が丘中学校技術部	141.22 km/L

## 産業技術短期大学校学生を対象に企業説明会を開催!

当推進協議会では、3月9日(水)、10日(木)に産業技術短期大学校の学生を対象として会員企業との採用に係る橋渡しを目的とした、情報交流会(企業説明会)を開催いたしました。今年度は初の試みとして2日間の日程を設定し、149社の申込みがありました。ご協力いただきました会員企業の皆様に感謝申し上げます。

### 【今後の企業説明会等の予定】

平成28年6月15日(水)、16日(木)に合同企業説明会を開催します。

# 推進協議会主催の講演会等の概要

平成27年5月15日(金)(通常総会)

(株)IHI



代表取締役副社長 石戸 利典氏

「IHIのものづくり技術」

航空機エンジンの技術開発や国際共同開発に携わられた経験を基に、(株)IHIのものづくり技術開発に係わる取り組み事例や生産システムの改善例、また、東日本大震災による工場操業停止から得た教訓など、実践例をご紹介します。

平成27年9月10日(木)(短大校運営状況報告)

サハリン石油ガス開発(株)



常務取締役 板野 和彦氏

「ビジネスとしての石油・天然ガスの安定供給」  
一次エネルギーの中心的役割を担う石油・天然ガスをどのように安定して供給し賢明に使うか、様々な疑問をグローバルに展開される石油ビジネスの観点から解き明かし、新しい安定供給のあり方について、ご講演いただきました。

平成27年6月17日(水)

(第24回グッドヒューマンネットワーク講座)

(株)ニッポン放送



アナウンサー 吉田 尚記氏

「コミュニケーションの極意」

急速に進むグローバル化や情報化の中、異なる価値観を持つ相手とのコミュニケーションが必要とされています。相手を理解し自分を伝えるコミュニケーションとは何か、実践的なコミュニケーションの極意をご講演いただきました。

平成27年12月10日(木)

(第25回グッドヒューマンネットワーク講座)

東京大学地震研究所観測開発基盤センター



教授 篠原 雅尚 氏

「新技術で進展する海域における地震・津波観測」

地震のメカニズムや現状の課題等について、東日本大震災の観測事例や最新の調査状況の紹介、また、今後の地震予測における海底観測の重要性について、ご講演いただきました。

## 新規会員企業のご紹介(平成28年3月1日現在)

平成27年度の新会員30社をご紹介します。

(株)アイ・ピー・エル【厚木市】

(株)アテック 横浜営業所【横浜市西区】

(株)アビスト 東日本事業部【東京都豊島区】

アルバックテクノ(株)【茅ヶ崎市】

(株)アルプス技研【横浜市西区】

(株)アンフェイク【相模原市南区】

(株)エジソン【東京都新宿区】

(有)エステー精工【東京都大田区】

(株)エリントシステム【川崎市中原区】

(株)大塚鉄工所【相模原市緑区】

大船熱錬(株)【藤沢市】

(株)クロステック【横浜市港北区】

(株)コバヤシ精密工業【相模原市南区】

(株)コンテック【東京都港区】

(株)三進社【東京都江東区】

サンプラス(株)【横浜市鶴見区】

三和工機(株)【東京都千代田区】

(株)シミズ・ビルライフケア【東京都中央区】

(株)ゼネット【東京都港区】

大成技研(株)【東京都港区】

太陽電音(株)【川崎市中原区】

東京スリーブ(株)【鎌倉市】

(株)東京ダイス【横浜市港北区】

東京冷機工業(株)【東京都文京区】

日本クロージャー(株)金型事業センター【平塚市】

(株)日本コンサルティング【横浜市神奈川区】

(株)富士テクノソリューションズ【厚木市】

(株)マグトロニクス【座間市】

(株)ミクニ 小田原事業所【小田原市】

(株)ヨコレイ【横浜市保土ヶ谷区】

(以上50音順)

新規会員のご希望がございましたら推進協議会事務局までご連絡ください。  
後日、入会に必要な書類を送付させていただきます。

会員のメリット

- 短大校学生にいち早く接触でき、優秀な学生を確保することができます。
- 短大校職員と学生の就職について直接情報交換できます。
- 短大校のカリキュラムについての意見交換もできます。
- 短大校が実施する社員向けセミナー(有料)の情報が得られます。
- 業種を超えた企業会員相互の交流ができます。
- 人材育成向上の見学会、講演会にご参加いただけます。

推進協議会ホームページのご案内 <http://www.suishinkyō.info/>

産業短大推進協

検索