

産業技術短期大学校 推進協議会だより

第 6 号 平成29年3月23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 045-365-6850

平成28年度 産業人材育成事業のトピックス

■ 施設見学会を実施しました！



6月24日(金)の第1回施設見学会は、「朝日新聞東京本社」と「アド・ミュージアム東京」を訪問しました。朝日新聞東京本社では、報道・編成、印刷・発送の新聞作りの工程を確認後、迫力ある巨大な輪転機を見学しました。また、アド・ミュージアム東京では、江戸時代から現在に至る広告の歴史を貴重な展示資料により知ることができました。

11月25日(金)の第2回施設見学会は、横浜駅から貸切バスに乗り「山梨県立リニア見学センター」と「オリンパス技術歴史館」を訪問しました。リニア見学センターでは、リニア中央新幹線の概要や展示模型の説明を受けた後、リニア実験線の走行を間近で見学することができました。また、八王子にあるオリンパス技術歴史館では、フィルムカメラや内視鏡シス

テムの展示、実体顕微鏡を用いたサンプルの観察、工業用スコープの操作などを興味深く体験することができました。多くの会員皆様にご参加いただきありがとうございます。

■ OneDayプレミアムセミナーを開催しました！



10月18日(火)に「OneDayプレミアムセミナー」を開催しました。本セミナーは、推進協議会会員企業の社員の方々を対象に、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開催する特別研修会です。

今年度は、ロジカルなプレゼンテーションスキルを身につけることを目的に、(株)シナプス代表取締役 家弓正彦氏による「ロジカルプレゼンテーション講座」を開催しました。丸1日間の研修会でしたが、参加者からは、「大変勉強になった。」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！



5月20日(金)の通常総会時において、平成27年度会員企業優良従業員表彰を行いました。

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。受賞者の皆様、たいへんおめでとうございます。

株式会社アトラス 有佐 美佳 さん

入社以来、勤務に精励し、常に技術技能及び知識の習得に努め、他の社員の模範となっている点が評価されました。

A T テクマック株式会社 深澤 知宏 さん

板金部門の監督者として、板金製造部門のマネジメントとともに、後進の育成に積極的に取り組んでいる点が評価されました。

技研電子株式会社 吉田 一将 さん

大容量伝送システムの開発業務に従事し、日進月歩で進化する技術を習得するとともに、その習得した最新技術を社内展開した点が評価されました。

株式会社ジェイエスピー 阪尾 信幸 さん

高い技術力を持ち、複数のシステム開発プロジェクトに同時並列で関与し、技術的な課題点を事前に整理し解決した点が評価されました。

株式会社タシロイーエル 山崎 優佑 さん

入社以来、NC旋盤を担当し、ロケット部品等最も難しい加工を行い、納期、品質ともに顧客から高く評価された点が評価されました。

株式会社テクノシステムズ 小林 広樹 さん

携帯電話基地局で使われる集積回路の高速化・高密度化を目標にした開発に従事し、期待される成果を上げた点が評価されました。

株式会社日の出製作所 加藤 竜也 さん

治工具の設計開発や業務改善活動、対話プログラムの導入等独自システムの開発に取り組み、生産現場の業務遂行に貢献した点が評価されました。

フィット電装株式会社 山下 将也 さん

顧客との対話を密にし、省エネルギーシステムや危険分散型システムへの変更など、課題解決型の提案を行い受注に結びつけた点が評価されました。

ヨコギ株式会社 千葉 大輔 さん

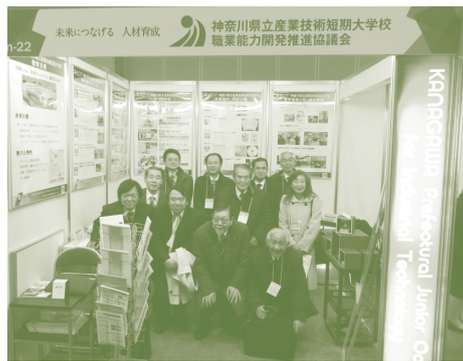
視覚機能を持ったロボットやレーザー切断、超音波溶接等の先端技術に取り組み、内容を手順書にまとめ作業効率を向上させた点が評価されました。

株式会社横浜電算 甲斐 孝貴 さん

新システムの構築に携わり、地図など新たな技術を反映させ、会社の新たなビジネス展開に貢献した点が評価されました。

平成28年度 短大校活動支援事業の報告

■ 第38回テクニカルショウヨコハマ2017



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38回テクニカルショウヨコハマ2017（2/1～3）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、多数の企業の方々が当ブースに訪問していただき、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45社119名、2回目の1月期は34社78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。

■ 小中学生のものづくり学習をサポート

平成27年度まで行われていた「かながわエコカー競技大会」の開催支援に代わり、平成28年度から産業技術短期大学校が新たに近隣の小中学生を対象に実施している「しごと・ものづくり学習支援」の取組を支援しました。

8月27日（土）に行われた「ものづくり体験」では、20名の小中学生が「LED照明付きスマートフォンスタンド」の製作に取り組みました。



また、10月29日（土）に開催された短大校の文化祭では、小学生から寄せられた「働いている人」の絵画1点を展示し、校長からは応募した小学生に感謝状が贈られ、文化祭に花を添えていました。



■ 産業技術短期大学校学生を対象に企業説明会を開催！

産業技術短期大学校を来春卒業見込みの学生（1年生）と会員企業の採用に関する橋渡しを目的とした情報交流会（企業説明会）を3月9日（木）、10日（金）、13日（月）に開催し、175社の参加がありました。ご協力いただきました会員企業の皆様には感謝申し上げます。

【今後の企業説明会等の予定】

平成29年6月14日（水）、15日（木）に合同企業説明会を開催します。

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。

会員企業皆様のご協力により、平成28年度の事業につきましても順調に遂行されており、様々な事業に多数のご参加をいただきました。また、会員数も新規に15社が入会され294社となりました。会員企業皆様のご協力に、重ねて御礼を申し上げます。

さて、平成28年は、人工知能AIが大きな話題となった年でした。自動運転の研究開発が急速に進み、自動運転走行が現実のものとなりつつあります。技術革新が進み、これまで人間が行っていた安全管理が、機械に置き換わろうとする時代の変化を感じます。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も興味深い話題であったと思います。

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28年度 事業実施状況

- 4/5 短大校入学式
- 5/20 第1回理事会（理事12名、監事2名出席）
通常総会（70名出席、委任状85会員）、会員企業優良従業員表彰（10名表彰）
講演会 佐藤 満氏：(株)佐藤満国際経営・農業研究所 代表取締役社長（70名参加）
- 6/15～16 合同企業説明会（参加企業170社、内会員企業84社参加）
- 6/24 第1回施設見学会（朝日新聞東京本社、アド・ミュージアム東京）（28名参加）
- 6/29 第26回グッドヒューマンネットワーク講座（224名参加）
講師 川名マッキー氏：(株)ビー・キューブ代表取締役
- 7/13 「アニュアルレポート2016」800部発行
- 7/20 神奈川県職業能力開発推進団体情報交換会（障害者校開催）
- 8/1～26 企業実習（インターンシップ）（受入れ企業59社、内会員企業45社参加）
- 8/27 しごと・ものづくり学習支援「ものづくりワクワク倶楽部」（小中学生を対象としたものづくり体験）
参加者20名（中学生2名、小学生18名）
- 9/28 第2回理事会（理事10名、監事1名出席）、短大校運営状況報告
講演会 佐藤武志氏：ケイディケイ(株)代表取締役（52名参加）
- 10/18 OneDayプレミアムセミナー（会員19名参加）
- 10/29 短大校文化祭（後援）
しごと・ものづくり学習支援事業 小学生を対象とした絵画コンクール（小学生1名）
- 11/25 第2回施設見学会（山梨県立リニア見学センター、オリンパス技術歴史館）（40名参加）
- 12/14 第27回グッドヒューマンネットワーク講座（220名参加）
講師 住田一男氏：一般社団法人 人工知能学会 事務局長
- 1/4 推進協議会ホームページのリニューアル
- 1/16～25 企業実習（インターンシップ）（受入れ企業47社、内会員企業34社参加）
- 2/1～3 テクニカルショウヨコハマ2017 出展
- 2/2 会員企業優良従業員表彰審査会、第3回理事会（理事12名、監事2名出席）
- 3/9・10・13 情報交流会(合同企業説明会)（会員企業175社参加）
- 3/17 短大校卒業式
- 3/23 推進協議会だより（第6号）発行

推進協議会主催の講演会等の概要

平成28年5月20日（金）（通常総会）

（株）佐藤満国際経営・農業研究所

代表取締役社長 佐藤 満 氏

「壁を破る発想法」



多様化する社会、スピードを増す変化の時代であって、どんな状況下でも、環境や他人（上司や部下）のせいにならずに実績を出すことの大切さについて、外資系自動車会社の社長時代に培った経験から、様々な実例を交えながらご講演をいただきました。

平成28年6月29日（水）

（第26回グッドヒューマンネットワーク講座）

（株）ビー・キューブ

代表取締役 川名 マッキー 氏

「スムーズなコミュニケーション術」



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28年9月28日（水）（短大校運営状況報告）

ケイディケイ（株）

代表取締役 佐藤 武志 氏

「下町ボブスレー～大田区の下町技術を結集し世界へ挑戦～」



国内にソリ車両製作メーカーが無いため、東京都大田区の中小町工場が中心となり、「下町ボブスレープロジェクト」を発足、ジャマイカ国の公式ソリ採用までのボブスレー開発にまつわる技術秘話やプロジェクト運営面での奮闘についてご講演いただきました。

平成28年12月14日（水）

（第27回グッドヒューマンネットワーク講座）

一般社団法人 人工知能学会

事務局長 住田 一男 氏

「人工知能は人の仕事を奪うのか？」



最近の人工知能技術の事例や応用研究分野の紹介、音声自動翻訳システムやApple Siri、東ロボJの説明を通じ、人工知能が今後身近な技術となる可能性についてご講演をいただきました。

新規会員企業のご紹介（平成29年3月1日現在）

平成28年度の新会員15社をご紹介します。

（株）アイテクノ

【東京都港区】

旭硝子（株）相模工場

【愛甲郡愛川町】

（株）アプリコット

【川崎市川崎区】

（株）エス・エフ・ティール

【大和市】

大島機工（株）

【相模原市中央区】

（株）小川優機製作所

【横浜市保土ヶ谷区】

（株）オリンピア・システムズ

【横浜市神奈川区】

（株）景泉機器

【横浜市金沢区】

京浜産業（株）

【横浜市神奈川区】

（株）システムクリエーション

【横浜市中区】

（株）ダイテックス

【東京都大田区】

ニイガタ（株）

【横浜市鶴見区】

林精鋼（株）戸塚工場

【横浜市戸塚区】

（株）日立産機システム海老名事業所

【海老名市】

ワッティール（株）

【相模原市南区】

（以上50音順）

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入会についてご案内しています。

会員の特典

- ☆ 推進協議会が主催する講演会、セミナー、施設見学会などへの参加
- ☆ 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
- ☆ 会員相互の交流や人材育成に関する異業種交流会への参加
- ☆ 短大校が実施する社員教育向けセミナー等の情報入手

推進協
.info

推進協議会ホームページの内容を充実しました！

<http://suishinkyoo.info/>

産業短大推進協

検索

