

産業技術短期大学校 推進協議会だより

第 2 号 平成25年3月7日発行

〒241-0815 横浜市旭区中尾2-4-1

産業技術短期大学校指導課内

電話 045-363-1233

FAX 045-392-1971

平成24年度活動トピックス

JAMSTEC海洋研究開発機構を視察!



JAMSTEC本部にて

推進協議会では、企業等の研究機関や技術展示施設などを視察する「先端施設見学会」を開催しています。今年度は、12月14日(金)、横須賀市夏島にあるJAMSTEC海洋研究開発機構横須賀本部を視察しました。

当日は、17人の会員の皆さんが参加され、専門研究員から無人探査機「かいこう7000 II」の開発技術に関する貴重なお話を伺ったり、海洋を観察する国際プロジェクトの推進、将来の気候変動を評価検証するために国際巨大地震・津波の発生のメカニズムの解明に向けた最新の研究動向に触れることができ、充実した見学会となりました。

平成24年度の優良従業員を表彰しました!

平成23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、5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、次の皆さんです。おめでとうございます。



会員企業優良従業員表彰者

五光発條(株) 樋口 博亮 さん

ばね製作に係る高い技術力を有し、製品の品質維持・向上に寄与することにより、社内から高い評価を得るなど、企業の発展・向上に大きく貢献

(株)ケイテック 廣松 隆志 さん

社内のチームリーダーとして、開発チームの生産性と品質向上を行い、技術向上・人材育成等にも尽力し、企業の発展・向上に大きく貢献

JFEテクノス(株) 青木 恵一 さん

工事計画立案・施工管理に高い技術力を有し、顧客から高い評価を得るとともに、技術向上・人材育成等にも尽力し、企業の発展・向上に大きく貢献

ヨコキ(株) 遠藤 孝俊 さん

社内のプロジェクトリーダーや海外スーパーバイザーとして、また溶接組立設備の設計等の担当者として、多岐に渡る分野において高い技術力を発揮し、顧客ニーズにマッチした施工を行うなど、企業の信頼性向上に大きく貢献

(株)ワイ・ケー電子 二本松 明 さん

入社以来、創意工夫と継続的な改善により、企業の信頼性向上に大きく貢献

第34回テクニカルショウヨコハマ2013に出展しました!



展示ブース全景

神奈川県下最大規模を誇る工業技術・製品に関する第34回テクニカルショウヨコハマ2013(2/6~8)に出展しました。

推進協議会では、産業技術短期大学校の情報発信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、会員企業とのコラボレーションの事例、人材育成等各種事業成果についての情報発信の協力をしています。また、期間中には、多くの来場者が展示ブース(産業デザイン科2年の学生がデザイン・施工)を訪れ、「学科の授業プログラム」や「企業コラボの取り組み」についての質問をするなど、産業技術短期大学校が取り組んでいる事業についての関心の高さが伺えました。

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。これまでの間、会員の皆様方には、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。

さて、平成24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いるところです。新規事業といたしましては、2月6日から8日にかけて、パシフィコヨコハマで開催されたテクニカルショウヨコハマ2013へ出展をいたしました。多くのご来場者をお招きすることができ、当推進協議会の活動内容や産業技術短期大学の教育訓練の取り組みについて効果的な広報を行うことができたと考えております。今年度の主要な事業といたしましては、情報交流会(3月8日に短大校で開催)を残すのみとなりました。今後も、より一層のご協力をお願い申し上げます。

一方で、神奈川県職業能力開発全体に目を向けますと、平成25年4月には、西部総合職業技術校が秦野に開校します。平成20年4月に開校した東部総合職業技術校に次ぎ、工業技術、社会サービス、建築技術の各分野の訓練を1校で実施する大規模・総合型の職業技術校として、東西2校体制でスタートすることとなります。また、西部校の推進協議会につきましても、設立に向けた準備が進められているところです。今後も、産業技術短期大学校はもとより、東部校、西部校をご活用していただき、若者らに希望を与えることができるよう、地域の発展と雇用の活性化へのご支援を期待しております。

最後になりますが、会員皆様方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。

産業技術短期大学校職業能力開発推進協議会 会長 安藤孝男(ヨコキ㈱ 監査役)

平成24年度事業実施状況

- 4/ 5 短大校入学式(会長、副会長出席)
- 4/20 第1回理事会(11名出席)
- 5/18 通常総会(26名出席 委任状123会員)
会員企業優良従業員表彰(5名表彰)
講演会(黒川 高明氏;元東芝硝子㈱社長)(25名出席)
- 5/23 合同企業説明会(参加企業111社 内会員企業48社参加)
- 7/ 4 グッドヒューマンネットワーク講座
松田 良夫氏;東レ(株)研究・開発企画部主幹 担当部長 IR室主幹(学生134名参加)
- 8/11 第7回かながわエコカー競技大会(後援)
- 9/27 第2回理事会(11名出席)
講演会(松下 信武氏;ゾム(株)代表取締役社長)(33名出席)
- 10/18,19 リーダー養成研修会
(12企業、17名受講)
- 11/ 3 短大校文化祭(後援)
- 12/12 グッドヒューマンネットワーク講座
(久住 昌之氏;漫画家・音楽家)(学生217名参加)
- 12/14 先端施設見学会
(海洋研究開発機構横須賀本部)(17名参加)
- 1/30 第3回理事会(16名出席)
- 3/ 8 情報交流会(合同企業説明会)(会員企業84社参加)
- 3/13 短大校卒業式(予定)

※総会、見学会等の終了後は、会員相互の情報交換や懇親を図ることを目的に「異業種交流会」を毎回開催しています。

企業実習(インターンシップ)への協力



タグボート試運転船上実習(東京湾)

産業技術短期大学校では、平成23年度より企業実習(インターンシップ)の科目が授業必修となりました。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、実習生の受入れ協力可能な会員企業において企業実習(インターンシップ)に協力しています。(学生参加者は、延221名)

1回目は、8月1日～24日(夏季休業期間中)及び2回目は、1月21日～30日間に、合計35社(1回目18社、2回目17社)の会員企業において実習生の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感謝申し上げます。多くの会員企業にご参加をいただき有難うございました。

かながわエコカー競技大会をサポート 入賞おめでとう!



参加者と参加車両が全員集合

環境に配慮した省エネ技術の向上や、日ごろの研究成果の検証の場を提供する目的で、1リットルのガソリンでどこまで走れるかを競い合う「かながわエコカー競技大会」が、短大校が中心となって開催されています。推進協議会では開催趣旨に賛同し、第1回大会から支援を続けています。

第7回となる今回は、8月11日(土)に日産自動車追浜工場のテストコース「GRANDRIVE」において好天の中で開催され、昨年より多く、15団体21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、そのうち1チームが準優勝の成果をあげることができました。

	チーム名	燃料消費率
優勝(県知事賞)	神奈川県立小田原城北工業高等学校 自動車部	787.67 km/L
準優勝(横須賀市長賞)	神奈川県立産業技術短期大学校ファンシー	723.19 km/L
第3位(日産自動車賞)	関東学院中学校高等学校ドリームチャレンジ	654.31 km/L
特別賞(産業技術短期大学校 職業能力開発推進協議会会長賞)	大森学園高等学校 Aチーム	847.02 km/L (参考記録)

産業技術短期大学校学生を対象に企業説明会を開催!

推進協議会では、3月8日(金)に産業技術短期大学校学生対象に会員企業への採用に係る橋渡しを目的に、情報交流会(企業説明会)を開催いたしました。前回の参加会員企業数を上回り84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。

多くの会員企業にご参加をいただき有難うございました。

【今後の企業説明会等の予定】

平成25年5月21日(火)、22日(水) 合同企業説明会

推進協議会主催の講演会等の概要



平成24年5月18日(金) (通常総会)

講師:黒川 高明氏
(元東芝ガラス株式会社 社長)
「ガラスとともに58年」

欧州中世のガラス史の研究に従事し、特にヴァルトグラスについての研究成果について。また、ライフワークとして国宝建造物について技術者の観点からその特徴についての講演。



平成24年7月4日(水)
(第18回グッドヒューマンネットワーク講座)

講師:松田 良夫氏
(東レ株式会社 研究本部 研究・開発企画部 主幹 担当部長 I R室(本社)主幹(兼務))

「先端材料こそが地球を救う」
～東レの研究・開発戦略～

現在の日本の先端材料に関する研究・開発や地球環境問題への取り組み及び社会の持続的成長に関する講演。



平成24年9月27日(木) (短大運営状況報告)

講師:松下 信武氏
(ゾム(株)代表取締役社長 JOCオリンピック強化スタッフ)

「成果をあげる人材をどのように育成するか」～情動心理学とスポーツ心理学から考える～

成果をあげる人材について、情動心理学とスポーツ心理学の両面から考えると共にその育成方法についての講演。



平成24年12月12日(水)
(第19回グッドヒューマンネットワーク講座)

講師:久住 昌之氏
「漫画家・音楽家」

「表現における自由と不自由」

漫画制作における工夫や問題解決方法等についての講演、最後には音楽家としてギターの生演奏も披露。

新規企業会員紹介

24年度、新たに会員になられた企業の方々です。よろしくお願ひします。

日本エートス株式会社(大和市)

【事業の主な内容】ソフトウェア開発

有限会社関内宣広社(横浜市中区)

【事業の主な内容】かんぱん設計・施工

株式会社シンサナミ(横浜市旭区)

【事業の主な内容】ガス事業・リフォーム他

株式会社キャリア・レゾ(横須賀市)

【事業の主な内容】情報通信システムの保守・運用

株式会社横浜リテラ(横浜市戸塚区)

【事業の主な内容】印刷・紙器製造

株式会社信光社(横浜市栄区)

【事業の主な内容】各種酸化物質単結晶製品製造加工

有限会社TFS(横浜市中区)

【事業の主な内容】保険代理店

株式会社赤原製作所(座間市)

【事業の主な内容】板金加工

株式会社アールシーエス(横浜市内西区)

【事業の主な内容】ソフトウェア開発

ユニプレス株式会社工機工場(大和市)

【事業の主な内容】自動車用車体部品製造

カトウ工機株式会社(平塚市)

【事業の主な内容】精密機械工具製造・販売

北斗株式会社(東京都中央区)

【事業の主な内容】システム開発

フレアーナガオ株式会社(愛甲郡愛川町)

【事業の主な内容】熱交換器及び冷凍機応用製品等製造・販売

以上入会順

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、研修会にご参加いただけます。
- 人材育成支援センターから県内・周辺地域の幅広い人材育成関連情報を得られます。

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