

新たな出会い



この講演会・セミナーで新たな出会い、新たな発見を！

(主催) 特定非営利活動 (NPO) 法人プラスチック人材アタッセ <大阪府産業支援型 NPO 協議会メンバー>

(協賛) (社) 大阪府産業支援型 NPO 協議会・(社) 大阪府経営合理化協会・プラスチック技術協会

いまわが国の「ものづくり」企業は、21世紀の先を見透した国際感覚に優れた革新経営行動によって、変革する産業構造や市場ニーズに迅速な対応を迫られています。

特に中堅・中小企業には、未曾有の経済不況の難局に直面しながらもグローバルな経営感覚で、「ものづくり」の活動基盤を変革し、「勝ち組」として生き残るため大変な努力が必要です。

平成21年度は、特にプラスチック加工業の需要産業とのネットワーク再構築のための交流・情報交換の場としての企画を機軸として盛り込んでいますので充分にご活用下さいます様、お願い申し上げます。

プラスチック加工産業においてもオリジナリティーのある企業として、グローバルな視野に立って特にアジア地域における産業牽引車、技術革新のリーダー的立場を担いながら、利益志向の勝ち組として躍進的活動が不可欠の時代となっています。本年度の講演会、経営セミナー、技術セミナーとも、実践的立場の経験豊富な且つ最新の経営・技術情報に詳しい講師陣を編成し、差別化された経営・技術セミナーカリキュラムのご提供をお約束致します。

☆ (会員、協賛団体会員とも参加費 2,000 円 (テキスト代含む) / お1人、年間一括お申し込みは、1,500 円/1回)

☆ 特別講演会参加費は、1,000 円 / お一人 (テキスト代) です。

☞ <ホームページ <http://www.npo-pha.org>; や (社) 大阪府産業支援型 NPO 協議会 (大阪府産業支援シニア活動センター) ホームページもご参照ください。 >

特定非営利活動 (NPO) 法人

プラスチック人材アタッセ

〒577-0036 東大阪市御厨栄町3-1-35

大阪商業大学 学術センターアントレラボ

TEL: 06-6784-0065; FAX: 06-6784-0049

URL: <http://www.npo-pha.org>; E-mail: info@npo-pha.org



特定非営利（NPO）活動法人プラスチック人材アタッシェ
 <（社）大阪府産業支援型 NPO 協議会メンバー>

番号	開催予定月	区 分	概 要（講演者・演題 等）
1.	H21/5/20 (水) 会場：大阪産業創造館	通常総会特別講演会 (14時45分～)	平成21年度通常総会に引き続き、 1. NPO法人浅居理事長ご挨拶 2. 特別講演：パナソニック電工(株) 野村淳二副社長 「新規商品開発と五設一体ものづくり」 3. 会員交流懇親会（17時30分～）
2.	H21/6/12 (金) 大阪産創館	基調講演会 (第32回)	経営セミナー基調講演 1. 浅居喜代治 NPO 理事長 技術セミナー基調講演 2. (独) 大阪市工研 長谷川喜一先生 「最近の熱硬化性樹脂—フェノール樹脂、エポキシ樹脂を中心に—」
3.	H21/7/17 (金) 大阪産創館	第33回 セミナー (技術)	テーマ：プラスチックの加飾技術 1. プラスチックの加飾技術について NPO 理事 榊井捷平氏 2. 電気鋳造とそれを用いた成形技術 江南特殊産業 野田泰義氏 <ものづくり大賞受賞> 3. 新しい熱成形装置・技術 三浦高行氏（布施真空）
4.	H21/9月	第34回 セミナー（経営）	1. 竹内鉦造氏（元パナソニック(株)生産革新本部副本部長） 2. プラスチックの話 パナソニック電工 高濱孝一開発部長
5.	H21/10月	第6回工場・公設 試見学会	パナソニック溶接システム(株)予定 <豊中市> http://panasonic.co.jp/pws/company/cc_03.html
6.	H21/11/13 (金)	第35回 セミナー (技術)	テーマ：成形挙動、成形品性能把握、予測、計測 1. 射出成形における材料挙動とその制御 (独) 大阪市立工業研究所 泊 清隆 氏 2. プラスチック製品設計と成形加工の CAE 技術について、 東川芳晃氏（住友化学 CAE 懇話会） 3. 未定 計測・測定関係の事例紹介
7.	H21/12月	第36回 セミナー (経営)	<生産現場の管理監督者対象> 1 現場を活性化させる QC 的モノの見方・進め方 八木芳昭氏 2 小ロット多品種の決め手「段取り改善の実践」 山下勝正氏
8.	H22/1/22 (金)	第37回 セミナー (技術)	テーマ：話題性あるプラスチック材料の最新動向 1. 石原哲男氏（NPO 登録会員）「電子実装材料の性能と動向」 2. バイオマスプラスチックの開発動向 NPO 理事 田中秀穂氏 3. 天然繊維強化プラスチックの性能と動向 長岡 猛氏（NPO 登録会員・神鋼テクノ）
9.	H22/3月	第38回 セミナー (経営)	<管理部門対象> 1. 活力ある職場のリーダーシップと部下の育成 佐藤 徹氏 2. 新時代を勝ち抜く資材購買 川田國博氏

平成21年度通常総会・特別講演会のご案内



特定非営利活動（NPO）法人プラスチック人材アタッセ

理事長 浅居喜代治

副理事長 加藤 隆司

謹啓 貴台には、平素よりNPO法人プラスチック人材アタッセにつきまして格別のご理解と御協力を賜り有難く厚く御礼申し上げます。

さて当NPO法人におきましては、プラスチック加工業様のユーザー産業（電機・自動車・通信機器・環境 他）とのネットワーク再構築のお手伝いを旗印に（社）大阪府産業支援型NPO協議会（大阪府産業労働部協力；3月から「一般社団法人化」されました。略称（社）OSK）の一員としましても活動展開を拡大しつつあります。

つきましては、下記の要領で、掲題の平成21年度通常総会並びに会員交流・特別講演会を開催致し、**会員（正・賛助・登録全会員）**が一同に介し、「**新たな出会い**」を実現し、**NPO活動も活性化の場**と致したくここにご案内申し上げますので万障お繰り合わせのうえ、ご出席賜ります様、お願い申し上げます。 謹白

記

1. 平成21年度特別講演会

1) 浅居理事長 ごあいさつ

特別講演 2) 「新規商品開発と五設一体ものづくり」

パナソニック電工株式会社 野村淳二副社長（15：15～16：45）

1) 日時：平成21年5月20日（水）14時45分～16時50分

2) 場所：**大阪産業創造館5階研修室D**

大阪市中央区本町1-4-5；TEL：06-6264-9808

<裏面に講師略歴・講演概要>

*参加費は、会員・協賛団体会員とも1,000円/お一人（テキスト代）です。

2. 交流会（17時00分～19時00分）

会場：大阪産業創造館16階レストラン「スターアイル」会費：4,000円/お一人

*特別講演会の講師の先生を囲んで交流会を催しますのでよろしくご参集下さい。

特定非営利活動（NPO）法人

プラスチック人材アタッセ 行（FAX：06-6784-0049）

特別講演会に出席します。

欠席します。

交流会に出席します。

欠席します。

御所属： _____（TEL： _____）

御芳名： _____ ⑩

タイトル 新規商品開発 と 五設一体ものづくり

講師 野村 淳二 (ノムラ ジュンジ)

《略歴》

パナソニック電工株式会社 代表取締役 取締役副社長

全社技術担当、CSR担当、法務担当、倫理担当、オートモーティブ事業担当

工学博士

1971 年 松下電工株式会社 入社 (現パナソニック電工)

2002 年 同社 取締役

2006 年 同社 代表取締役 取締役副社長

《概要》

1.商品開発の現状と課題

2.新規商品開発とは

3.総合技術(R&D)の役割

4.五設一体での開発事例