

# 播磨産業技術情報

発行日：2014年9月1日

Vol.215

## 各種情報

- ・国際フロンティア産業メッセ2014 開催 のご案内
- ・平成26年度第1回 走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)セミナー のご案内
- ・平成26年度第1回 CNC3次元座標測定機セミナー のご案内
- ・平成27年度 学術研究助成 のご案内

## 国際フロンティア産業メッセ2014 のご案内

入場料  
無料

日時

平成26年9月4日(木)・5日(金)  
10:00~17:00

会場

神戸国際展示場 1・2号館  
(神戸市中央区港島中町6-11-1)

【展示内容】 環境／情報通信／航空／オフィス関連／ロボット／材料／健康／地域振興  
／グループ出展／産学連携／特別企画「東北復興支援」など

【講演会】参加無料・事前申込優先

ホームページからお申し込みください。 <http://www.kobemesse.com>

9/4 (木)	<p>《基調講演1》環境社会関連</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・13:30～ 「トヨタにおけるFCV開発意義と普及に向けた取組」 トヨタ自動車(株) 技術統括部 主幹 三谷 和久 氏</li> <li>・14:30～ 「CO<sub>2</sub>フリー水素サプライチェーン構想と技術開発への取組み」 川崎重工業(株) 技術開発本部 技術企画推進センター 水素プロジェクト部長・理事 西村 元彦 氏</li> </ul>
9/5 (金)	<p>《特別講演》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・11:00～ 「どうなる日本経済！～ アベノミクス効果は本物!? ～」 経済ジャーナリスト 須田 慎一郎 氏</li> </ul> <p>《基調講演2》航空関連</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・13:00～ 「国産旅客機MRJを世界の空へ」 三菱航空機(株) 経営企画部長 岩佐 一志 氏</li> <li>・14:00～ 「民間機装備品・部品市場参入について－住友精密工業の戦略－」 住友精密工業(株) 技師長 高橋 教雄 氏</li> <li>・15:00～ 「民間航空機向け炭素繊維複合材料の技術開発－現状と将来動向－」 東レ(株) ACM技術部 航空・宇宙技術室長 京野 哲幸 氏</li> </ul>

ひょうご科学技術協会は、下記の兵庫県内の研究開発型ものづくり企業や大学等とともにグループ出展します。

### 企業ゾーン

- ・(株)帝国電機製作所
- ・(株)タクミナ
- ・(株)ブレイン
- ・さくらい工業(株)
- ・船場印刷(株)
- ・龍野コルク工業(株)
- ・三相電機(株)
- ・ハマックス(株)
- ・ケニックス(株)
- ・(株)セシルリサーチ
- ・(株)ニチリン
- ・(株)ユメックス
- ・西日本衛材(株)
- ・(株)ユニバル
- ・(株)三光システム

### 大学ゾーン

- ・神戸大学
- ・関西学院大学
- ・兵庫医療大学
- ・姫路獨協大学
- ・神戸高専
- ・兵庫県立大学
- ・甲南大学
- ・神戸学院大学
- ・明石高専

## 平成26年度第1回 走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)セミナーのご案内

ものづくり機器の利用促進を図るため、「走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)」について、その原理と基本操作法を習得し、ものづくり現場での品質管理、新製品開発等に役立てていただくことを目的とする機器セミナーを開催します。

「走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)」を知りたい、使いこなしたいとお考えの皆様には、奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

**日時** 平成26年9月17日(水)  
13:00～17:00

**会場** 兵庫ものづくり支援センター播磨  
(姫路市下寺町43 姫路商工会議所本館2階)

【申込締切】 平成26年9月11日(木)まで

【参加申込方法】 受講をご希望の方は下記へお問い合わせください。

【申込・問合せ先】 (公財)ひょうご科学技術協会 兵庫ものづくり支援センター播磨  
TEL:079-287-1212 / FAX:079-287-1220

参加費  
無料

## 平成26年度第1回 CNC 3次元座標測定機セミナーのご案内

ものづくり機器の利用促進を図るため、「CNC3次元座標測定機」について、基本操作及び測定法を習得し、ものづくり現場での加工精度の評価に役立てていただく事を目的とする機器セミナーを開催します。

「CNC3次元座標測定機」を知りたい、使いこなしたいとお考えの皆様には、奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

**日時** 平成26年9月18日(木)  
13:00～17:00

**会場** 兵庫県立ものづくり大学校  
(姫路市市之郷1001-1 TEL:079-240-7077)

【申込締切】 平成26年9月11日(木)まで

【参加申込方法】 受講をご希望の方は下記へお問い合わせください。

【申込・問合せ先】 (公財)ひょうご科学技術協会 兵庫ものづくり支援センター播磨  
TEL:079-287-1212 / FAX:079-287-1220

参加費  
無料

## 平成27年度 学術研究助成募集のご案内

当協会では平成27年度の募集を下記のとおり行いますので、積極的な応募をお待ちしております。

【助成の内容】 ○対象：兵庫県内に在勤又は在住する研究者・技術者

○助成額：100万円以内/件

○助成予定件数：35件程度

【応募方法】 所定の申請書に研究内容、研究計画等の必要事項を記載の上、協会あて提出してください。

申請書の様式は、協会ホームページ(<http://www.hyogosta.jp/>)に掲載しております。

なお、申請書は審査以外の目的に使用せず、応募内容に関する秘密は厳守します。

申請書は返却しませんので、ご了承ください。

募集期間：平成26年10月15日(水) (必着)

【資料請求・問合せ先】 (公財)ひょうご科学技術協会 事業課

〒650-8567 神戸市中央区下山手通5丁目10番1号 兵庫県庁2号館2階

TEL:078-362-3846 / FAX:078-362-3851

【発行】公益財団法人ひょうご科学技術協会  
播磨産業技術支援センター

兵庫県姫路市下寺町43 姫路商工会議所本館2階

TEL:079-287-1212 FAX:079-287-1220

URL: <http://www.hyogosta.jp/>

