

# シャープ Eco & Business

## ソリューションフェアのご案内

### 有力お取引先様 各位

謹啓 益々ご隆盛の御事とお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てとご高配を賜り、有難く厚く御礼申し上げます。

またシャープは本年9月15日で創業100周年を迎えます。これもひとえに皆様のご支援の賜物と、心より感謝申し上げます。



経済/経営環境や人々の価値観の大きな変化に伴い、ビジネスにおいてはさらなる効率向上による業務スピードアップ、環境負荷低減など、ワークスタイルを一新するような戦略が求められています。さらに、エネルギーの節約に対する社会的な意識の高まりから、その対策が企業価値そのものに影響を与える要素となっており、7月から産業用ソーラー発電の全量買取制度も始まる予定です。

この度、シャープは、長年の研究開発によって培われたオンリーワンICTテクノロジーに基づく、さまざまなソリューションのご提案の場として「Eco&Business ソリューションフェア」を開催致します。また今回は、業務効率やTV会議を革新するタッチディスプレイ「BIG PAD」の活用についてアプリケーションと共にご提案し、新しいパブリックコンピューティングの世界をご体感していただきます。

皆様におかれましてはご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、是非ともご来場賜りますよう、宜しく願い申し上げます。

謹白

### INFORMATION

#### 日時

2012年7月19日(木)

10時00分～18時00分

#### 場所

#### 【展示会場】

かがわ国際会議場・展示場

〒760-0019

香川県高松市サンポート2-1

高松シンボルタワー ホール棟 1階奥



※お車でご来場の場合は、無料駐車サービス券(1h)をご用意しております。

# Eco & Business

ソリューションフェア

ワークスタイルの革新とエネルギー節約を核とした戦略強化こそがこの時代を乗り切る力。シャープのオンリーワンICTソリューションが、企業力を高めます。



Energy Solution

## エネルギーソリューション

環境貢献と企業価値向上に向けて、  
創エネ、省エネ、蓄エネのソリューションで貢献。

### 創エネルギー

環境貢献とともに事業としての期待が高まる太陽光発電。世界で認められた技術でお応えします。

### 省エネルギー

優れた省エネ性能と長寿命で環境に貢献。シャープのLEDが明かりを変えていきます。

### 蓄エネルギー

太陽光発電システムとの組み合わせで、停電時の電力供給に応えます。



Visual Solution

## ビジュアルソリューション

インパクトのある表現力の追求は、  
やがて、高度なコミュニケーションへ。

目的や設置環境に合わせた、質の高い映像を実現するマルチディスプレイ。圧倒的な迫力と美しさ、豊かな映像表現は大きな発信力となります。



Office Solution

## オフィスソリューション

ワークスタイルの革新が業務効率と  
コミュニケーションの質を向上。

BIG PADを核としたソリューションや豊かなコミュニケーションを追求するシステムで、新たなオフィスワークのカたちをご提案します。



Store Solution

## ストアソリューション

店舗業務の効率化とサービスの向上で  
魅力ある店づくりを。

効率のよい管理体制を確立し、多様化する顧客ニーズに応えるための店舗向けシステムをご提案します。



Space Solution

## 空気環境ソリューション

人が集うところ全てに、  
時代が求める快適な空気環境を。

健康への安心感、サービスの向上などプラズマクラスター技術が求められる理由はさまざま。そこに集う全ての人に快適な空気環境を提供します。



Education Solution

## 教育支援ソリューション

企業内から学校とあらゆる教育現場において、  
即時性やインタラクティブ性で知識定着の向上。

当社の特長ある教育ソリューションや電子黒板と連携し、インタラクティブで効果的な学習環境をご提案します。

# Eco & Business

ソリューションフェア

## 主な出展予定商品

### ソーラーシステム

- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| 1 薄膜モジュール(フレームレス)     | 5 バックアップ電源システム           |
| 2 結晶モジュール             | 6 高効率単結晶モジュール (ブラックソーラー) |
| 3 シースルーモジュール          | 7 ルーフフィット設計&パワーコンディショナ   |
| 4 家庭の電力見える化システム(HEMS) | 8 リチウムイオン蓄電池システム         |



### 業務用LED照明

- |              |                     |
|--------------|---------------------|
| 9 高天井用LED照明  | 13 オフィス/店舗向けLED照明   |
| 10 LEDキャノピー灯 | 14 LED電球(ハロゲン代替タイプ) |
| 11 屋外用LED照明  | 15 LEDシーリングライト      |
| 12 直管形LED照明  | 16 さくら色LED照明        |



### タッチディスプレイ(BIG PAD)

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| 17 タッチディスプレイ「BIG PAD」(60v/70v/80v型) | 19 業種別「BIG PAD」ソリューション |
| 18 BIG PAD&タブレット端末連携ペーパーレス会議        |                        |



### デジタルサイネージ

- |                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| 20 8面ARマルチディスプレイ       | 23 60v型屋外デジタルサイネージ              |
| 21 32v型インフォメーションディスプレイ | 24 コンテンツ配信・作成サービス(e-Signage)    |
| 22 80v型ディスプレイ(柱巻きシステム) | 25 iSignWeb(デジタルサイネージ向けASPサービス) |



### オフィスソリューション

- |                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| 26 スキャナーソリューション | 29 3swebコミュニケーションサービス    |
| 27 クラウドソリューション  | 30 TeleOffice Whiteboard |
| 28 モバイルソリューション  |                          |



### ストアソリューション

- |                  |               |
|------------------|---------------|
| 31 物販業向けソリューション  | 34 業務用携帯端末    |
| 32 飲食業向けソリューション  | 35 業務用タブレット端末 |
| 33 サイネージプリントシステム |               |



### プラズマクラスター関連商品

- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 36 業務用プラズマクラスターイオン発生機         | 38 天井埋込型 プラズマクラスターイオン発生機    |
| 37 天井埋込型エアコン用 プラズマクラスターイオン発生機 | 39 空調ダクト収納型 プラズマクラスターイオン発生機 |



### 文教・教育ソリューション

- |                                       |
|---------------------------------------|
| 40 タブレット学習端末&タッチディスプレイ(BIG PAD)連携システム |
|---------------------------------------|



# Eco & Business

## ソリューションフェア

### 【フェア・セミナー参加申込書／受講票】

ご芳名	
会社名	
部署名	役職
E-Mail	
電話番号	
FAX番号	

名刺を添えてコピーの上、FAXにてお申し込み下さい。

#### 【個人情報のお取扱いについて】

ご記入頂きました個人情報はご来場申込の管理、製品・サービス、及びセミナー等のご案内を目的として利用させていただきます。また、お客様の個人情報は法令及び弊社の内部規定に基づき管理致します。弊社による個人情報の利用に同意頂ける場合は、下記のチェックボックスにチェック(レ印)のご記入をお願い致します。(チェック頂けない場合は、各種情報提供ができない場合があります。)

個人情報の利用目的に同意します。

フェアへのご来場時間をお聞かせ下さい。(下記のチェックボックスにチェック(レ印)をご記入頂きFAXでお送り頂たく。)

フェアへのご来場並びにセミナー参加のお申し込みは、ご来場者・ご希望コース欄に必要事項をご記入頂きFAXにてお申し込み頂きます様、お願い申し上げます。

**FAX: 087-823-4955**

#### ご来場予定時間

7月19日(木)

10:00~11:30

11:30~13:30

13:30~15:30

15:30~18:00

セミナーに参加される場合は、ご希望のコースのお申込欄のチェックボックスにチェック(レ印)をご記入下さい。(定員:各100名) セミナー内容並びに講師は都合により変更になる場合もございますので、予めご了承願います。

### セミナースケジュール

### Seminars Schedule

7月19日(木)

10:00 ∩ 11:00	<b>■セミナー内容</b> 「BIG PAD対応クラウド型最新WEB会議システムの概要と最新事例のご紹介」  PCは勿論、ipad、スマホ連携のデモも同時にご覧頂けます。	<b>■講師</b> シャープシステムプロダクト株式会社 液晶・環境システム販売推進部 副参事 浜島 健一	<b>お申込欄</b> <input type="checkbox"/>
11:30 ∩ 12:30	<b>■セミナー内容</b> <b>すべての会議を変えていく</b> 「タッチディスプレイ『BIG PAD』活用セミナー」 今話題の「BIG PAD」を、基本機能からビジネスシーンまで、幅広く活用頂く方法について、実際のデモを交えてご紹介	<b>■講師</b> シャープ株式会社 国内営業本部 ディスプレイシステム営業部 副参事 三浦 信二	<b>お申込欄</b> <input type="checkbox"/>
13:00 ∩ 14:00	<b>■セミナー内容</b> <b>これならできる、ペーパーレス</b> 「パブリックコンピューティングによるペーパーレス化のご提案」 クラウドサービスを利用したBIG PAD、タブレット端末、MFPのシームレスな連携によるペーパーレス化と業務の高効率化のご提案	<b>■講師</b> シャープドキュメントシステム株式会社 常務取締役 販売推進統轄 永松 秀夫	<b>お申込欄</b> <input type="checkbox"/>
14:30 ∩ 15:30	<b>■セミナー内容</b> <b>発電ビジネスのノウハウを詳細に</b> 「全量買取制度の開始によるソーラービジネスの拡大」 注目の高い、全量買取制度の紹介や制度開始に伴う、産業用・メガソーラー分野の業界動向。当社産業用ソーラーの商品や導入事例をご紹介。	<b>■講師</b> シャープ株式会社 ソーラーシステム事業本部 システム設計センター 副所長 小西 貴雄	<b>お申込欄</b> <input type="checkbox"/>
16:00 ∩ 17:00	<b>■セミナー内容</b> <b>灯りから癒しへ</b> 「LEDだから実現できた 照明は新しい領域へ」 ・灯りをとる光から、癒し・安眠をサポートする光へ。さくら色LED照明のご紹介。・業務用LED照明 新製品のご紹介	<b>■講師</b> シャープ株式会社 健康・環境システム事業本部 LED営業部 部長 新木 伸	<b>お申込欄</b> <input type="checkbox"/>

### お問い合わせ

シャープシステムプロダクト株式会社  
中国支店 四国営業所

E-mail: BtoBtakamatu@sharp.co.jp TEL: 087-823-4861  
受付時間/9:00~17:00(土・日・祝日を除く)