

2018

三菱電機暮らしと設備の総合展

あした
～より良い明日へつなげる三菱!～

日頃は弊社製品に格別なご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。本展示会では、家庭用(家電・住宅設備機器)から業務用(空調・照明等)まで様々な分野の製品、さらに機器のつながりや組合せて、より良い明日の暮らしや社会につなげる各種ソリューションを展示します。

また、販売サポートに関する情報もご紹介させていただきます。

普段目にする機会が少ない製品や会場内でのみ限定公開する展示・提案手法を多数ご用意しておりますので、是非ともご来場・ご高覧賜りますようよろしくお願い申し上げます。

同封している「ご入場券」を
必ずご持参ください

JR博多駅から
無料シャトルバスが運行しています

博多駅筑紫口 観光バス駐車場 ⇄ 福岡国際センター 間

	博多駅筑紫口発	福岡国際センター発
12日(水)	(9:45 始発) 毎時 0分・15分・ 30分・45分 出発	毎時 0分・15分・ 30分・45分 出発
13日(木)	(12日 16:30 最終) (13日 16:00 最終)	(12日 17:45 最終) (13日 17:15 最終)

12/12 水 WED
10:00-17:30 [予定]

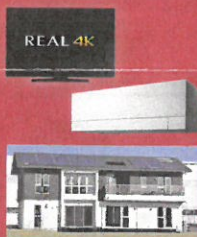
12/13 木 THU
10:00-17:00 [予定]

《 福岡国際センター 》

※13:00～15:00は会場内の混雑が予想されますのでお時間が調整できるお客様は上記時間以外でのご来場をお勧めします。

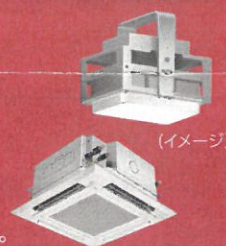
家電・住宅設備機器の見どころ

各機器をHEMSでつなぐことで実現する安心で快適な住まいのご提案。BS・CS110度での実用放送スタートが間近に迫り注目度の高い4Kチューナー内蔵液晶TV、独自の最新技術を搭載したルームエアコンなど、市場ニーズや環境変化に応える各種製品やソリューションをご提案致します。



業務用設備機器の見どころ

本格化するZEB化への取り組みを、納入事例を交えてご紹介致します。またビル・工場・ホテル用途では、弊社の総合力を活かした提案や各種連携でのソリューションをご紹介致します。40周年を迎えるパッケージエアコンMr.Slimは、新製品の体感及び省エネにつながるリニューアルをご提案致します。



主な出展予定機種

- スマートハウスソリューション ENEDIA (HEMS)
- 住宅用太陽光発電システム
- EV用パワーコンディショナ
- 三菱エコキュート
- IHクッキングヒーター
- ビルトイン食洗機
- 住宅用換気扇・ロスナイ
- ヒートポンプ式冷温水システム
- ホームエレベーター
- 液晶テレビ
- ルームエアコン
- 冷蔵庫
- クリーナー
- ジャー炊飯器
- パーソナル除湿機
- 除湿機
- 乾電池 ほか

主なソリューション分野

- ビル(ZEB) ●工場 ●学校 ●ホテル ほか

主な出展予定機種

- 空調・換気機器 (Mr.Slim、グランマルチ、ファシリアDD、DT-R II、業務用ロスナイ、エア搬送ファン ほか)
- LED照明 ●デジタルサイネージ ●公共・産業用太陽光発電システム
- 業務用エコキュート ●ジェットタオル ●低温機器・産業用除湿機
- ショーケース ほか

会場内でのみ限定公開する展示提案を多数ご用意しておりますので是非ご来場ください。

※出展内容につきましては、変更になる場合がございますのでご了承願います。

2018 三菱電機 暮らしと設備の総合展 セミナー開催のご案内

事前登録制

【開催日】 12月12日(水)・13日(木)

会場 福岡サンパレス2F パレスルームB

募集定員 150名

	時間	セミナータイトル	講師
12日	第1部 13:00 ┆ 13:50	省人、省力、省施工に寄与する ネットワーク照明制御システム「MILCO.NET」 ZEB計画が注目される中、LEDの効率化によるエネルギー削減に加え、照明制御の効率的な運用が期待されます。新制御システムの特徴とメリット及び新しい技術を使った制御運動をご提案します。	三菱電機照明株式会社 営業本部 市販第二営業部 水島 保之
	第2部 14:30 ┆ 15:20	三菱電機が考えるIoT家電のある暮らし 同じクラウド上でつながる「IoT家電」の開発への取組と、それらが実現する未来の暮らしをご紹介します。	三菱電機株式会社 リビング・デジタルメディア技術部長 朝日 宣雄
13日	第1部 13:00 ┆ 13:50	ドローンを活用した電力の安定供給と 法人向けソリューションの展開 九州電力では、ドローンを活用した電気設備の保守点検や災害状況の把握に加え、水中ドローンの活用、3D画像化、AI分析など様々な取組みを行っています。今回、そうした取組みを映像等を交えて紹介するとともに、将来展望についてもお話しします。	九州電力株式会社 テクニカルソリューション統括本部 情報通信本部 通信ソリューショングループ 原 昂生氏
	第2部 14:30 ┆ 15:20	かしこい補助金の活用方法 ～エネ合～ 毎年、公募が継続されている【エネ合補助金※】を中心に、その概要・特長と採択傾向、当社グループの取組みやサポート、補助金やリースを活用した導入事例についてご紹介いたします。 <small>※エネルギー使用合理化等事業者支援事業補助金</small>	三菱電機株式会社 リビング・デジタルメディア事業本部 空調冷暖システム事業部 空調冷暖計画部 美濃 弘基

※セミナー講師・セミナーの内容については、当日変更になる場合がございますのでご了承願います。 ※定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

【ご予約方法】 11月1日(木)から申込み受付開始!セミナーは事前登録制とさせていただきますので、下記サイトよりご登録ください。

セミナー申込みサイト

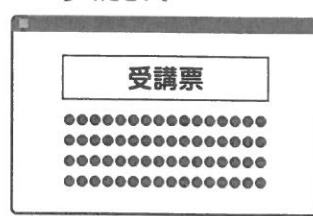
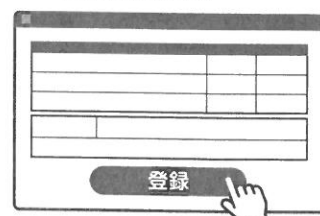
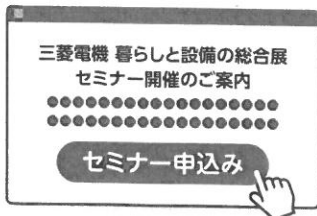
<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/ldg/18seminar/fukuoka/>

1 展示会入場券をご準備の上、セミナー申込みサイトページにお進みください。

2 希望するセミナーを選択し登録情報をご入力してください。展示会入場券のバーコードNo.が必要です。

3 登録が完了しましたら受講票URLをメールにてお送りしますので、印刷をして当日ご持参ください。

スマートフォンでご登録の場合は、こちらの二次元コードを読み取り申込みサイトへアクセスしてください。

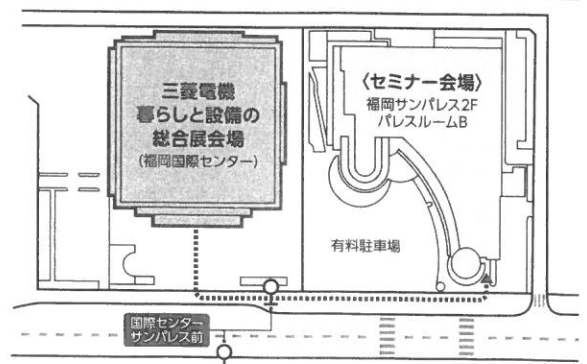


ご不明な点がございましたら、三菱電機 暮らしと設備の総合展事務局へお問い合わせください。
担当:三菱電機住環境システムズ(株)九州支社 営業推進部 営業企画課 幸田 TEL:092-476-7130

WEBお申込締切
12/10(月) 18:00

〈福岡サンパレス2F パレスルームB〉へのアクセス

- 会場を出て、目の前の歩道を左手に進んでください。
- 展示会場隣の建物「福岡サンパレス」の2FパレスルームBがセミナー会場になります。



※会場にお越しの際は、できるだけシャトルバス・公共交通機関のご利用をお願いいたします。