



近未来への提案 ～環境・安全・ものづくり～

富士電機グループフェア2007(三重)

会期：2007年11月21日(水) 9:30～18:00
22日(木) 9:30～17:00

講演会同時開催

会場：メッセウイング・みえ
(三重県津市北河路町19-1)

FE 富士電機グループ
e-Front runners

ごあいさつ

拝啓 時下益々ご隆盛のこととお慶び申し上げます。

平素は富士電機グループに格別なるご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、来る11月21日(水)・22日(木)の2日間「メッセウイング・みえ」におきまして

『富士電機グループフェア2007(三重)』を開催いたします。

「近未来への提案 ～環境・安全・ものづくり～」をテーマに、富士電機グループの技術・開発・製品を数多く展示・ご紹介いたしますと共に、以下のテーマにて講演会も同時開催いたします。

お客様の課題解決に、必ずやお役に立てるものと確信いたしております。

ご多忙中のこととは存じますが、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

敬 具

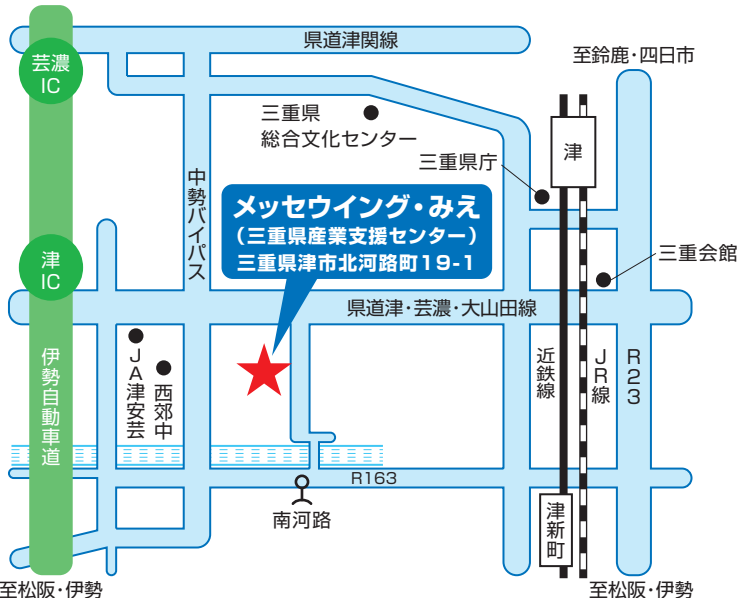
富士電機グループフェア2007(三重) 実行委員会

委員長 萩井 丈一郎

(富士電機ホールディングス(株)中部地域代表)

会場のご案内

至大阪・名古屋



◆交通アクセス

- 伊勢自動車道より
津インターチェンジ 700m メッセウイング・みえ
約3分
- JR・近鉄津駅よりバス
(殿船団地行き、片田団地行き、平木行き、穴倉行き)
津駅東口 (津新町経由) 南河路下車 徒歩 約25分
約5分 メッセウイング・みえ
- JR・近鉄津駅西口よりシャトルバスを運行します。
シャトルバスの運行につきましては別紙をご参照下さい。
津駅西口 約20分 メッセウイング・みえ

◆主な展示品

環境ゾーン

フィルム型太陽電池
燃料電池
エネルギー監視システム

クリーンルーム機器
無停電電源装置
環境配慮物流

環境配慮型自販機
ショーケース

安全・防災ゾーン

免震装置
設備診断技術
コールセンターシステム

ものづくり コンポーネントゾーン

インバータ
サーボシステム
プログラマブル操作表示器

モータ応用機器
計測センサ
レコーダ

有機ELモジュール
半導体デバイス
ディスク媒体

ものづくり システムゾーン

解析・検索システム
生産ライン支援システム
トレーサビリティ管理

MEMS
RFタグ (RFID)
高融点合金溶製鑄造装置

出展会社及び協賛会社 (順不同)

富士電機ホールディングス株式会社・富士電機システムズ株式会社・富士電機機器制御株式会社・富士電機デバイステクノロジー株式会社
富士電機リテイルシステムズ株式会社・富士電機アドバンステクノロジー株式会社・富士電機水環境システムズ株式会社・富士物流株式会社
富士電機総設株式会社・富士電機ITソリューション株式会社・富士アイティ株式会社・富士電機テクニカ株式会社・富士電機モータ株式会社
富士ライフ株式会社・富士電機情報サービス株式会社・中部富士電機株式会社・宝永電機株式会社・共立電気株式会社・東洋電機株式会社

◆講演会のご案内

11/21 水	11:00 ~ 12:00 富士電機リテイルシステムズ株式会社 顧問 岩波 正夫	「ムダ取り活動を通じて風土づくり」 ～自販機2社統合の企業文化作りの事例～
	13:00 ~ 13:50 富士電機機器制御株式会社 インバータ開発生産センター 営業技術部長 藤田 光悦	「インバータ・サーボの新技术とその適用」
	14:10 ~ 15:10 アルピニスト 野口 健氏	「地球環境問題について、今企業として貢献できること、 市民が取り組むべきこと」 ～今、私達にできること～
	15:50 ~ 16:40 財団法人 鉄道総合技術研究所 会長 富士電機ホールディングス株式会社 取締役 正田 英介	「最近のパワーエレクトロニクスについて」
11/22 木	11:00 ~ 12:00 富士電機システムズ株式会社 エネルギーソリューション統括部 FCプロジェクト部 部長 中島 憲之 富士電機システムズ株式会社 太陽電池統括部 営業技術部長 酒井 利明	「燃料電池の技術動向と フィルム型アモルファス太陽電池の展望について」
	13:00 ~ 13:50 富士電機テクニカ株式会社 主幹技師 石川 雅英	「機械制御盤の安全対策」 ～制御盤のSafety提案～
	14:10 ~ 15:10 三重県農水商工部 産業集積室長 小林 潔氏	「三重県の産業振興について」