

エネルギー削減と生産連携による効率化を実現 ビッグデータの有効活用 & 最新鋭工場の見学

パナソニック デバイスSUNX竜野(株)では、エネルギーの見える化、制御に加えて、生産に関わる設備稼働状況、生産数、歩留まり等と連携するシステムを導入しています。

このシステムを導入することにより、エネルギー削減と生産性の見える化を同時に追求し大幅なコスト削減の達成に向けて全員参加で取り組んでいます。

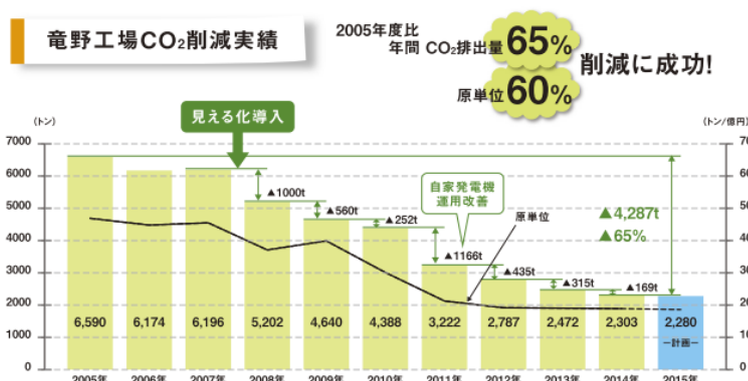
また、竜野工場ではエネルギーデータの新たな活用として、見える化ソフトの採用で、**デジタルサイネージを利用した社内外へコンテンツの配信、日報・月報などへの帳票出力等**と生産設備等の省エネ事例を見学できます。

特徴

1. デジタルサイネージの採用で社内外へコンテンツの配信や帳票出力ができます。
2. 工場でのエネルギー使用状況と設備稼働管理状況が見学できます。
3. ビッグデータ(蓄積したエネルギーデータ)の有効活用方法がわかります。
4. 生産設備関連、動力関連、空調・照明設備等の省エネ事例紹介します。

現場の設備管理、省エネ担当の方におすすめです。ぜひご参加ください。

[パナソニック デバイスSUNX竜野(株)]所在地:兵庫県たつの市龍野町片山 300



新工場外観

2005年～2015年 契約電力/エネルギー消費原単位推移グラフ

平成28年度 第23回「エネルギー削減と生産連携による効率化を実現／工場見学」カリキュラム

7月 8日(金)		講座ポイント	
12:40	受付:パナソニック デバイスSUNX竜野(株)	見学 講義	電力計測器などの設置と設備稼働監視、生産性改善の運用推進状況を見学 蓄積した計測データの活用方法と設備監視や生産性改善の仕組みを説明 原動設備や生産設備の省エネルギー事例
13:15	開会挨拶、オリエンテーション		
13:30	工場でのエネルギー見える化と設備稼働監視状況見学		
15:10	ビッグデータの活用方法 電力削減、設備監視、生産性改善と省エネ事例を説明		
17:15	講義終了 アンケート 解散		

平成28年度 第8回 省エネルギー技術講座

エネルギー削減と生産連携による効率化を実現 ビッグデータの有効活用 & 最新鋭工場の見学

◇ 日 程 平成28年7月8日(金)

◇ 会 場 パナソニック デバイスSUNX竜野(株)

TEL:0791-63-0511(大代表) FAX:0791-63-1977

〒679-4123 兵庫県たつの市龍野町片山 300 番地

JR本竜野駅(山陽本線姫路駅乗り換え 姫新線)下車 徒歩 10分

最少開催人数 11名

11名に達しない見込みの場合には中止します。その際は、1週間前までに申込責任者の方々へ連絡いたします。

◇ 定 員 20名になり次第締め切りさせていただきます。

◇ 受講料 賛助会員 16,200円(消費税込み) 非賛助会員 19,440円(消費税込み)

主 催 一般財団法人 省エネルギーセンター 近畿支部

◇ 共 催 パナソニック エコソリューションズ創研株式会社

申し込み要領

1. 受講について(主催者側で行います。)

2. 申し込み及び問い合わせ先

申し込み書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込みください。

一般財団法人 省エネルギーセンター近畿支部宛

〒550-0013 大阪市西区新町 1-13-3 四ツ橋KFビル8階 TEL:06-6539-7515 FAX:06-6539-7370

3. お支払い方法

講座開始までに、指定口座にお振込み下さい。(振込み手数料はお客様にてご負担願います)

みずほ銀行 梅田支店 普通1048083 名義:一般財団法人 省エネルギーセンター 近畿支部

必要事項を下記にご記入の上、一般財団法人 省エネルギーセンター近畿支部までFAX お送り願います。

一般財団法人 省エネルギーセンター近畿支部 行 『FAX:06-6539-7370』

省エネルギー技術講座申し込み書					申し込み受付印
平成28年 7月8日(金)					
会社事業所名			<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 会員外		
住 所 〒					
申込責任者氏名:			TEL		
所属部課名:			FAX		
役 職:			Eメール		
受付 No.	参加者所属部課名	ふりがな 氏 名	年齢		お支払について
					1. 受講料 円× 名:計
					2. 支払方法 銀行振り込み
					3. 支払予定日 平成28年 月 日

◆ FAX:06-6539-7370

MAIL:kinkikoza@eccj.or.jp

