

当日はご来場になられましたら、お名刺を2枚ご用意いただき受付にてご提示ください。

バーチャルルームセミナー、朝倉工場見学ツアーの参加申込みは、別紙【事前申込用紙】をご確認のうえ、お申込みください。





工場・倉庫における

『働き方改革 ~生産性向上を促進する環境づくり~』



2020. **2. 5** ★ **6** ★

□ 両日とも 13:00 ~ 16:30

サポートセンター 群馬県前橋市下佐鳥町1001-2 網ャフト部舎工場内

近年、「働き方改革」が注目されており、多様な働き方の実現や少子高齢化による深刻な人手不足を受け、 企業において生産性向上や業務効率化が求められています。特に、製造業の働き方改革は強く求められてお り、IoT 導入や建物・設備、生産ラインの観点から生産性向上を促進する環境づくりを考えることにより、品 質向上や業務の見える化、また業務効率化や環境改善ができるものと考えます。本展示会では、工場・倉庫 における生産性向上を促進する環境づくりに貢献する最新商品やソリューション、事例をご紹介いたします。

開催イベント

01

バーチャルルーム セミナー

各社の工場・倉庫向け 商品、サービスなどをご 紹介いたします!

02

補助金個別セミナー

工場や事務所で活用 できる補助金情報やポ イントをお客様ごとに 個別で解説いたします! 03

朝倉工場 見学ツアー

普段は入る事ができ ない工場内を特別に ご案内いたします!

01. バーチャルルームセミナー プログラム

5 目(水)

13:30 ~ 13:50

株式会社LIXIL

『工場施設のトイレプランニングと 最新パブリックトイレのご紹介』

工場施設におけるトイレのプランニングのポイントを、具体的な 事例を交えながらご紹介します。

また工場へ設置をお勧めする、最新パブリックトイレも併せてご 紹介します。

13:30 ~ 13:50

株式会社ZMP

『物流支援ロボット「CarriRo」』

CarriRo は自動運転の技術を応用した搬送ロボットであり、人や 台車の後に追従し一度に数台荷物を運んだり、無人運搬はもちろ ん、自動でのけん引離脱やエレベーター・リフターなどと連携す ることができます。省人化や効率化を実現する商品・サービスを 事例を交えながら紹介いたします。

14:10~14:30

◆ 特別講演 ◆

日本ピュアフード株式会社

『「生産機械のチョコ停0|をめざして ~中央監視システムによるメンテナンスの見える化~』



本講演では、中央監視システムを導入し、生産機械の稼働時間や運転状態を把握するとともに、メンテナンス事項 やメンテナンス推奨時間を設定し予防保全を行うことで、故障リスクの抑制や修繕費の削減を実現した成功事例を、 中央監視による「設備・メンテンスの見える化」画面を交えつつご講演いただきます。

● 企業紹介

本社所在地 : 東京都品川区大崎二丁目1番1号

設立年月日: 1995年3月10日

資 本 金:4億1千万円

事業内容:食肉関連商品の製造・開発・販売 代表 者:代表取締役社長 邊見 裕之

従業員数:2019年1月現在1,133名(うち正社員456名)

日本ピュアフードは、ニッポンハムグループの食肉メーカーとして食肉加工事業と 家畜エキス加工事業を行っています。

この二事業 (お肉とたれ・エキスの製造・開発・販売) を一社で行っているのが 日本ピュアフードの強みであり、だからこそできる幅広い商品開発力と迅速な商品 提案力で、外食チェーンやコンビニエンスストア、メーカー、量販店などのお客様に 合った商品やメニューを提供しています。

14:50 ~ 15:10

日立グローバルライフソリューションズ(株)

『Exiida (エクシーダ) 遠隔監視サービス』

Exiida (エクシーダ) 遠隔監視サービスは、空調・冷熱機器の運 転状態を常時監視し予防保全や緊急対応をサポート。「予兆診断 機能」(オプション)では、故障につながる変化を検出しトラブル を未然に防ぎます。

14:50 ~ 15:10

TOTO株式会社

『工場トイレセミナー』

工場ワーカーに長く働き続けてもらえるように従業員満足ES向上 を目指す企業が増える中で、最新の調査結果を交えて、工場トイ レに求められる配慮ポイントや現場事例等をご紹介します。

02. 補助金個別セミナー

● 経済産業省 エネルギー使用合理化等事業者支援事業

● **国土交通省** 既存建築物省エネ化推進事業

● 環 境 省 CO₂削減ポテンシャル診断推進事業

ヤマトでは、工場や事務所で活用でき る補助金について、申請条件や補助率、 事業スケジュールや採択ポイントなど を上記3つの補助金にてお客様ごとに 個別に解説いたします。



03. 朝倉工場見学ツアー

両日とも 15:30 開始

配管の工業化を行い、現場施工 の省略化や、高品質な設備配 管を提供する工場です。普段 は入ることができないヤマト の工場を見学することができ ます。



バーチャルルームセミナー、朝倉工場見学ツアーの参加申込みは、別紙【事前申込用紙】をご確認のうえ、お申込みください。

出展企業一覧

オーデリック

倉庫・工場用照明器具の展示。

【商品: 倉庫・工場における照明器具 のご紹介。LEDのベース照明ならびに、 CONNECTED LIGHTING (調光・調色シ ステム)のご提案。】

YKKAP

生産工場環境創りへの御提案。 【商品:バランスウェイ、サイドパス、ア ンダーパス、抗菌仕様部品、他】

エービーシー商会

工場・倉庫向け合成樹脂系塗床材の展示。 新築・改修問わず、お客様の使用条件に あった、塗床材を適材適所でご紹介。 【商品:水系硬質ウレタン樹脂系タフク リートFL樹脂系塗床材】

サンゲツ

製薬会社の工場などにも納品実績のある 永久ノンワックス床材の紹介、機能性ガ ラスフィルムの新商品の紹介。

【商品:メガリット、グラニット、オデオン、 飛散防止・透明遮熱フィルム、他】

LIXIL

パブリック向け衛生器具、内外装壁床タイ ルなどを展示、紹介いたします。 【商品: クイックタンク式トイレ、洗面力 ウンター、汚物流し、エコカラットなど

木村工機

空調による工場の環境改善をご提案いた

【商品:環境エアビーム(風を感じない空 調吹出し口)、工場用ゾーン空調機】

東芝キヤリア

納入事例パネル及びスポットゾーン空調 システム「FREXAIR」の実機展示。 【商品:空冷モジュールチラー「ユニバー サルスマートX」、新マルチ空調システム (2020年夏発売)のプレご案内。】

抑制法をご紹介。

【商品:ビル用マルチ室内機マルチキュー ブ、R22冷媒生産終了について】

三晃金属工業

屋根、外壁のサンプルなどを展示、紹介い たします。【商品:ガッチリタイト(無溶接タイトフレー ム)、吸音 WP (吸音性能の高い屋根)、スカイライ ト(屋根一体型の採光システム)、アートシャドー(意匠 性の高いサイディング)】

日本板硝子

高性能ガラスで断熱、遮熱対策。災害時に 破損被害を抑えられる防災ガラスも提案 させていただきます。【商品:真空ガラス、 Low-E 複層ガラス、遮熱合せガラス】

リリカラ

床材の塩ビタイルが新しくなりますので 用途にあったご提案と新商品のご紹介、パ ロアを使用したさまざまなご提案の紹介。 【商品:壁紙、粘着シートのパロア、塩ビタ イル、メラミンタイル】

冨士機材

冷却水・温水・処理水、プロセス廃水など、 様々な水管理に!

【商品:愛知時計電機㈱電磁流量計(WX シリーズ)、電磁式水道メーター(SU)】

菱電商事

工場・倉庫向け空調ラインナップご紹介。 【商品:三菱製設備用エアコン、クボタ製 直膨エアハンドリグユニット・エリア空 調機】

ダイキン工業

大空間個別空調システム、改正フロン排出

コイズミ照明

工場・倉庫の高天井にお勧めのハイパワー LED 照明器具のサンプル器具を展示させ て頂きます。2021年に水銀灯は製造禁止 となりますので、既設水銀器具から LED 照明器具への改修をお勧めします。

元旦ビューティ工業

性能と意匠性を両立した屋根一体型トップ ライトなど、他社には無い独自の屋根材を 展示しております。【商品:金属屋根製品、 塩ビシート防水製品、太陽光発電関連製品】

アイカT業

塗床新工法、化粧ケイカルなどを展示、紹 介いたします。

【商品:塗床新工法、化粧ケイカル】

パナソニック

電気設備による省エネと安心・安全、快適 空間のご提案。

【商品:LED照明器具、ジアイーノ、操作 スイッチ・コンセント、他】

TOTO

トイレ廻りを中心とした水廻り関連商品 【商品:壁掛式大便器、フラッシュタンク 便器通水展示、和洋リモデル工法展示台、 小便器展示台 ※改修・取り換え工事に 適した商品・工法の展示となります。】

日立グローバルライフ ソリューションズ

日立空調・冷凍製品のご案内【商品:日立 パッケージエアコン・ルームエアコン・ 冷凍設備機器及び遠隔監視による故障予 知についてのご紹介】

ヤマト

建設プロダクトの考え方や蓄熱空調シス テムなどのご紹介、補助金を活用した設備 改修のご案内など、工場・倉庫の快適性・ 経済性・省エネ性 UP に貢献するサービ スをご提案いたします。

特別展示

◆ 株式会社 ZMP

物流支援ロボット CarriRo

物流支援ロボット CarriRo (キャリロ) は 「搬送作業をより楽しく、快適に」 することを コンセプトに、2016年8月より国内で出荷を開始している製品です。

アシスト機能や追従機能、自律移動機能を搭載し、さまざまなシーンで自動化による 省人化と作業効率化を図ることができ、累計140ユーザー以上の導入実績があり、 工場・倉庫・ホテル・旅館・空港での活用が進んでいます。

