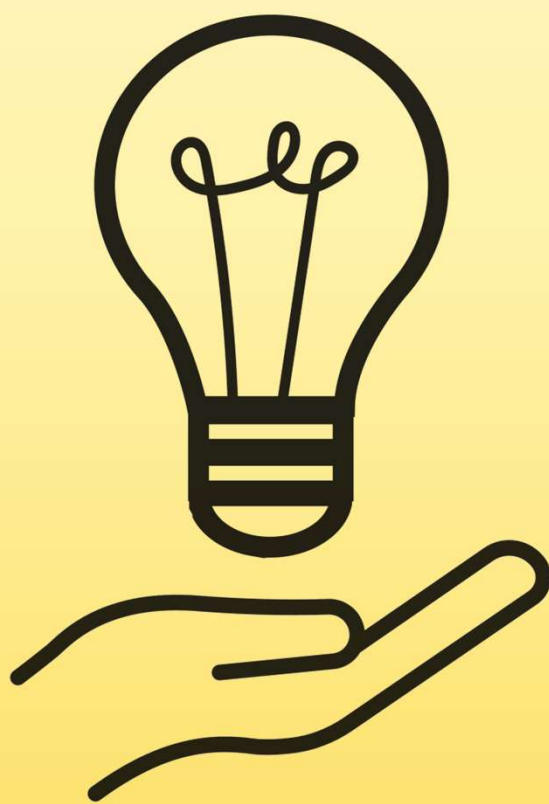




SDGs 電力消費見える化とマネージメント

SDGsの大きなテーマの一つとして挙げられるエネルギー。

エネルギー自給率の低い日本の産業界で、再生エネルギー活用とともに課題となるのが節電です。今回のビジネストレンドセミナーでは、従来から当然のこととして行われている節電・省エネの先にある電力消費の見える化とマネージメントについて、市内製造企業の事例にもとづき具体的な手法と取り組みについてご紹介します。



Visualization & Management

- ◇開催日時 **2022年6月21日(火)** 13:30~16:00
- ◇開催会場 小牧中部公民館4階大会議室 (小牧市小牧5丁目253番地)
- ◇定員 先着30名様
- ◇参加費 **無料**
- ◇申込期限 **6月17日(金)** 17:00



#1 省エネに関する運用改善とエネルギーマネージメント事業事例



講師：石井 健一 氏

アイ・ビー・テクノス株式会社
営業本部 営業企画部 環境ソリューション
推進グループリーダー

東京都及び横浜市の施設における省エネ診断、民間企業の省エネ診断、補助金事業を実施。

小牧市内の有限会社志村プレス工業所様を範にとり、運用改善を分かりやすく説明させていただきます。
都内企業様のCO2基準量・排出量検証を行うほか、東京都排出量取引制度の検証機関でもあります。

#2 工場内のみえる化事例紹介とエネルギーマネージメント



講師：志村 正廣 氏

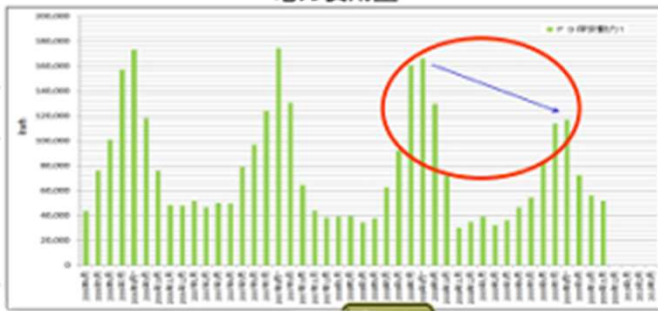
有限会社 志村プレス工業所
代表取締役社長

近年様々な問題によりエネルギーコストは年々増加しています。エネルギーコスト問題への取組は急務の課題です。

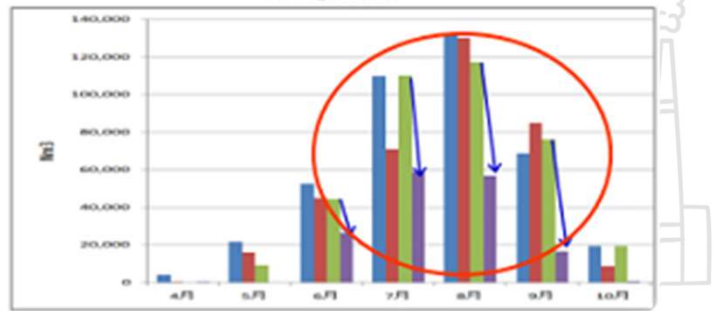
その課題に取り組み、工場内の電力デマンドの見える化と年間最大1千万円の削減を可能にした具体的な対策を解説します。

※アイ・ビー・テクノスWebサイトより

電力使用量



ガス使用量



◇お申込・お問合せ先

TEL/FAX : 0568-75-3900

E-mail : info@komaki-nipc.jp Web : <https://komaki-nipc.jp>

主催：こまき新産業振興センター 共催：小牧市



当センターのWeb
サイトQRコード

お申込方法

ホームページより直接、または以下の申込書に記入の上、FAXにてお申込みください。

会社名			
所在地	〒		
TEL		E-mail	@
参加希望者	(フリガナ)		役職名
	お名前		

ご注意事項

※受講票は発行いたしません
※定員30名(先着順)に達し、ご参加いただけない場合のみご連絡いたします
※記載いただいたご連絡先に、今後のご案内を送らせていただく場合がございます