令和5年度 省工才診断。技術事例発表会

福岡開催



コスト削減と脱炭素の同時達成を支援します。

「省エネ」の最大メリットはコスト削減!

エネルギー価格高騰の今「省エネ」は即効性のある解決策です。

福岡会場/定員120名

「モノづくりフェア2023(産業見本市 主催:日刊工業新聞)」と同時開催

令和5年10月18日(水)13:30~

福岡県福岡市博多区沖浜町7-1マリンメッセ福岡B館 2F 特別会場



13:30~13:35		開会挨拶	一般財団法人省エネルギーセンタ	7—			
13:35~13:55	基調講演	省エネルギー政策の最新動向について	経済産業省 九州経済産業局 エネルギー対策課				
13:55~14:15	近畿	経営に資する省エネ・脱炭素化の取組み	ヨドプレ株式会社	木造 住宅部材			
14:15~14:35	中国	ジーンズ製造工場における省エネへの取組み	株式会社総社カイタックファクトリー	ジーンズ 製造			
休憩							
14:45~15:05	四国	省エネ診断で、気づかされた改善提案に納得	JAえひめ アイパックス株式会社	スーパー マーケット			
15:05~15:25	九州	鹿屋市民交流センター「湯遊ランドあいら」が目指す省エネルギー	鹿屋市	温浴施設			
15:25~15:45	IoT診断	蒸気システム全体の省エネ活動	テックワン株式会社	染色繊維			
休憩							
15:55~16:15	省工ネ大賞	社員研修センターZEB化における利用者参加型の環境配慮への取組 【2022年度省エネセンター会長賞受賞】3社共同受賞	九州旅客鉄道株式会社 株式会社安井建築設計事務所	研修 センター			
16:15~16:25	省エネ支援 サービス	『省エネお助け隊』による中小企業向け省エネ支援事例	一般社団法人環境共創イニシアチブ				
16:25~16:35	省エネ支援 サービス	カーボンニュートラルへ向けた省エネ支援サービスの紹介	一般財団法人省エネルギーセンター				
16:35~16:40		質疑応答・閉会挨拶	一般財団法人省エネルギーセンタ	7—			

(注)タイトル、内容は変更になる場合がございます。下記ホームページよりご確認ください。

お申し込みはこちらから

https://www.shindan-net.jp/seminar/



診断ネット 事例発表会

検索



(ネットによる事前申込制/開催日の前日17時まで/定員になり次第締め切りとなります)

福岡会場(モノづくりフェア2023と同時開催)の参加登録手順

参加登録は簡単!わずか4ステップです!



モノづくりフェア2023 サイトヘリンク



E-mail E-mail

PC、スマホで 「省エネ診断・技術事例発表会 参加申込み」 にアクセスします。

13.30~13.35

簡単な登録事項を 入力をしていただきます。 登録したEメールアドレスに 参加票が送信されます。

4 本発表会への入場には「モノづくりフェア2023」への事前来場登録が必要です。 https://mono2023.event-tank.com/c/htm/ex/EH40AU00.html



東京開催では東日本地区の事例をご紹介します。

東京会場/令和5年11月8日(水)13:30~/定員200名

東京都千代田区丸の内1丁目8番2号 鉄鋼ビルディング 南館4階 カンファレンスルーム

13:30~13:35		<u> </u>		一般則凹法人有エイル十一センター				
13:35~13:55	基調講演	省エネルギー政策の最新動向について	経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー課					
13:55~14:15	北海道	省エネと従業員エンゲージメントの相互作用 築47年のオフィスビルにおける経営改善と従業員パフォーマンスの関連性	丸紅リアルエステートマネジメント株式会社	事務所ビル				
14:15~14:35	東北	「高品質、高精度な製品の供給」と「環境負荷低減・ゼロ」の両立を目指した、 その第一歩としての「省エネ」へのチャレンジ	光洋精機株式会社 山形工場	精密部品				
休憩								
14:45~15:05	関東	省エネ診断をキッカケとした、 町役場の機能と役割を考慮した脱炭素化推進	市貝町	自治体				
15:05~15:25	東海	地域企業のために浜松商工会議所ができること	浜松商工会議所	事務所 貸し会議室				
15:25~15:45	IoT診断	IoT診断による大幅な電力削減を実現	株式会社青海製作所 本社工場	輸送用 機械器具				
休憩								
15:55~16:15	省工ネ大賞	化粧品製造工場におけるカーボンニュートラルの実現に向けた徹底した省エネ改革 【2022年度資源エネルギー庁長官賞受賞】	株式会社資生堂 掛川工場	化粧品・ 雑貨製造				
16:15~16:25	省エネ支援サービス	『省エネお助け隊』による中小企業向け省エネ支援事例	一般社団法人環境共創イニシアチブ					
16:25~16:35	省エネ支援サービス	カーボンニュートラルへ向けた省エネ支援サービスの紹介	一般財団法人省エネルギーセンター					
16:35~16:40		質疑応答・閉会挨拶	一般財団法人省エネルギーセンタ	7—				



各種パンフレットのダウンロード https://www.shindan-net.jp/catalog/

各種パンフレットは上記のWEBサイトよりダウンロードが可能です。

令和5年度のパンフレットにつきましては、「工場の省エネガイドブック」、「ビルの省エネガイドブック」(9月初旬)、「省エネ事例集2023年度」(10月下旬)、「『省エネ』経営で課題解決」(11月初旬)最新版がダウンロード可能となる予定です。また、WEBサイトより必要部数をお申し込みいただくと、パンフレット本体、送料とも無料でお届けいたします。ぜひご利用ください。



お問い合わせは 一般財団法人省エネルギーセンター

本部:〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5 五十嵐ビルディング TEL:03-5439-9716 FAX:03-5439-9777

https://www.shindan-net.jp/