

MOCHIKOU 省エネ通信

2023年 12月 第48号

発行元：  株式会社 望月工業所
Mochizuki Kougyousho

「静岡県 ものづくり企業」向け

2024年版 静岡 工場設備セミナー

昨年大変ご好評
いただきました！

安心のWEB開催！参加費無料！各会30名限定！

昨年大変ご好評いただいた工場設備セミナーに引き続き、
2024年も「ものづくり企業のスマートファクトリー化」を
推進するためのセミナーを開催いたします！



※新型コロナウイルスの感染拡大防止の
ためにご自宅や職場など、パソコンと
通信環境があればどこからでも受講できる
『**オンライン配信形式**』で開催します！



◀◀ 工場設備セミナーの詳細は裏面をご覧ください

株式会社望月工業所

住所：静岡県富士宮市青木50-16
TEL：0544-24-1957 FAX：0544-23-0835

省エネ・コスト削減のことならお任せください！

プラント工場配管の設計施工保守、
空調・製造機械の設置、メンテナンスも得意な会社です。



静岡 工場設備セミナー2024年スケジュール

開催日程	実施テーマ	内容	講師
2月15日 (木)	蒸気トラップの基礎・省エネ・トラブルシューティング	<ul style="list-style-type: none"> ●種類ごとの特長と選定の仕方 ●省エネのポイント ●よくあるトラブルと対策方法 	株式会社 テイエルバイ
4月18日 (木)	ライン別・設備別の電力・CO2排出量個別監視	<ul style="list-style-type: none"> ●無線で簡単にできる電力監視 ●設備別の電力監視の事例紹介 ●電力監視から省エネ対策へ 	ハカルプラス 株式会社
6月20日 (木)	エアコンプレッサの夏場の管理・トラブル対策	<ul style="list-style-type: none"> ●夏のコンプレッサ室の適切な換気 ●コンプレッサ室の給排気の方法 ●夏のトラブル対策 	調整中
8月8日 (木)	工場内の暑さ・換気対策	<ul style="list-style-type: none"> ●工場の業種別換気回数の考え方 ●プッシュプル換気の方法 ●換気装置の紹介 	株式会社 鎌倉製作所
10月17日 (木)	冷凍設備の省エネ・電気料金削減のポイント	<ul style="list-style-type: none"> ●フロン漏れを早期発見するIoT ●霜取り(デフロスト)の最適化 ●20%~45%の電気料金削減施策 	株式会社ナンバ
12月14日 (木)	空圧機器の基礎	<ul style="list-style-type: none"> ●機器の構造・作動原理 (エアシリンダ・アクチュエータ等) ●空圧機器機の省エネのポイント 	SMC株式会社

- * セミナー内容、講師メーカーにつきましては変更になる場合があります。
- * 各セミナーの詳細内容は、実施日より1ヶ月前を原則と別途ご案内いたします。
- * ご不明点は、TEL. 0544-24-1957 (事務局 小林) まで、お問い合わせ下さい。



★セミナーお申込みフォーム★ ※FAXにてご返送ください

参加希望 セミナー	<input type="checkbox"/> 2月15日 (木) 蒸気トラップの基礎・省エネ・トラブルシューティング				
	<input type="checkbox"/> 4月18日 (木) ライン別・設備別の電力・CO2排出量個別監視				
	<input type="checkbox"/> 6月20日 (木) エアコンプレッサの夏場の管理・トラブル対策				
	<input type="checkbox"/> 8月8日 (木) 工場内の暑さ・換気対策				
	<input type="checkbox"/> 10月17日 (木) 冷凍設備の省エネ・電気料金削減のポイント				
	<input type="checkbox"/> 12月14日 (木) 空圧機器の基礎 or 熱交換器の基礎				
御社名			住所		
TEL			FAX		
御参加者	1	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	
	2	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	

FAX: 0544-23-0835