

# MOCHIKOU 省エネ通信

2024年 12月 第60号

発行元：  株式会社 望月工業所  
Mochizuki Kougyousho

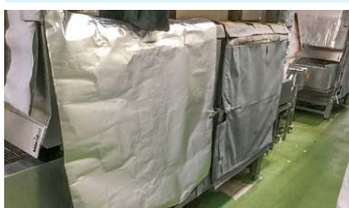
「静岡県 ものづくり企業」向け

# 2025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、  
2025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2025年スケジュール

開催日程	実施テーマ	内容	講師
2月20日 (木)	工場空調の最新事例と 法改正・省エネ維持管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>●空調機器の種類と特徴</li> <li>●法規制および環境基準について</li> <li>●最新の省エネ技術の紹介</li> </ul>	ダイキン工業 株式会社
4月17日 (木)	バルブ選定の基礎知識 ～Cv値と流量特性～	<ul style="list-style-type: none"> <li>●バルブの構造と作動原理</li> <li>●Cv値と流量の関係</li> <li>●適切なバルブ選定による効果</li> </ul>	日本ダイヤバルブ 株式会社
6月19日 (木)	熱交換器の選定と保守管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>●廃熱回収による脱炭素化</li> <li>●整備・予防保全のメリット</li> <li>●熱交換器のリコンディション</li> </ul>	アルファ・ラバル 株式会社
8月7日 (木)	流量計の基礎技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>●流量計選定の基礎知識</li> <li>●アプリケーション別、 流量計の活用方法</li> </ul>	講師未定
10月16日 (木)	圧力計の校正とメンテナンス	<ul style="list-style-type: none"> <li>●圧力計の種類・動作原理</li> <li>●圧力標準と計算式</li> <li>●測定の不確かさと製品品質の関係</li> </ul>	山本計器製造 株式会社
12月11日 (木)	石綿則の法改正とその対策方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>●石綿則などの法改正の動向</li> <li>●規制の詳細とその対策方法</li> <li>●アスベスト調査の報告について</li> </ul>	株式会社サキフジ

- \* 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20日 (木) 工場空調の最新事例と法改正・省エネ維持管理		
	<input type="checkbox"/> 4月17日 (木) バルブ選定の基礎知識 ～Cv値と流量特性～		
	<input type="checkbox"/> 6月19日 (木) 熱交換器の選定と保守管理		
	<input type="checkbox"/> 8月7日 (木) 流量計の基礎技術		
	<input type="checkbox"/> 10月16日 (木) 圧力計の校正とメンテナンス		
	<input type="checkbox"/> 12月11日 (木) 石綿則の法改正とその対策方法		
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**