

参加費無料
30名限定

神奈川生産技術セミナー

「神奈川ものづくり企業」の皆様へ

2020年に引き続き、2021年も地域技術振興のため、モノづくり企業の生産力を高める技術セミナーを企画いたしました。



※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！



生産技術セミナーの詳細は裏面をご覧ください

株式会社 **丸越** 生産技術・保全メンテナンス代行商社

〒253-0061 神奈川県茅ヶ崎市 南湖5-16-17
TEL:0467-87-1551 FAX:0467-85-2153

神奈川県 保全メンテナンスの達人



中戸川(ナカトガワ)

基礎知識がわかる！現場ですぐに使える！エンジニア・技術者・新人研修に！

神奈川生産技術セミナー2021年スケジュール

開催日程	実施テーマ	内容	講師
2月10日 (水) 15:00~16:00	空気圧機器の基礎	<ul style="list-style-type: none"> ● 圧縮空気の基礎 ● エアバルブの分類と機能 ● 流量制御弁・スピコンの働き 	株式会社コガネイ
4月21日 (水) 15:00~16:00	精密測定の基礎講座2	<ul style="list-style-type: none"> ● 幾何公差とは ● 幾何公差の必要性和解釈 ● 表面粗さの基礎知識 	株式会社ミットヨ
6月開催	コンプレッサの基礎技術と最適な使用環境	<ul style="list-style-type: none"> ● コンプレッサの選定方法 ● 正しいメンテナンス&日常管理 ● トラブル予防のための設置環境 	三井精機工業株式会社
8月開催	ベアリングの基礎知識	<ul style="list-style-type: none"> ● 軸受の概要と取り扱い注意事項 ● 軸受の選定（形式・許容回転速度等） ● 軸受の寿命および損傷とその対策 	日本精工株式会社
10月開催	蒸気トラップの省エネ	<ul style="list-style-type: none"> ● ノズル式トラップで蒸気漏れ対策 ● 可動部がない仕組みで故障低減 ● 従来トラップ対比約20%省エネ 	株式会社スチームテックホールディングス
12月開催	ポンプの基礎知識	<ul style="list-style-type: none"> ● 種類・構造・機能の基礎知識 ● ポンプの保守管理 ● よくあるトラブルとその要因 	株式会社鶴見製作所

* 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。

* セミナー実施の詳細内容につきましては、実施日より1ヶ月前を原則として別途ご案内いたします。

* お問い合わせは、TEL. 0467-87-1551 又は、
Email: h.nakatogawa.m8@kkmarukoshi.com
(担当：中戸川) まで、お願い申し上げます。



セミナーお申込みフォーム ※FAXにてご返送ください

お申込み	<input type="checkbox"/> 2月10日 (水) 空気圧機器の基礎		<input type="checkbox"/> 4月21日 (水) 精密測定の基礎講座2	
	※6月以降は随時日程をお知らせします。			
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 : 0467-85-2153