NAKANEYA NEWS AUG 2014



中根屋セミナーフェア2014開催!!

エヌ・ビー中根屋 セミナーフェア2014



日常の業務に直結し、 すぐに活かせるノウハウを 満載したセミナーを 静岡・富士の2会場にて、 4回の日程で開催します! 本年は、投酵率いただいているセミナーに 特化し、完全予約制でお届けします。

静岡会場:ツインメッセ静岡・中央棟会議室

- |9/9(火) 13:30~16:30
- 電力見える化とモータの省エネ

|11/6(木)

- ②軸受基礎講座 9:30~12:00
- ❸ 空気圧基礎講座 13:30~16:30
- 11/13(木) 13:30~16:30 4 ロボット + 画像:自動化提案

富士会場:ロゼシアター・第3会議室

[11/11(火)

- ⑤油圧の保守・メンテナンス9:30~12:00
- 6 製紙業界向け:軸受の取り扱い

13:30~16:30





▲セミナーは予約制です。裏面の申し込み用紙にてご予約ください。

地元の商社にしかできないこと、だからできること。

※ 擬エヌ・ビー中根屋 セミナーフェア担当:佐藤・藪崎 ☎054(283)1651

静岡市駿河区有東2-2-20 〒422-8585 http://www.nakaneya.com |本社 ☆054(283)1651 |静岡智葉所 ☆054(287)2313 ●藤枝宮葉所 ☆054(635)| 土曜日・祝日 営業サービスしています EPHPa(12/31~1/4)を称く

エヌ・ビー中根屋 セミナーフェア2014

日常の業務に直結し、すぐに活かせるノウハウを満載したセミナーを 静岡・富士の2会場にて、4回の日程で開催します!

日程	会場	時間	タイトル	講師	内容
9/9 (火)	静ツインメッセ静岡	13:30 16:30	●電力見える化と モータの省エネ	Panasonic バナソニックテバイス SUNX(後) 市場開発グループ 主査:将 音 ・ 住板直接検工業株式会社 PTC事業部 営業排進部 主任技師:鎌田 俊幸	省エネに関する内容を2項目に分けご紹介します。 1.電力のデータ取り、見える化による 削減車例提案 2.モータ効率規制と対応ギアモータでの省エネ
11/6 (*)	静岡ツインメッセ計	9:30 } 12:00	❷ 軸受 基礎講座	NTN NTN 株式会社 産業機械事業本部 西関東支社 沿津営票所 営業技術グループ 課長:赤部 成吾	転がり軸受の特徴や構造、選定に必要な嵌め 合いや隙間、寿命などの基礎知識について ご紹介します。
	ツセ静間	13:30 16:30	❸空気圧 基礎講座	●SMC SMC株式会社 静岡営業所 係長: 剣持 誠	空気圧システムの基本機器の目的機能、構造を 初心者の方にもわかりやすく解説します。
11/11 _(火)	宝 富士ロゼシアタ	9:30 12:00	●油圧の保守・メンテナンス・ナンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	NACHİ 株式会社 不二越 乗海支店 部品グループ 主任: 佐々木 智崇	油圧はコンパクトでパワフルですが、 一つ使い方を間違えると大きなトラブルが 発生します。油圧の特徴をフルに引き出せるよう、 保守管理の方法を解説します。
	31	13:30 } 16:30	●製紙業界向け 軸受けの 取り扱い	NTN NTN 株式会社 アフターマーケット事業本部 営業技術部 課長:議問 淳、松本 弘樹	製紙機械、抄紙機各部には様々な軸受が使用 されており、各パートで軸受に要求される役割・ 取り扱い・保守を説明します。
11/13 (未)	静ツインメッセ静岡	13:30 } 16:30	●ロボット+画像での 自動化提案	OLNSO 株式会社 デンソーウェーブ カスタマーサービス FAエンヴニアリング 1 室 瀬長: 日笠 章 Panasonio (サブニックデバス SUNX(後) マーケティング統括部 IPD営業部 成相 志朗	近年のロボット自動化に関する最新情報を 紹介します。 1.ロボットによる自動化アプリケーション・ 事例・アプターフォローについて 2.ロボットの目となる画像処理機を使用した アプリケーションについて

セミナー申込用

紙

お手数ですがこのページをコピーし、参加お申込のセミナーの□欄にvを付け、必要事項をご記入 (お名刺の貼付でも可)の上、弊社営業担当にお渡しいただくか、下記までファックスしてください。

社名		
所属	ご役職	
*参加者名		
間舌	FAX.	

- ▼参加ご希望のセミナーに V を入れて下さい
- 電力見える化とモータの省エネ(9/9 静岡)
- □②軸受基礎講座(11/6静岡)
- TO HUNCAS WEDNIE (11/0 HFIM)
- □ 3 空気圧基礎講座 (11/6 静岡)
- □6 油圧の保守・メンテナンス (11/11 富士)
- □6 製紙業界向け: 軸受の取り扱い(11/11富士)
- ※申込書 1 枚につき 1 名様で、各自お申込ください

※希望多数の場合は先着順とさせていただきます

Fax.054-284-8585 Phillips

※ご記入頂きました個人情報につきましては、適切に管理し、 当事業の参加者把握の為に利用する他、事務連絡や関連事業 の情報提供にのみ利用致します。