

《第5回》 入江株式会社 取扱製品セミナー

参加無料!
ご参加の皆様にご記念品をご用意しております!!

日時:平成30年7月5日(木) 14:00~16:45 (受付13:45~)
会場:エッサム神田ホール1号館 9階プレゼンルーム(901)

セミナー内容 **受講定員: 20名** **参加費: 無料**

【株式会社ナガオシステム】
 ■3Dボールミルのご紹介及び、用途・ターゲット説明
 【小松電子株式会社】
 ■超純水製造装置のご紹介及び、用途・ターゲット説明
 【入江株式会社】
 ■入江プラントVS型真空乾燥器のご紹介及び、用途・ターゲット説明
 ■その他、各社デモ展示品見学会

会場・MAP
 エッサム神田ホール1号館 9Fプレゼンルーム(901)
 東京都千代田区神田鍛冶町3-2-2 TEL:03-3254-8787
 (JR神田駅、東京メトロ銀座線神田駅より徒歩3分)



デモ機をご用意! 可能な限り、実際に動作をご覧頂けます!

超純水製造装置【うるびゅあ】
 業界初の光触媒での有機物分解により、常時循環を可能にしました! また、3L/分の採水スピードが他社製品に比べて1.5倍と業界最大の採水量となります。
 また、今製品は、低ランニングコストを実現。酸化UVランプが不要。セルフメンテナンスが可能です。お客様専用HPIにて交換作業が動画で確認出来ます。その他一体型により消耗品数を少なくしており、従来品より消耗品費を抑えられます。

3Dボールミル【3Dシリーズ】
 今までにない新しいタイプのボールミル。全球面運動による低発熱で試料への熱ダメージが抑えられます。また、従来の遊星ボールミルと比べ、均一分散能力が高く、短時間で均一なシングルピークを実現。
 また、ペラや刃を使わず3次元リアクター(均一混合)の活用が可能です。近年、熱を嫌う材料や、微細粉碎、粒度分布精度でお困りのユーザー様からのお問い合わせが増加中です。

真空乾燥器【VSシリーズ】
 このクラスでは類を見ない到達圧力 10Pa以下(無負荷・非加熱時)の真空乾燥器です。最高温度は200℃(外熱式)、高温タイプの300℃、450℃、600℃(内熱式)も御座います。また、各棚段にヒータータイプも御座います。
 また、お客様のご用途に合わせ各種カスタマイズ可能。自動化、槽内フッ素樹脂コーティング、防爆対応、記録計用外部出力、アワーメーター、高真空、扉開閉機構、その他さまざまなカスタマイズ対応が出来ます。長年ご愛好頂いており、20年、30年とご使用頂いているユーザー様も多数ございます。



下記の御社名・ご所属部署・御名前をご記入頂き、FAXにてご返信ください。

お申込みFAX番号: 03-3241-7238 ※7月2日(月)迄にお申し込みください。

(定員になり次第、締め切らせて頂きます)

御社名 _____ :
 ご連絡先TEL _____ :
 ご連絡先FAX _____ :

所属部署	役職名	御名前(フルネーム)	メールアドレス