

アジレント New GC、HPLC、ICP-MS セミナー -新製品 7820A、1120、7700シリーズのご紹介-



アジレント・テクノロジーは、おかげさまで今年10周年を迎えました。
記念すべき10周年目にNew ICP-MSがリリースされます。
今回新潟地域の皆様には、このNew ICP-MSセミナーツアーに併せて、NewGC、
HPLCの話題性のあるテーマを揃えて、より身近な場所でセミナーを開催いたします。
本セミナーでは、新製品7820AGC、1120HPLC、7700シリーズICP-MSの先進の
テクノロジーを詳しくご紹介いたします。
食品、環境、一般化学、材料分析などの分野に従事される分析者様、研究員様
にお勧めです。尚、ご来場者様にはGC、HPLCカラム割引クーポン券を差し上げます。
皆様のご参加を心よりお待ちしております。



TOKYO DENSAN

東京電機産業株式会社
分析営業本部
取締役 営業本部長 小川 富美夫

日程・会場

日程 2009年 10月16日 (金)
時間 10:30 - 16:40 (受付開始 10:00 ~) 定員50名になり次第締め切らせていただきます。
場所 新潟市産業振興センター 大会議室 新潟市中央区鐘木(しゅもく)185-10

参加費

無料

プログラム

10:00 受付開始
10:30 開会
10:30-10:40 NewGC、HPLCクロマトグラフィーセミナー開会の挨拶
10:40-11:15 新技術 J&W高速高分離GCカラムを使ったNew GC Agilent7820Aのご紹介
11:15-12:00 新技術 分離性能を損なわずに、移動相溶媒使用量を削減するZORBAXソルベント
セーバーカラムを使ったNew HPLC Agilent1120のご紹介
12:00-13:00 昼食 お弁当をご用意させていただきます。(無料)
13:00-13:10 NewICP-MSセミナー開会の挨拶
13:10-14:00 新技術 高エネルギーコリジョン技術と高感度化のご紹介
14:00-15:10 新製品 Agilent 7700シリーズICP-MSの紹介
15:10-15:25 休憩(コーヒーブレイクタイム)
15:25-15:50 新ソフト MassHunterのご紹介
15:50-16:10 ICP-MSサポート商品のご紹介
16:10-16:30 装置デモ
16:30-16:40 質疑応答
16:40 閉会挨拶

展示予定新製品

Agilent 7820A GC
Agilent 1120 Compact LC
Agilent 7700シリーズ ICP-MS



新潟会場へのアクセス

新潟市産業振興センター 大会議室

< 住所 >

〒950-1141

新潟市中央区鐘木(しゅもく)185-10

< 交通 >

電車: 新潟駅

バス: 新潟駅南口バスのりば

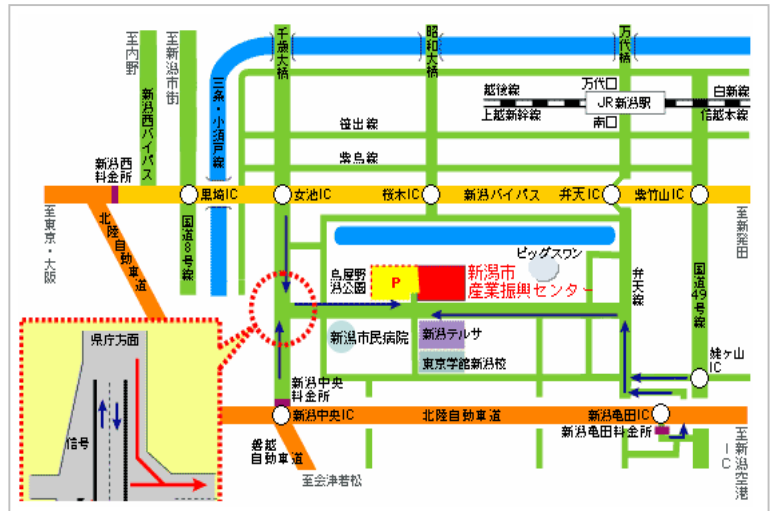
(新潟市民病院・曾野木ニュータウン行き) 20分

新潟市産業振興センター下車

車: 北陸・磐越自動車道新潟中央IC料金所より2分

・新潟バイパス女池ICより5分

<http://sansin.or.jp/index2.html>



--- << 申込用紙 : e-mailをご利用頂けない場合は、この用紙にてFAXでお申し込みください。FAX: 025-244-6155 >> ---

アジレントNewGC、HPLC、ICP-MSセミナー 参加申込書【新潟会場申込用】

東京電機産業(株)新潟分析営業グループ 瀬倉文子宛

E-mail : sekura@tokyo-densan.co.jp

FAX: 025-244-6155 TEL: 025-244-6171

2009年10月16日(金)の新潟会場 アジレントNewGC、HPLC、ICP-MSセミナーに、下記の通り参加申し込みます。

勤務先所在地	
会社名 / 所属団体名	
事業所 / 所属	
参加者氏名	
昼食(お弁当)の希望	要 不要
電話番号	
FAX番号	
E-Mailアドレス ご記入いただいたメールアドレス宛に受講票を送付いたします。	
弊社では、製品の最新情報やイベント情報などをお届けするe-mailニュースを配信しております。 上記E-Mailアドレスへの受信を希望されますか？	希望する 希望しない 受信(今後も希望)

セミナー当日は、弊社からお届けする受講票(FAXまたはe-mail)をご持参ください。
上記情報は、個人情報保護法に準拠して、取り扱いさせていただきます。

お問い合わせ先

アジレントホームページからも詳細をご覧いただけます。
www.agilent.com/chem/jp

東京電機産業株式会社 新潟分析営業グループ
新潟 TEL: 025-244-6171 FAX: 025-244-6155 (堀内、瀬倉)
上越 TEL: 025-543-9633 FAX: 025-543-9634 (秋山)

 **Agilent Technologies**