

薄膜熱物性計測セミナー

主催：株式会社ピコサーム、ネッチ・ジャパン株式会社

日時

平成**28**年**6**月**24**日(金)
13:00～17:00(開場・受付開始12:30)

場所

ネッチ・ジャパン株式会社

〒221-0022 神奈川県横浜市守屋町3-9-13 TVKビルディング3F
<http://www.netzsch.co.jp/>
JR京浜東北線 新子安駅 / 京浜急行本線 京急新子安駅から徒歩6分

参加費

無料

先着順にて受け付けいたします。参加希望者が定員に達した場合、その時点で受付を終了させていただきます。

申込方法

申込フォームを FAX または メール にてお送りください。

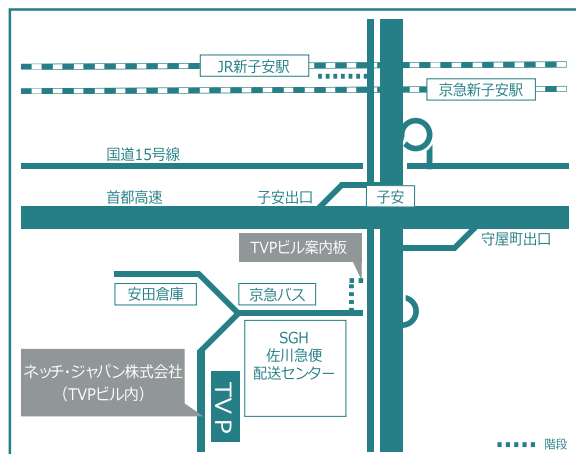
Fax. 029-828-7541

mail@pico-therm.com

プログラム

13:00-13:05	「ご挨拶」	篠田 嘉雄(ネッチ・ジャパン株式会社 代表取締役社長)
13:05-13:50	「統計熱力学と熱物性計測技術」	馬場 哲也(国立研究開発法人産業技術総合研究所 名誉リサーチャー)
13:50-14:00	質疑・応答	
14:00-15:00	「薄膜の熱物性測定最適ソリューション ～サーモリフレクタンス法で何が測定できるのか?～」	石川 佳寿子(株式会社ピコサーム 代表取締役社長)
15:00-15:10	質疑・応答	
15:10-15:40	「ネッチ・ジャパン株式会社(弊社総代理店)の紹介」	篠田 嘉雄(ネッチ・ジャパン株式会社 代表取締役社長)
15:40-16:20	ラボツアー：NanoTR デモンストレーション	
16:20-17:00	個別相談 ※事前受付	

※内容および講師等は変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。



会場のご案内

改札口を出て、右手にある階段を上がり、右手側に直進して下さい。
佐川急便配送センターのビル手前の階段を降り、右側へ道なりに進みます。
つきあたりの安田倉庫ビル守衛所前を横断し、TVPビルまでお越し下さい。

NETZSCH

お問い合わせ：株式会社ピコサーム

Tel. 029-828-7540 / Fax. 029-828-7540

<http://pico-therm.com/>



株式会社ピコサーム行

FAX: 029-828-7541 / mail@pico-therm.com

6/24 (金)

薄膜熱物性計測セミナー 参加申込書

会社名		部署名	
住所		TEL	
		FAX	
お名前		役職	
メールアドレス			
個別相談	希望する(相談内容:) ・ 希望しない		

◎取り上げてほしい内容等ございましたご記入ください。

--

※FAXまたはメール受信後、確認のメールを送付させていただきます。数日経っても連絡がない場合は、お手数ですがご連絡ください。