

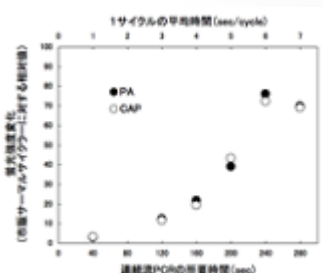
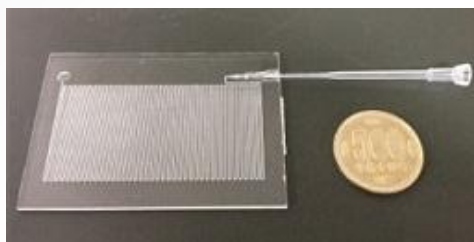
# ～携帯型リアルタイムPCRの開発～

日時：平成25年7月25日（木）16:00～

会場：農工大・多摩小金井ベンチャーポート1F会議室

受講料：無料

発表者：独立行政法人産業技術総合研究所 健康工学研究部門  
ストレスシグナル研究グループ 主任研究員 永井 秀典



今月のテーマは、国内最大クラスの研究機関である、産業総合技術研究所の研究テーマから、事業化を予定している技術をご紹介させていただきます。

テーマは、「携帯型リアルタイムPCR」を開発している、永井研究員より、現場で活用できる携帯型リアルタイムPCRについて、その活用、今後の可能性を語っていただきます。

このリアルタイムPCRは、医療面での屋外活用、農業、食品等現場で直ちに用いることのできる、超コンパクトなものです。調査現場にて容易に使えるPCRにより、さらなる検査活動が可能となります。

また、産業総合技術研究所ベンチャー開発センターの活動内容、取り上げているいくつかの事業化テーマについてもご紹介させていただきます。

ご関心のある方は、是非ご参加をお願いします。また、ご不明な点は下記の宛先へご相談ください。

時間	内容
16:00 ～	講演・ディスカッション 発表者：独立行政法人産業技術総合研究所 健康工学研究部門 ストレスシグナル研究グループ 主任研究員 永井 秀典
17:20 ～	名刺交換会・交流会 参加費¥1,000です。ドリンクと、簡単なおつまみを用意してます。 持込大歓迎です！

対象：興味のある方ならどなたでもご参加頂けます。

申込方法：下記のMail Address、申込書（裏面）をFaxあるいは直接IM室までご連絡下さい。

定員：30名程度（定員になり次第、締切らせていただきます）

申込：農工大・多摩小金井ベンチャーポート IM室 大野・古橋・弘田  
〒184-0012 小金井市中町2-24-16  
TEL：042-382-3855 FAX：042-382-1566  
E-mail：ntkvp-info@smrj.go.jp

◆お問い合わせ先

農工大・多摩小金井ベンチャーポート | M室

〒184-0012

東京都小金井市中町2-24-16

TEL: 042-382-3855

FAX: 042-382-1566

ntkvp-info@smrj.go.jp (メールでの参加受付先)

申込書

フリガナ	
氏名	
企業名	
業種	
住所	
TEL	
FAX	
E-mail	@
申込内容	<input type="checkbox"/> 講演会のみ参加 <input type="checkbox"/> 講演会&交流会 両方に参加 <input type="checkbox"/> 交流会のみ参加

アクセス

JR中央線 東小金井駅 徒歩約7分

車でお越しの際は、大学正門にて駐車券を発行してご入構ください。

<http://www.smrj.go.jp/incubation/tama-koganei/access/054465.html>

