慶應義塾大学からのお知らせです

マルチ自家蛍光除去×コンペフリー×超多色解析 ソニーの新境地!

ソニー スペクトル型フローサイト紹介セミナー

本セミナーでは、

ます。

ます。



スペクトル型セルソーター **FP7000**



スペクトル型セルアナライザー

ID7000

マルチ 自家蛍光 除去

44色以上 多色解析 可能

コンペン セーション フリー

置となっております。ぜひご参加ください!

近年、超多色解析や自家蛍光除去技術が可能なスペクト ル型フローサイトメーターを用いた多くの論文が出てい

「ソニー スペクトルフローサイトセミナー」という形で スペクトル方式の原理に加えて、ソニーのスペクトル型

フローサイトメーターで**何ができるのか?何が違うの**?

を**ソーター、アナライザー**に分けてご紹介していただき

血液、臓器、バクテリア、それ以外も解析可能なポテン シャルがあり、幅広いアプリケーションに対応できる装

同日開催イベント 別ポスター参照 MA900ハンズオントレーニング

> こだわりの 使いやすさ

> > https://forms.gle/jN

プレゼンター:保木瑞季 (ソニー株式会社 ライフサイエンス営業部)

開催日時:11月 4日(火) 17:00~18:00

開催方法:ハイブリッド Webセミナー(Zoom) オンサイト会場 総合医科学研究棟 4階 会議室4

直接、質疑応答・個別面談など承ります。

《申込み》 下記URLもしくは右記QRコードから申し込みフォームにアクセスしてください。

https://forms.gle/jNewtA4fZiN4BHTZ7

セミナー申し込み締切 11月4日(水)10:00

フォームで申し込みの方に別途セミナーIDをお知らせします。電話での受け付けはしていません。 協力企業からの連絡のみを希望される場合もフォームからご連絡ください。 記入内容は協力企業と情報共有させていただきます。

> 慶應義塾大学 医学部 共同利用研究室 中央機器管理部門

担当 : 藤原

E-mail: chuokiki-office-group@keio.jp https://sites.google.com/keio.jp/corr-cf/home

協力企業 連絡先

ソニー株式会社

ライフサイエンス事業部門 **〒**220-8750

神奈川県横浜市西区みなとみらい5-1-1 TEL:0120-667-010 / FAX:0120-388-060

E-MAIL: cytometry@sony.co.jp URL: https://www.sony.co.jp/LS 有志の大学共同利用施設 がゆるやかに連携して活 動しています。学部・大 学・機関の壁を越えてふ るってご参加ください。

