

★★★ 日本プロテオーム学会 学会通信第 170 号 ★★★

2014. 5. 27

【日本プロテオーム学会通信】は、日本プロテオーム学会会員の皆様に配信しています。【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問合せ】【掲載希望】は、日本プロテオーム学会事務局 (info@jhupo.org) にお問い合わせいたします。

■■■ JHUP0 サテライトシンポジウム ■■■
■■■ 「先端プロテオーム解析技術とライフイノベーションへの展開」 ■■■
■■■ 参加登録のご案内 ■■■

日本プロテオーム学会会員の皆様

下記にて、JHUP0 サテライトシンポジウム「先端プロテオーム解析技術とライフイノベーションへの展開」を開催いたします。多数の会員の皆様の参加をお待ちしております。

今回は、レドックス・ライフイノベーション第 170 委員会との共催として開催いたします。

例年、レドックス委員会はクローズドな会として開催しておりますが、今年はオープンとしてどなたでもご参加いただけます。

第 8 回レドックス・ライフイノベーション第 170 委員会

開催日：平成 26 年 8 月 21 日（木）～8 月 23 日（土）

サテライトシンポジウム日時：平成 26 年 8 月 22 日（金）14 時からを予定

会場：シーガイアコンベンションセンター（宮崎県宮崎市山崎町浜山）

「先端プロテオーム解析技術とライフイノベーションへの展開」

<プログラム予定>

木下英司（広島大学大学院医歯薬保健学研究院）：亜鉛の特性を利用したライフイノベーション

中家修一（島津製作所）：質量分析を中心としたライフサイエンスへの島津製作所の取り組み

大槻純男（熊本大学大学院生命科学研究部）：標的プロテオミクスへの進化と診断イノベーションへの展開

荒木令江（熊本大学大学院生命科学研究部）：融合プロテオミクスによるがん標的となる修飾分子群の抽出と機能解析

朝長 毅（独立行政法人医薬基盤研究所）：質量分析計を用いたバイオマーカー定量法の医療への応用

詳細および参加申し込みは、下記ホームページよりご確認ください。

<http://www.agr.nagoya-u.ac.jp/~redox170/kenkyukai.html>

問い合わせ先：

榊原陽一（宮崎大学農学部応用生物科学科）

ysakaki@cc.miyazaki-u.ac.jp

0985-58-7211（TEL & FAX）

=====