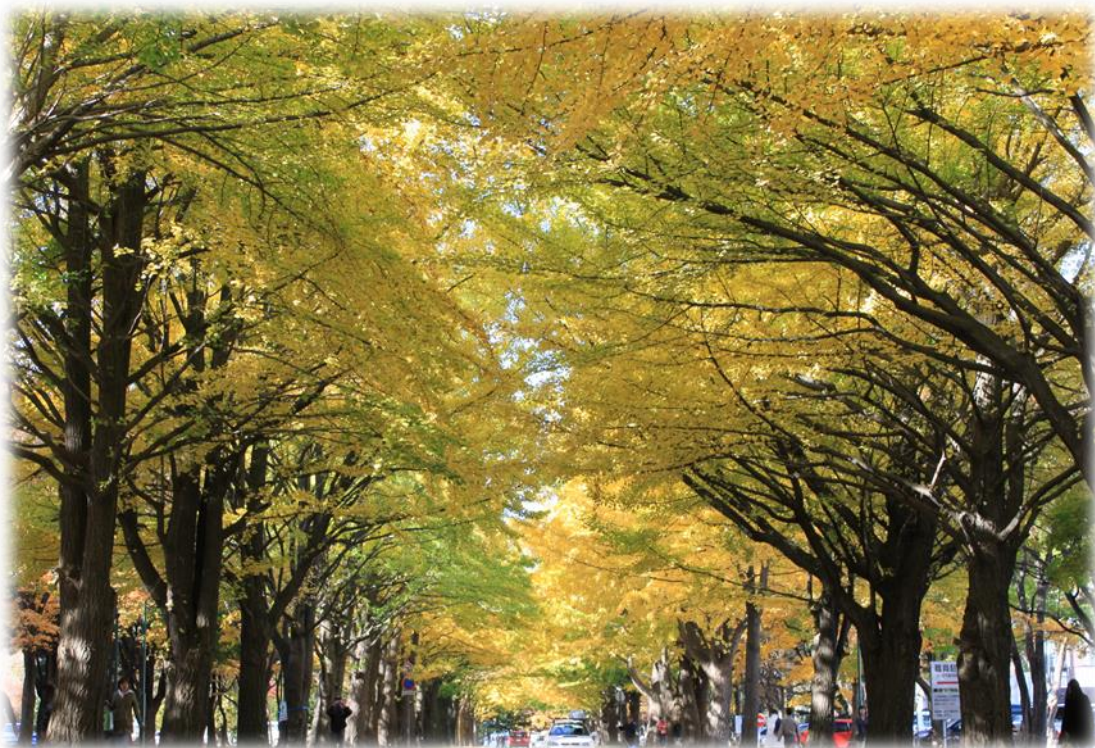


第9回 日本質量分析学会北海道談話会 講演会

～予稿集～



撮影： 古宮（北大にて）

日時： 2013年10月21日(月) 13:30～17:30
会場： 北海道大学創成研究棟 大会議室
主催： 日本質量分析学会 北海道談話会



プログラム

2013年10月21日(月)

北海道大学創成研究機構 大会議室

12時30分 受付開始
13時30分 開会, 連絡

《一般講演の部》

13時35分～

講演1 座長 岡 征子

質量分析計を用いた生体内脂質の網羅的および分子特異的解析
大野 祐介 (北海道大学 大学院薬学研究院)

講演2 座長 神 繁樹

カビの二次代謝物質生合成遺伝子に対応したMSピークの検出
梅村 舞子 (独立行政法人 産業技術総合研究所)

講演3 座長 広瀬 知弘

[話題提供]
フラグメントレス質量分析を用いる高分子解析のソフトウェア支援
津越 敬寿 (独立行政法人 産業技術総合研究所)

《コーヒーブレーク》

15時10分～15時30分

《企業からの技術報告の部》 座長 阿久津 弘明

15時30分～

DART-MSによる直接分析の実例 塩田 晃久 (エーエムアール)

15時46分～

イメージング質量顕微鏡の紹介 山口 亮 (島津製作所)

16時07分～

GC/MSの新展開 - PI法: EIを補填する新ソフトイオン化 奥田 晃史 (日本電子)

16時23分～

「ACQUITY QDa」 新MS検出器の紹介 長瀬 勝敏 (日本ウォーターズ)

《ポスターセッション》

16時40分～17時20分

- エーエムアール
- 島津製作所
- 日本電子
- 日本ウォーターズ
- ジーエルサイエンス
- ブルカー・ダルトニクス
- アジレント・テクノロジー

コーヒーブレークは日本電子株式会社様より
ご提供いただいております。

撮影および録音はご遠慮下さい。
(一部スタッフが広報用の撮影をさせていた
だいております。個人が特定できない方法によ
り使用させていただく場合がございますこと
をご了承願います。)

・施設内は禁煙です。

17時20分 連絡, 閉会

《総合討論》

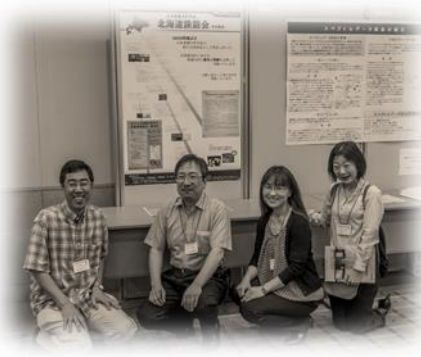
18時00分～19時30分

【ご報告】

平成 24 年 9 月 第 61 回質量分析総合討論会において、下記ポスター展示を行いました。今年は、質量分析学会誕生から 60 年を迎える記念すべき一年とのことで、過去を振り返り、未来へつなげる一年になりそうです。北海道談話会は比較的新しい会ですが、皆様とともに北海道らしい会が開催できるよう、地道な活動をしていきたいと思います。

どうぞ宜しくお願ひいたします。

代表世話人 岡 征子



今後の予定

第 10 回北海道談話会・講演会

日 時 : 2013 年 2 月 7 日 (金) 13 : 30~18 : 00
会 場 : 旭川医科大学教育研究推進センター カンファレンスルーム
内 容 : 「質量分析法による生体分子の構造解析について」
益田 勝吉(公益財団法人サントリー生命科学財団)
ほか 数演題を予定
参 加 費 : 無料
定 員 : 60 名

第 11 回北海道談話会・講演会

日 時 : 2014 年 7 月予定 13 : 30~18 : 00
会 場 : 北海道大学

お問合せ : 日本質量分析学会北海道談話会 代表世話人
岡 征子 (北海道大学創成研究機構 共用機器管理センター)
E-mail: hokkaido13@mss.j.jp

北海道談話会 WEB サイト ↓

<http://cent-scorpio.asahikawa-med.ac.jp/akutsu/mass/HMSM/>



日本質量分析学会 北海道談話会

世話人（五十音順）

阿久津 弘明	（旭川医科大学）	2008-2012年 代表世話人
梅村 舞子	（産業技術総合研究所）	
岡 征子	（北海道大学）	2013-2014年 代表世話人
木内 美和	（北海道大学）	
神 繁樹	（北海道大学）	
徳光 蘭	（北海道大学）	

日本質量分析学会 : <http://www.mssj.jp/index.html>

北海道談話会 : <http://cent-scorpio.asahikawa-med.ac.jp/akutsu/mass/HMSM/>

北海道談話会へのお問合わせはこちら⇒ hokkaido13@mssj.jp