



# 第53回 NMR 討論会

The 53rd Annual Meeting of  
the Nuclear Magnetic Resonance Society of Japan

## ❧ 開催趣意書 ❧

講演要旨集掲載募集のご案内

附設展示会募集のご案内

共催 (ランチョン) セミナー募集のご案内

主 催 日本核磁気共鳴学会

第53回NMR討論会

世話人 藤原 敏道

(大阪大学)



## 御挨拶

謹啓 貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、第53回NMR討論会を、平成26年11月4日(火)、5日(水)、6日(木)の3日間にわたり「大阪大学コンベンションセンター & 体育館」にて開催いたします。加えて、3日(月)午後には、若手のためにNMRチュートリアルコースを同じく「大阪大学コンベンションセンター」で開催することで、日本のNMR研究者全体のレベル向上の場にしたいと考えております。

核磁気共鳴学会は、NMRの解明と応用に関して、物理学・材料化学・応用物理学・有機化学・高分子化学・天然物化学・生化学・構造生物学など多方面の領域にかかわる研究者が集まる学際的な学会です。現在は500名以上の会員数を擁するまでに発展しており、本討論会は討論を通じて当該分野の発展に貢献することを目的に毎年開催されています。これまでに52回を重ねた本討論会では、毎年海外からNMR研究の第一線で活躍する数多くの研究者を招待講演者として招いており、国内外での研究交流および情報交換を推進しております。NMR分光法は、生体分子や細胞、生物個体の解析に基づく、生命現象の解明や創薬から、有機、無機系の多様な材料・高分子の解析に基づく、材料開発や品質管理に至るまで、アカデミック、企業のいずれにおいても、多彩な分野の発展に大きく貢献しております。さらに、ハードウェア、試料調製法、パルスプログラム等の測定技術、スペクトル解析法等の開発が日々進んでおり、本討論会の果たす役割は大きくなっています。前回に引き続き第53回討論会においても、これまでにまして活発な議論・交流が行われることが期待されます。また、第50回(横浜)、第51回(名古屋)で開催されたランチョンセミナーは、参加者の皆様から好評を頂いたことから、第53回においても開催を予定しております。

本討論会においても講演要旨集への広告、展示会、ランチョンセミナーを企画しております。本討論会開催にかかる費用を参加費でカバーすることは難しく、必要経費の相当額を広告や展示出展料に頼らざるを得ないのが現状であります。また、今回は会場周辺の食堂が限られており、ランチョンセミナーの参加人数は増加傾向と予想しています。昨今の非常に厳しい経済状況の中大変恐縮に存じますが、ぜひ本討論会の趣旨にご賛同いただき、この機会に貴社の関係機器及び周辺機器、ソフトウェア関係、試薬、各種サービス等の宣伝等にご協力くださいますよう、お願い申し上げます。

敬 白

平成26年6月吉日

第53回NMR討論会  
世話人 藤原 敏道  
(大阪大学)

## 第53回NMR討論会 大会組織

世話人 藤原 敏道 (大阪大学)

プログラム委員会 藤原 敏道 (大阪大学) [委員長]  
児嶋長次郎 (大阪大学)  
池上 貴久 (横浜市立大学)  
松木 陽 (大阪大学)  
小林 直宏 (大阪大学)  
上田 貴洋 (大阪大学)  
吉岡 芳親 (大阪大学)  
大久保忠恭 (大阪大学)  
村田 道雄 (大阪大学)

# 開催概要

1. 大会名称： 第53回NMR討論会  
The 53rd Annual Meeting of the Nuclear Magnetic Resonance Society of Japan
2. 会 期： 平成26年11月4日(火)～6日(木)  
(会期3日間、設営：前日(11月3日))  
11月3日(月)午後 学生・若手研究者対象にNMRチュートリアルコースを開催
3. 会 場： 大阪大学コンベンションセンター & 体育館  
(大阪府吹田市山田丘1-1)
4. 主 催： 日本核磁気共鳴学会
5. 世 話 人： 大阪大学 蛋白質研究所 機能構造計測学研究室  
教授 藤原敏道
6. プログラム概要：口頭発表  
若手ポスター発表  
ポスター発表  
ランチョンセミナー  
機器展示  
若手チュートリアルコース(11月3日)  
(詳細は<http://www.nmrj.jp/NMR2014/>を参照ください)
7. 参加予定人数： 一般360名(国内340名、国外20名)、学生100名  
(含招待講演者)
8. 事務局： 第53回NMR討論会事務局  
株式会社クバプロ内  
〒102-0072 東京都千代田区飯田橋3-11-15 UEDAビル6F  
E-mail：nmr53@kuba.jp

# 展示会要項

大阪大学体育館にて、ポスター発表とともに展示会を開催致します。

1. 展示会期： 平成26年11月4日(火)～6日(木)
2. 展示会場： 大阪大学体育館(大阪大学コンベンションセンター隣)
3. 募集小間数： 20小間
4. 出展料： 1小間 ￥240,000(消費税込 ￥259,200)
5. 申込締切日： 平成26年9月5日(金)  
※会場や会期・会場時間など、やむを得ない事情により変更する場合があります。なお、変更に伴い出展の申込みを取り消すことはできません。これによって生じた損害等は保証できません。ご了承ください。
6. 出展対象： 本会に関連する、検査、分析機器類、研究用試薬、情報・システム機器類が対象
7. 搬入・搬出予定： 搬入 平成26年11月3日(月)午後 時間未定  
搬出 平成26年11月6日(木)午後 時間未定
8. 小間の割当： 本討論会にて小間割を決定いたします。出展社説明は行いませんのでご了承ください。
9. 出品物について： 各出品物の管理は出展社が責任を持つものとし、展示会期中の出品物の盗難・紛失・火災・損傷等、不可抗力による出品物の損害に対して、保証などの責任は一切負いませんのでご了承ください。
10. 本討論会参加資格：  
出展社には、出展者用の名札を1小間につき5枚お渡しします。
11. ご請求・お支払いについて：  
お申込確定後、請求書をお送りいたします。請求書に記載いたします支払日までに指定口座へお振込みください。また、振込手数料は貴社にてご負担ください。貴社事情により支払日までにお振込みできない場合には、必ずご連絡ください。

12. お申込み解約 (キャンセル) について :

申込書受領後の解約は原則お受けできません。なお、申込解約を書面にてお送りいただき主催者が解約を認めた場合は以下の解約料金をお支払いいただきます。

解約料金 解約書面をお送りいただいた日を基準として

8月15日 (金) までに受領 …… 請求額の50%

8月15日 (金) 以降 …… 請求額の全額をお支払いいただきます。

13. 小間規格 :

・1小間のサイズ : W 1,800mm × D 900mm × H 2,400mm

展示小間 (基準小間) は

・社名板 ・蛍光灯 (40W)

・展示台 (W 1,800mm × D 900mm × H 720mm クロス付き)

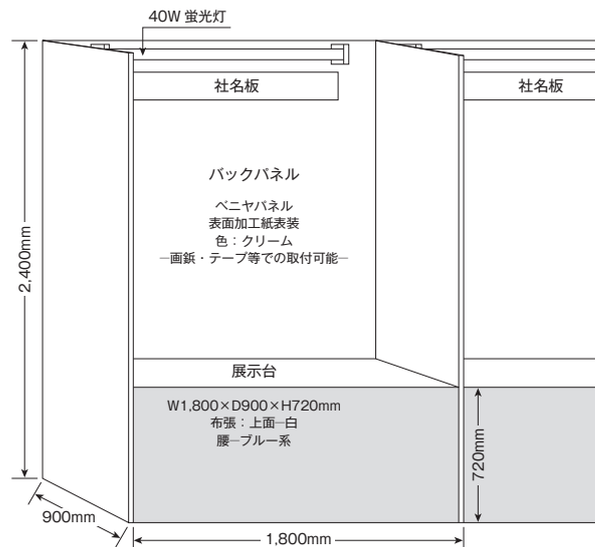
・パイプ椅子

のセットです。

展示台が不要な場合はご連絡ください。

お申込みの展示小間には電力は附属しておりません。以下、参照。

この他に必要な、製品にかけるクロスや壁面に取り付けるための画鋏等をご用意ください。



・装飾物の高さ制限は2,400mmです。壁面の高さを越えての装飾はできません。但し、展示台に製品を置かれ越えた場合はこの限りではありません。

・床面への直接工作 (テープ、アンカー) は禁止します。

・電力供給について

小間には電力供給となるコンセントはついておりません。  
ご利用の場合には別途お申込みが必要です。

100 W ～ 500 W まで ¥20,000(税別) コンセント1個 (2口) 付

100 W ～ 10,000 W まで ¥25,000(税別) コンセント1個 (2口) 付

10,000 W 以上ご利用の場合は、500 W ごとに¥5,000(税別)  
コンセントは申込容量1,000 W ごとに1個つきます。

また、100 V 以外の特殊電源についてはお問合せください。

## 講演要旨集広告要項

本討論会で発行します講演要旨集に広告を掲載します。

1. 掲載料金：

<input type="checkbox"/>	表4白黒／1社のみ	¥350,000 (消費税込 ¥378,000)
<input type="checkbox"/>	表3白黒／1社のみ	¥300,000 (消費税込 ¥324,000)
<input type="checkbox"/>	後付白黒／1ページ	¥160,000 (消費税込 ¥172,800)
<input type="checkbox"/>	後付白黒／2ページ	¥240,000 (消費税込 ¥259,200)
  
2. 発行部数： 600部 (予定)
  
3. 発行予定日： 平成26年10月17日 (金)
  
4. 版 型： B5判
  
5. 申込締切日： 平成26年9月5日 (金)
  
6. 原稿締切日： 平成26年9月12日 (金)
  
7. 入稿形態： 完全データ (PDF) 入稿  
※必ずデータの出力紙をご提出ください。

# 講演要旨集広告申込書・展示申込書

平成26年 月 日

講演要旨集に広告掲載を申し込みます。

表4

表3

後付1ページ

後付2ページ

展示を申し込みます。 \_\_\_\_\_ 小間

※電源コンセント (別料金)

必要なし

100W ~ 500W コンセント1個 (2口) 付

100W ~ 10,000W コンセント1個 (2口) 付

10,000W以上

御会社名 (和)

---

御会社名 (英)

---

※和・英ともに必ずご記入ください。

お申込者連絡先

ご氏名

---

ご所属名

---

〒

住所

---

TEL

---

FAX

---

E-mail

---

申込み先 第53回NMR討論会事務局  
株式会社クバプロ内  
〒102-0072  
東京都千代田区飯田橋3-11-15 UEDAビル6階  
E-mail: nmr53@kuba.jp

## 共催（ランチョン）セミナー要項

1. 開催予定日： 平成26年11月4日（火）～6日（木）  
※11月3日（月）は、プログラム上ランチョン・セミナーは行いません。
2. 会場： 大阪大学コンベンションセンター 会議室
3. 講演形式： PCプレゼンテーション形式。50分  
※プログラムの都合により、時間帯が多少変更になる場合もありますのでご承知ください。
4. 参加費： 200,000円（消費税込216,000円）  
参加費には、会場費、映像・音響機材費及びスタッフ（PCオペレータ、照明係、進行係）、並びに昼食代を含んでいます。（昼食の内容は討論会世話人と相談して決められます）  
※参加費には講演者、座長・司会等の謝金、旅費交通費、宿泊費、製作物費用、控え室等は含まれておりません。
5. 申込締切日： 平成26年9月5日（金）
6. その他： 演題・講演概要を要旨集に掲載いたします。  
・ 版型：B5判（予定）  
・ 印刷方法：モノクロ1色印刷  
・ 原稿締切日：平成26年9月12日（金）  
・ 入稿方法：PDFにてお送りください。  
※申込締切日以降、プログラムが確定後に詳細を連絡します。
7. 問合せ先： 第53回NMR討論会事務局  
株式会社クバプロ内  
〒102-0072  
東京都千代田区飯田橋3-11-15 UEDAビル6階  
E-mail：nmr53@kuba.jp

# 共催（ランチョン）セミナー申込書

平成26年 月 日

共催（ランチョン）セミナーに申込みます ￥200,000(消費税込 ￥216,000)

御会社名（和）

---

御会社名（英）

---

※和・英ともに必ずご記入ください。

お申込者連絡先

ご氏名

---

ご所属名

---

〒  
住所

---

TEL 

---

 FAX 

---

E-mail 

---

申込み先 第53回NMR討論会事務局  
株式会社クバプロ内  
〒102-0072  
東京都千代田区飯田橋3-11-15 UEDAビル6階  
E-mail : nmr53@kuba.jp