

2013

日本生物物理学会 第51回年会

附設 展示会

>>> ご案内 <<<

- ◆ 展示会期
2013年(平成25年) 10月28日(月) ~ 30日(水)
- ◆ 展示会場
国立京都国際会館 アネックスホール
(京都市左京区宝ヶ池)
- ◆ 主催
日本生物物理学会第51回年会
実行委員長
七田 芳則 (京都大学大学院 理学研究科)

展示会
運営

株式会社 **エー・イー・企画**

E-mail. e_jbp51@aeplan.co.jp

TEL.03-3230-2744(代表) / FAX.03-3230-2479

日本生物物理学会第51回年会

ご挨拶

拝啓 貴社ますます御隆昌のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配によりまして、当学会の事業にご支援をいただき厚く御礼申し上げます。

さて、日本生物物理学会第51回年会を、2013年10月28日(月)より30日(水)までの3日間、京都市:国立京都国際会館を会場として開催する運びとなりました。現在 鋭意準備を進めているところでございます。

本年会には、全国の大学および国・公立・民間の研究機関等より約1,500名の研究者が集まり発表と討論が行われます。当学会の特徴として若手の参加者が多いことがあげられます。

当学会会員の研究は、対象・手法とも多岐に渡りますが、近年の分子生物学手法や光学的測定技術、さらに大量のデータを対象とする計算機の発展によって、集団を取り扱う解析から、単分子を直接観察し、解析する方向へと大きく転換してまいりました。その中でも、高い精度を求められる計測システムの開発には、多くの会員が携わっております。

生物物理学会は、物理学や工学の実験手法や理論を基盤として、分子レベルから超分子、細胞、臓器、個体、生態系に至るあらゆる階層でのさまざまな生命機能や現象のメカニズムを解明し、その研究の発展を支えるべく研究者や技術者の交流の場として活動しております。生命機能や生命現象の計測技術を開発して生命機能の基本的なしくみを解明することは、生命の謎を解くという学術的な意義にとどまらず、先端医療、創薬、ナノテクノロジーから自然環境保護に至るまで、幅広い応用分野での社会的貢献に大きな期待がかけられております。

本年会では、附設展示会をポスターセッション会場と同館内において同時進行いたします。また、休憩コーナーを設置し、情報交換ができるよう参加者および出展社の利便に応え得るべく会場構成を計画いたしております。

つきましては、貴社ご自慢の各種製品を多数ご出展くださいますようお願い申し上げます。

なお、展示会運営業務は株式会社エー・イー企画に委託しておりますので、お問合わせ、お申込みは同社宛に直接御下命くださいますよう重ねてお願い申し上げます。

敬具

2012年 9月

日本生物物理学会第51回年会 実行委員会
委員長

七田 芳則(京都大学大学院 理学研究科)

年会実行委員会 ※2012年11月現在

委員長:	七田 芳則	(京都大学大学院 理学研究科)
委員:	石北 央	(京都大学 学際融合教育研究推進センター)
	井尻 貴之	(京都産業大学 総合生命科学部)
	今井 啓雄	(京都大学 霊長類研究所)
	今元 泰	(京都大学大学院 理学研究科)
	片平 正人	(京都大学 エネルギー理工学研究所)
	加藤 博章	(京都大学大学院 薬学研究科)
	楠見 明弘	(京都大学 物質-細胞統合システム拠点)
	熊崎 茂一	(京都大学大学院 理学研究科)
	五斗 進	(京都大学 化学研究所)
	白川 昌宏	(京都大学大学院 工学研究科)
	高田 彰二	(京都大学大学院 理学研究科)
	寺嶋 正秀	(京都大学大学院 理学研究科)
	西山 雅祥	(京都大学 物質-細胞統合システム拠点)
	畑 安雄	(京都大学 化学研究所)
	浜地 格	(京都大学大学院 工学研究科)
	林 重彦	(京都大学大学院 理学研究科)
	原田 慶恵	(京都大学 物質-細胞統合システム拠点)
	藤吉 好則	(名古屋大学大学院 創薬科学研究科)
	別所 親房	(京都産業大学 理学部)
	三木 邦夫	(京都大学大学院 理学研究科)
	山下 高廣	(京都大学大学院 理学研究科)
	横山 謙	(京都産業大学 総合生命科学部)
	吉川 研一	(同志社大学大学院 生命医科学研究科)

※50音順。敬称略。

◆開催概要

- 名称 日本生物物理学会第51回年会
The 51st Annual Meeting of the Biophysical Society of Japan
- 主催 日本生物物理学会第51回年会 実行委員会
- 実行委員長 七田 芳則(京都大学大学院 理学研究科)
- 期間 2013年 10月 28日(月) ~ 30日(水)
- 会場 国立京都国際会館(京都市左京区宝ヶ池)
- 参加予定 1,500名

2009年～2012年 附設展示会 出展社一覧

アイウェーブ	テガサイエンス(株)
朝日分光(株)	(株)デジタルマイクロシステムズ
アジレント・テクノロジー(株)	(株)デジモ
アルテア技研(株)	東京化成工業(株)
アンドール・テクノロジー PLC	(株)同仁化学研究所
(株)医学生物学研究所	南部製作所
(株)イニシウム	(株)ニコインステック
(株)インターメディカル	(独)日本原子力研究開発機構 JPR-3 ユーザーズオフィス
(株)インデコ	日本精工(株)
インフォコム(株)	日本電波工業(株)
エクセルテクノロジー(株)	日本ビーコ(株)
SIサイエンス(株)	(株)日本レーザー
エスケーパーバイオ・インターナショナル(株)	(株)日本ローパー
(株)エル・エム・エス	パーク・システムズ・ジャパン(株)
(株)オプトライン	(株)バイオ光学研究所
オリンパス(株)	バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)
オリンパスメディカルサイエンス販売(株)	バイオリサーチセンター(株)
カールツァイスマイクロスコピー(株)	橋本電子工業(株)／(株)リボソーム工学研究所
(財)科学技術振興機構 先端計測技術推進部	浜松ホトニクス(株)
キーストン サイエнтиフィック(株)	ピーアイ・ジャパン(株)
KISCO(株)	(株)フィアラックス
久米書店	(株)フォトロン
(株)グライナー・ジャパン	深江化成(株)
ケイエルブイ(株)	フリューダ임(株)
(公財)高輝度光科学研究センター	ブルカー・エイエックスエス(株)
GEヘルスケア・ジャパン(株)	プロメガ(株)
シグマ光機(株)	(株)堀場製作所
シスメックス(株)	三井造船(株)
シュレーディングー(株)	モレキュラーデバイス ジャパン(株)
昭光サイエンティフィック(株)	文部科学省・HFSP
スペクトリス(株) マルバーン事業部	文部科学省「創薬等支援技術基盤プラットフォーム事業」事務局
(株)生体分子計測研究所	(株)ユニソク
(株)セルフリーサイエンス	ライフサイエンス統合データベースセンター
ソーラボジャパン(株)	(株)菱化システム
泰栄電器(株)	(株)渡商会
ティー・エイ・インスツルメント・ジャパン(株)	
DKSHジャパン(株)	
(株)デジタルデータマネジメント	

※50音順。敬称略。

◆出品申込方法

- ①申込方法： 規定の申込書に必要事項を記入の上、申込みください。
※申込み後 請求書を発行します。なお、振込手数料は出展社の負担となります。
- ②申込締切日： 2013年(平成25年) 6月30日
※小間数に制限がありますので、お早めにお申込みください。
満小間になり次第締め切らせていただきます。
- ③申込先： 株式会社 エー・イー企画 展示会事業部 担当：長瀬 仁
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3-2-8 昭文館ビル3F
TEL. 03-3230-2744(代表) / FAX. 03-3230-2479
E-mail : e_jbp51@aeplan.co.jp

◆小間の割当て

出品申込みを受付後、出品物の種類・形状・重量・小間数などを考慮の上、申込締切日後に小間割をし、「出展確認書」で出展社に通知いたします。
出展社説明会は行いませんのでご了承ください。

◆出品の変更・取消し

出品申込書の提出後は、実行委員会が不可抗力と認めた事故以外は取り消しできません。ただし、取り消しを認めた場合には、出品の変更、取り消しする旨を書面にてお送りいただき、受領した日を基準として出品料金をお支払いいただきます。

解約料金	6月30日迄に受領した場合…… 請求額(出品料金(消費税を含んだ金額))の50%の金額をお支払いいただきます。
	7月1日以降に受領した場合…… 請求額(出品料金(消費税を含んだ金額))の全額をお支払いいただきます。

◆展示出品台

基礎小間に既設出品台が付いておりますが、床面に直接機器類を設置したい場合は申込書に台の不要数を記入をしてください。
なお、展示出品台の有無の変更は搬入日の2週間前までにお申出ください。

◆出品物の管理

各出品物の管理は出展社が責任をもつものとし、展示期間中の出品物の盗難・紛失・火災・損傷など、不可抗力による出品物の損害に対して、補償などの責任は一切負いませんのでご了承ください。

※ 展示会 会場レイアウトは、確定しておりません。ご了承ください。

◆ 出品物の搬入・搬出の予定

細部につきましては、申込締切後 確認書にてご通知申し上げます。

搬 入 ▶ 2013年(平成25年) 10月27日(日) 13:00~17:00(予定)

搬 出 ▶ 2013年(平成25年) 10月30日(水) 16:00より(予定)

◆会場のご案内

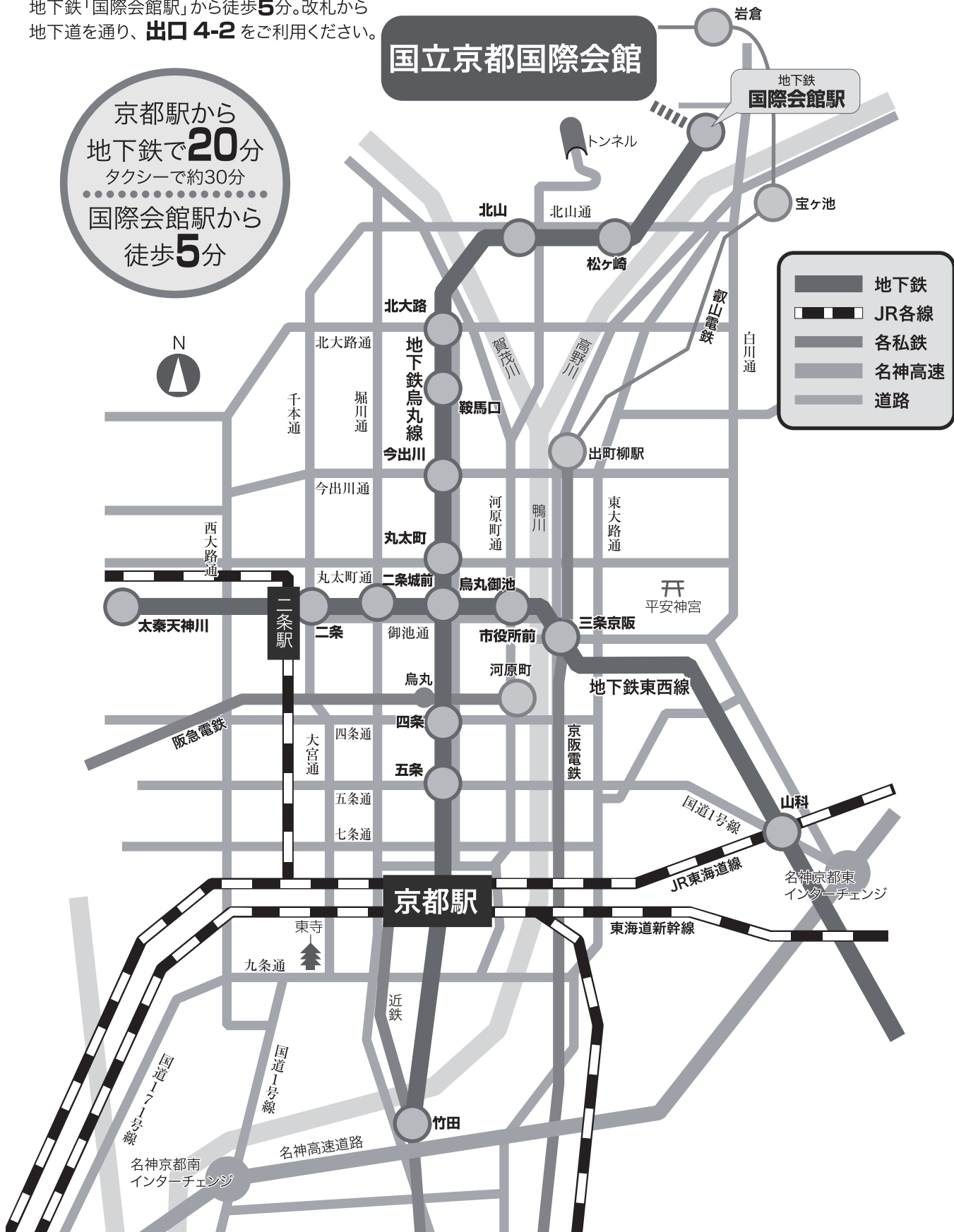
国立京都国際会館

〒606-0001

京都市左京区宝ヶ池

地下鉄「国際会館駅」から徒歩**5分**。改札から地下道を通り、**出口 4-2** をご利用ください。

京都駅から
地下鉄で**20分**
タクシーで約30分
.....
国際会館駅から
徒歩**5分**



日本生物物理学会第51回年会 附設展示会 出品申込書

下記の通り展示会に出品申込み致します。

年 月 日

会社名：

所在地：(〒 -)

住所

代表電話番号

代表責任者：氏名 (印)
所属 部 課

申込担当者：氏名 (印)
所属 部 課

TEL. FAX.

★ E-mail ※お申込み後、E-mailにて受理報告
いたします。必ずご記入ください。

HomePage URL.

機器・試薬・ソフトウェア・書籍等

申込タイプ・小間数	使用電力量	展示台の有無
Aタイプ()小間 Bタイプ()小間 ※Bタイプは書店・出版社のみ	100V()W 200V()W (単相・三相)	()小間分 <input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 必要
<input type="checkbox"/> 自社にて特別装飾を予定		

出品料金： 円 電源仮設料金： 円

搬入出の予定 ※一括搬入計画にご協力ください。空き箱を置くスペースはございません。

- 自社車輛(ワゴン、1BOX等)
 富島海運(事務局推奨)
 宅配便(ヤマト、佐川急便等のルート便)
 自社手配の運送会社(富島海運、宅配便以外のチャーター、ルート便)
 その他(未定)

展 示 出 品 物	寸		法	重 量 (kg)	※通信欄
	幅(mm)	奥行(mm)	高さ(mm)		

◆ 申込締切日：2013年6月30日 ※ FAXで送信される場合は必ず受信確認をお願いします。

申込先：(株)エー・イー企画 / Fax. 03-3230-2479 Tel.03-3230-2744

事務局欄 受理：

送信：

ご請求：

小間NO