

## 第 68 回 日本医学放射線学会総会・学術集会案内 (II)

第 68 回日本医学放射線学会・学術集会会長 山田 章吾

第 68 回日本医学放射線学会総会・学術集会を下記の如く開催いたします。

### 記

メインテーマ：「輝く放射線医療 今 そして未来 “人と技術のハーモニー”」

#### 1. 期日

理事会・代議員会 (総会)	平成 21 年 4 月 16 日 (木)
開会式	平成 21 年 4 月 17 日 (金)
学術総会	平成 21 年 4 月 16 日 (木) ~4 月 19 日 (日)

#### 2. 会場 (学術発表)

パシフィコ横浜 〒220-0012 横浜市西区みなとみらい 1-1-1  
電話：045-221-2121

#### 3. 学術発表

一般演題，教育展示のほかに，合同シンポジウム，特別講演，教育講演，イメージインタープリテーション・セッション，CyberRad 等を予定しております。

#### 4. 発表形式

採択された演題はすべて電子ポスター (CyPos) での事前登録が必要です。演題登録開始は平成 21 年 2 月 5 日 (木)，終了は平成 21 年 3 月 5 日 (木) を予定しています。

期限までに電子ポスターの登録がない場合には，演題取り消しとさせていただきますので，必ず期限 (3 月 5 日) までに CyPos での事前登録を完了してください。

- ① 一般口演：発表時間 7 分，討論 3 分の予定です。データ (USB ストレージ) 持ち込みを推奨いたします。ノートパソコン持ち込みでの発表も可能です。CyPos は PowerPoint (Windows あるいは Mac) で作成する必要があります。使用できるバージョンは，PowerPoint XP~2007 です。口演はデータ持ち込みの場合には PowerPoint (Windows, Mac) に対応しています。口演発表用のプレゼンテーションファイルは電子ポスター (CyPos) と同一でなくてもかまいませんが，

- ② 電子ポスター (CyPos) : 発表時間 5 分, 討論 2 分の予定です.
- ③ 教育展示 : 電子ポスター (CyPos のみ/PowerPoint のみ) となっております. 教育展示は Pictorial essay のような教育的な内容に限ります. 通常の発表は①あるいは②を選んでください.
- ④ CyberRad : 電子情報機器を用いた発表 (RSNA の infoRAD に相当). 電子ポスター (CyPos) の発表もあります.

いずれの発表形式 (電子ポスターを含む) においても, 日本語・英語どちらでも可です.

## 5. 演題応募について

ホームページを用いたオンライン登録に限定します.

アドレス : <http://square.umin.ac.jp/jrs>

受付開始日 : 平成 20 年 8 月 5 日 (火)

演題応募締切日 : 平成 20 年 10 月 17 日 (金) 正午

推奨環境は, Internet Explorer 4.0 以上, Netscape Navigator 4.01 以上です. 古いバージョンのブラウザをお使いの場合やファイヤーウォールの使用, 登録プログラムとの相性などにより正常に演題登録できないことがありますので, 確認して下さい.

パスワードと登録番号は控えておいて下さい.

- 1) 発表者は平成 20 年 10 月 17 日現在の正会員に限ります. 入会手続きは, 同日までに必ず完了しておいて下さい. ただし, 外国人留学生はこの限りではありません. 留学生確認書類を JRC 事務局まで Fax (03-3518-6139) でご送付下さい.
- 2) 会員番号の記入が無い場合は非会員とみなします.
- 3) 演題受領通知は, E-mail でお知らせいたします. したがって演題応募には E-mail アドレスが必要です.
- 4) 演題の採否, 発表形式, 区分の決定は, プログラム委員を経て会長に一任させていただきます. 決定のご報告は, 平成 20 年 12 月下旬までに通知を行う予定です.

## 6. 抄録作成要項

ホームページ上のオンライン登録方法に従って, 記入漏れがないように入力してください.

### 発表形式 (I)

- 1. 一般口演    2. 一般展示 (Cypos)    3. 教育展示 (Cypos のみ)
- 4. CyberRad (機器展示発表)

\* 一般口演は, シンポジウムの演題として採択される場合があります.

\* 演題応募時に 1. 一般口演あるいは 2. 電子ポスター (CyPos) を選んだ場合でも, 内容によっては,

ご希望の発表形式が変更になる場合があります。振り分けは、プログラム委員を経て会長に一  
させていただきます。

\* 一般展示 (Cypos) は、展示会場での口演 (発表 5 分, 討論 2 分) を予定しております。

#### 発表分野 (II)

診断	治療	核医学	IVR	基礎
10. 単純 X 線	20. 放射線治療 (一般)	30. RI 診断 (一般)	40. TAE	50. 物理
11. 超音波	21. 外部照射	31. RI 診断 (PET)	41. PTA	51. 生物
12. MRI	22. 小線源	32. RI 治療	42. 血栓溶解	52. 造影剤
13. CT	23. 温熱療法	33. 放射性医薬品	43. 動注療法	53. 被ばく/防
14. 血管造影	24. 粒子線	34. 機器・データ処理	44. 非血管	54. 装置, 技術
15. その他	25. 薬剤併用	35. その他	45. 器具	55. 画像情報
	26. 定位放射線照射		46. 生検	56. その他
	27. IMRT		47. スtent	
	28. QA・QC		48. その他	
	29. その他			

#### 発表分野 (III)

A. 脳脊髄	B. 頭頸部 (甲状腺・副甲状腺含む)	C. 乳腺
D. 呼吸器 (縦隔・肺血管含む)	E. 心臓・大血管	F. 肝, 脾
G. 膵, 胆道	H. 消化管	I. 泌尿器 (後腹膜腔含む)
J. 女性骨盤	K. 骨軟部 (脊椎含む)	L. 末梢血管, リンパ
M. 小児	N. 救急	O. IT 関連
P. その他		

● 学会賞への応募を希望する・希望しないを選択して下さい。

\* 発表者は 10 人以内として下さい。

\* 抄録本文は、目的、方法、結果、結論等に分けて書き、文中に発表者名や施設名は入れないで下さい。

\* 演題名は日本語、英語ともにご記入下さい。

\* 文字数は演題名、所属、氏名、本文抄録、スペース全てを合わせて最大 800 字です。この字数を超えると登録できません。英文は 200 words です。

\* 原則として、JIS 第 1, 第 2 水準に対応していない文字は使用できません。

#### 7. 演題の採択

演題の採否、発表形式はプログラム委員会の判定に基づいて行います。ご希望に添えない場合は、ご容赦下さい。

## 8. 参加登録費

事前参加登録費は 10,000 円（不課税）です。

事前参加登録の締切は平成 21 年 2 月 28 日です。

- ・ 郵便振替をご利用の方は、期日までに本誌綴じ込みの事前参加登録費専用振替用紙にて送金して下さい。
- ・ クレジットカードによる事前参加登録の受付は、平成 20 年 11 月頃より開始致します。学会ホームページ (<http://www.radiology.or.jp>) にてご確認ください。
- ・ 平成 21 年 3 月下旬にネームカードをお送りします。ネームカード送付先は学会誌送付先と同じです。ネームカードが無いと入場できませんので、学会当日には必ずご持参下さい。
- ・ 事前参加登録を行っていただいた方は CyPos を事前閲覧することができます。事前参加登録費の返却は、ネームカード発送前に限り、手続き料を差し引いて応じます。ネームカードの発送後の返却はいたしませんのでご了承下さい。

当日の会員参加登録費は 12,000 円（不課税）となります。

医学生・初期研修医の参加登録費は当日のみとし、1,000 円（不課税）です。

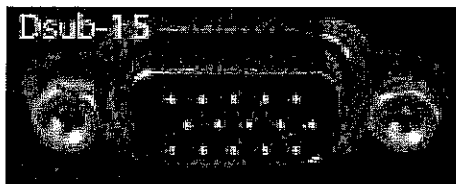
非会員参加登録費は 19,000 円（税込）です。

## 9. 口演発表について

口演発表用のプレゼンテーションファイルは、電子ポスター（CyPos）と同一でなくてもかまいません。ノートパソコン持ち込み、およびデータ（USB ストレージ）持ち込みでの発表が可能です。データ持ち込みでの発表についての詳細は、第 68 回日本医学放射線学会総会抄録集に掲載予定です。

ノートパソコン持ち込みの場合には以下の点にご留意ください。

1. 発表機種は Windows XP 以上が動作する Windows 機か Power PC 以上の Apple Macintosh をご使用下さい。
2. 発表中またはその準備中にバッテリー切れとなることがあります。会場にはコンセント口を用意しておりますので、コンセント用電源アダプタを持参下さい。
3. SONY の VAIO など一部の薄型ノートパソコンで、モニタ出力端子が Dsub-15 ピン（下記の図）でないものがあります。この端子がないものは本体のみではプロジェクタにつなぐことができません。別売りのアダプタが必要となりますのでご自身でご用意下さい。



別売のアダプタの一例

4. 口演会場のプロジェクタから投射される画面の解像度は XGA (1024×768) です。ノートパソコンの一部機種でパソコンのモニタ出力端子より出力する解像度が XGA (1024×768) 以外に限定されている機種があります。XGA 以外のサイズでスライドを作成しますとノートパソコンの画面では正しく表示されていてもプロジェクタで投射した場合にレイアウトがくずれてしまう恐れがありますので、出力できる解像度を確認してからスライドの作成をされることをお勧めします。
5. 発表中にスクリーンセーバや省電力機能で電源が切れてしまわないよう、設定の確認をお願いします。
6. 上記の映写トラブルによる時間延長は認めません。自身の発表時間内にすべてが終了するよう対処（設定変更等）してください。また、パソコンの設定等取り扱いを熟知しておいてください。

#### 10. 電子ポスター (CyPos) について

すべての演題を電子ポスターに登録して下さい。

(平成 21 年 2 月 5 日～平成 21 年 3 月 5 日)

これは展示会場に約 150 台のパソコンを設置し、どの端末からでも全ての発表を閲覧できるシステムです。参加者は演題のカテゴリーや施設名、キーワードなどから検索して、自分の興味のある演題のみを抽出することが出来ます。演題の登録方法はインターネット上で行いますが、抄録が採択された時点で発表者にその方法を E-mail で通知致します。

電子ポスター (CyPos) のモニタで閲覧できる項目は以下を予定しております。

- 1) 研究発表：
- 2) 教育発表：教育展示
  - 1) 2) に対して電子ポスターのうちから賞を設け、表彰いたします。優れた電子ポスターをご応募下さい。
- 3) CyberRad 一般演題
- 4) 第 65 回日本放射線技術学会学術大会一般演題
- 5) 2009 国際医用画像総合展の案内
- 6) 第 97 回日本医学物理学学会学術大会一般演題
- 7) その他

電子ポスター (CyPos) は所定のモニタでの閲覧のほか、ご持参の PC での閲覧も可能です。事前参加登録をされた方は CyPos の事前閲覧ができます。

#### 11. その他

交通、ホテル等のご案内は本誌 26 巻 10 号に掲載予定です。

## 12. 問い合わせ先

### \* 演題登録:

〒102-0084 東京都千代田区二番町 2-1  
株式会社メディカルトリビューン  
学術情報事業部  
第 68 回日本医学放射線学会総会担当係 E-mail: jrs@nv-med.com

### \* 演題審査関係:

〒980-8574 宮城県仙台市青葉区星陵町 1 番 1 号  
東北大学大学院医学系研究科放射線腫瘍学分野 (放射線科)  
第 68 回日本医学放射線学会総会準備委員会事務局  
担当: 小川 芳弘  
TEL: 022-717-7312 FAX: 022-717-7316  
E-mail: jrc2009@rad.med.tohoku.ac.jp

### \* 参加登録費:

〒113-0033 東京都文京区本郷 5-1-16 NP-II ビル 3 階  
(社) 日本医学放射線学会事務局  
TEL: 03-3814-3077 FAX: 03-5684-4075  
E-mail: office@radiology.or.jp

### \* その他学術集会に関して:

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町 3-8  
王子不動産神田ビル 7F (JRC 内)  
第 68 回日本医学放射線学会総会事務局  
TEL: 03-3518-6111 FAX: 03-3518-6139  
E-mail: jrc@asahi.email.ne.jp