



平成 20 年 8 月 26 日 No.2008-2
社団法人 日本放射線技術学会
中部部会

事務局：〒920-0942
金沢市小立野 5-11-80
金沢大学医薬保健学域
保健学系内
Fax 076-265-2541
E-mail: jsrttb@met.nagoya-u.ac.jp

会告

(社) 日本放射線技術学会中部部会

部会長 東村享治

大会長 若松敬一郎

第 1 回中部放射線医療技術学術大会 開催のご案内

(第 43 回日本放射線技術学会 中部部会学術大会)

第 1 回中部放射線医療技術学術大会を下記の要領にて開催します。多数の皆様
の参加をお待ちしています。

日時： 平成 20 年 11 月 23 日 (日), 24 日 (月)

会場： AOSSA 8 階 福井県県民ホール 他

〒910-0858 福井市手寄 1-4-1 Tel 0776-87-0003

URL <http://www.kenminhall-fukui.jp>

問い合わせ先：

大会実行委員会事務局

〒915-0068 福井県越前市天王町 4-28

中村病院 画像情報センター

Tel 0778-22-0618

Fax 0778-22-6220

E-mail crmt2008-office@umin.ac.jp



第 1 回中部放射線医療技術学術大会

= プログラム予定 =

○特別講演 「移動するスピンを MR 画像化する： ～ASL 法による脳血流画像を
中心に～」

福井大学医学部 放射線医学講座 教授 木村 浩彦

○特別企画 「明日の診療放射線技師教育を考える」

(社) 日本放射線技術学会 会長 小寺 吉衛

(社) 日本放射線技師会 会長 北村 善明

○シンポジウム 「各モダリティにおける現状と将来展望 CT・MRI・核医学」

CT 演者 広島大学病院 藤岡 知加子

MRI 演者 島根大学医学部 内田 幸司

核医学演者 木沢記念病院 檜山 征也

○公開講演会 「死亡時画像診断(Ai)が拓く新しい医療」

講師 作家・病理学医 海堂 尊

○ランチョンセミナー I

「臨床医の要望に応えるための 3D 画像解析機能」

富士フイルムメディカル株式会社 杉田 匡之

「心臓核医学を中心とした融合画像～融合画像の発展と最新技術～」

日本医科大学附属病院 須田 匡也

○ランチョンセミナー II

「造影 CT 検査における効率的な造影剤の使用方法」

岐阜大学医学部附属病院 三好 利治

○会員研究発表

演題募集期間：平成 20 年 8 月 1 日（金）～ 9 月 15 日（月）

演題募集要項：中部部会ホームページ <http://jsrt-chubu.org> に掲示します

○参加費：会員 2,000 円 非会員 3,000 円 学生 無料(但し，社会人大学院生は原則
徴収)

○意見交換会

日時：11 月 23 日(日) 会場：織協ビル 8 階大ホール 会費：3000 円

大会長：若松 敬一郎（福井赤十字病院）

問合先：実行委員会事務局 福井県越前市天王町 4-28(中村病院内)

E-mail: crmt2008-office@umin.ac.jp 大会ホームページ: <http://crmt2008.umin.jp/>

第1回中部放射線医療技術学術大会 演題募集要項

以下のように学術大会会員発表の演題を募集致します。会員の皆さまの多数の演題申込をお待ち致しております。

1. 発表方法（各自持参パソコンでの発表のみで行ないます）

1) 発表時間 口述7分以内＋質疑応答3分以内とします。

2) パソコン＋液晶プロジェクタ 一面映写のみ。

今回は、PC持参による発表に限ります。記憶媒体（CD-R, MO, USBメモリー等）のみでの発表はできません。お間違えないようにお願いします。プレゼンテーションファイルは『Microsoft Power Point』で作成してください。

- ・ 発表会場のプロジェクタはSVGA(800×600)、60Hzしか対応できません。
- ・ 入力端子はVGAコネクタ（ミニD-SUB15ピン）です。機種によっては特殊な形状のコネクタや超小型のものががありますので、専用のディスプレイアダプタを忘れないように持参下さい。
- ・ スライドノートなどを利用したい方は、プリントアウトして持参してください。
- ・ 以下の項目を各自のPCから外部モニタに正しく出力できることを確認しておいてください。
 - a. 個々のPCによって設定方法が異なりますから、発表当日までにリハーサルしておいてください。
 - b. 機種によりパソコンとプロジェクタの2画面同時出力ができないことがあります。
 - c. 動画を使用される場合、動かなかったり、本体の液晶画面に表示されてもPCの外部出力に接続した画面には何も表示されない場合があります。

※接続がうまく行かなかった場合、発表時間の延長は行いません。

※スライド、VTRは使用できません。パソコンを用いて対応してください。

2. 応募方法

- 1) 応募資格は、中部部会正会員および学生会員です。
まだ会員になられていない場合は、演題申込と同時に入会手続きを行ってください。
入会申込は技術学会のホームページ(http://www.jsrt.or.jp/web_data/nyukai.html)より行ってください。
- 2) 演題申込は第1回中部放射線医療技術学術大会ホームページより行ってください。
<http://crmt2008.umin.jp/index.html>
- 3) 発表演題抄録：【目的】【方法】【結果】【考察】を400字以内で簡潔にお書き下さい。
- 4) 受領確認：演題申し込みが完了した方には受領確認通知メールが送られます。
もし受領確認のメールがない場合には部会事務局までご連絡ください。

3. 応募期間 2008年8月1日（金）～9月15日（月）24：00まで

4. 演題登録 URL <http://jsrt-chubu.org/apply/apply.cgi>

演題申込に関するお問い合わせは、部会ホームページ (<http://jsrt-chubu.org/> 内のお問い合わせ) から入力フォームにて送信してください。

会告

平成21・22年度中部部会役員候補者受付について

中部部会・選挙管理委員会
選挙管理委員長 笠間 純

部会運営細則および部会役員選出要項に基づき平成21・22年度の部会長1名、監事2名（東海地域から1名、北陸地域から1名）、副部会長3名（東海地域から2名、北陸地域から1名）、理事11名（各県から1名、部会事務所を置く地域からの庶務担当理事2名および財務担当理事各1名）の立候補者または推薦候補者の受付を行います。
立候補者または候補者を推薦する部会会員は、下記により届出をしてください。

記

1. 候補者の資格

- (1) 部会正会員の立候補者
- (2) 部会正会員が推薦する候補者（本人の同意が必要）

2. 届出および選出

上記の中から部会年会（平成20年11月23日・福井市）で選出されます。

中部部会役員に立候補しようとする部会正会員または候補者を推薦する部会正会員は、部会役員選出要項に則り、次項により届け出て下さい。

- (1) 届出期間 平成20年9月1日より平成20年9月30日（必着）まで
- (2) 届出先 〒920-0942 金沢市小立野5-11-80
金沢大学医薬保健研究域保健学系内
日本放射線技術学会中部部会 選挙管理委員会 宛

(3) その他

- ・立候補届出書等の必要事項は部会事務局で準備します。必要な方は請求して下さい。
- ・各々の役員について、立候補または推薦候補者が定数に満たない時は、部会役員選出要項第5条3に基づき、部会理事会に推薦を求めます。
- ・部会運営細則、部会役員選出要項等でご不明な点は、事務局へお問合せ下さい。

FAX : 076-265-2541

問合先メールアドレス : jsrttb@met.nagoya-u.ac.jp

メールの件名 : 中部部会役員選挙について



研究会のご案内

中部超音波検査フォーラム

第 17 回初心者講習会（腹部：講義・実技コース）

日時：平成 20 年 9 月 7 日（日）

会場：ガーデンビル 3 階 会議室

JR 名古屋駅 徒歩 10 分

（名古屋市中村区名駅南 1-4-12）

参加費：3,000 円

定員：30 名（事前登録制）

申込先：kct-otobe@octn.jp 乙部（おとべ）

FAX：0584-75-5715

大垣市民病院 超音波室 乙部（おとべ）

* 日本放射線技術学会 中部部会 超音波画像研究会（代表世話人：川地）主催です。

* 問合せ先：JSRT 超音波画像研究会事務局（中部超音波検査フォーラム）0584-81-3341 内 4256

【プログラム】

- 8:50 受付
- 9:00-9:10 開会の挨拶・オリエンテーション
- 9:10-9:40 講義：胆嚢・胆管の解剖とチェックポイント
- 9:40-9:50 ハンズオン（胆嚢・胆管）
- 9:50-10:20 講義：膵臓・腎臓の解剖とチェックポイント
- 10:20-10:30 ハンズオン（膵臓・腎臓）
- 10:30-12:00 実技指導：胆道・膵臓・腎臓
（1 グループ；6 名予定）
- （昼食）講義室で飲食可 * 1F にコンビニ有

- 13:00-13:30 講義：肝臓・脾臓の解剖とチェックポイント
- 13:30-13:40 ハンズオン（肝臓・脾臓）
- 13:40-14:10 講義：消化管・その他とチェックポイント
- 14:10-14:20 ハンズオン（消化管・その他）
- 14:20-15:50 実技指導：肝臓・脾臓・消化管
- 15:50-16:00 質疑応答
- 16:00-16:20 症例に学ぶ
- 16:30 解散

中部超音波検査フォーラム

第 18 回初心者講習会（腹部：講義・実技コース）

日時：平成 20 年 10 月 19 日（日）

会場：ガーデンビル 3 階 会議室

JR 名古屋駅 徒歩 10 分

（名古屋市中村区名駅南 1-4-12）

参加費：3,000 円

定員：30 名（事前登録制）

申込先：kct-otobe@octn.jp 乙部（おとべ）

FAX：0584-75-5715

大垣市民病院 超音波室 乙部（おとべ）

氏名・施設・メールアドレス（PC、携帯電話アドレス OK）又は FAX 番号を記載のうえ、申込みしてください。

* 日本放射線技術学会 中部部会 超音波画像研究会（代表世話人：川地）主催です。

* 問合せ先：JSRT 超音波画像研究会事務局（中部超音波検査フォーラム）0584-81-3341 内 4256

第 36 回画像研究会

デジタル画像物理測定セミナー（実習形式）

第4回「デジタルマンモグラフィにおける周波数処理」

乳房X線画像においてもデジタル化が進んでおり画像処理を理解することはより良い画像を提供する為に重要となります。画像研究会は今後、初学者を対象としたデジタルマンモグラフィのセミナーを実習形式にてシリーズで開催していきます。今回はデジタルシステムにおいて重要である「周波数処理」について行います。実習形式であるため人数に制限がありますので、事前受付形式にて行います。

日時：平成20年9月23日(祝)13:00～17:00
会場：名古屋市立大学病院 4階 第1会議室

【内容】

1. 「解説」デジタルマンモグラフィにおける周波数処理
2. 「演習」フリーソフト (Image J) を中心とした画像処理の実習

募集人数：20名程度 (申込者多数の場合、地域・施設等を考慮しますのでご了承ください)

受講対象者：デジタル画像の初学者。
受講時にノートPC (OSはWindows XP) を持参可能な方。ただし、Windows MEではImage Jで画像が開けません。ご注意ください。

締切：平成20年9月12日(金)

参加希望される方は、Subject[件名]に「画像研究会参加申込み」とご記入のうえ、下記までメールにて申し込み下さい。なお、電話での受付はいたしません。

研究会後に懇親会を予定しております。「画像研究会懇親会参加」と明示して、同様に下記の、

アドレスまで申し込み下さい。

*E-Mail アドレスは正確に記入して下さい。

*9月17日までに、申し込まれた方全員に参加の可否のメールを返信します。返信がない場合は再度下記まで問合せをして下さい。

記入事項：氏名、所属、連絡先「電話、E-Mail アドレス」を本文に記入して下さい。

その他、ご質問等についても下記までお問い合わせください。

問合せ先 名古屋市立大学病院 東出 まで

E-mail : raryo@med.nagoya-cu.ac.jp

第1回アンギオビギナーズセミナー

謹啓 時下ますますのご清祥のことと、お慶び申し上げます。近年、医療技術の高度化と放射線医学の進歩は目覚ましいものがあり、それに対応するための基礎的な知識と技術の習得は必要不可欠であります。

今回、日本放射線技術学会中部部会アンギオ研究会は東海循環器画像研究会との共催で「アンギオビギナーズセミナー～カテーテルスタッフのための基礎教育セミナー～」を開催することになりました。ご多忙とは存じますが、万障繰り合わせの上ご出席頂きますようご案内申し上げます。

日時：平成20年9月27日(土)10:00～17:00

会場：名古屋大学医学部 第1講義室

〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町65番地

Tel: 052-744-2111

受験資格：特に制限なし (診療放射線技師・看護師・臨床検査技師・臨床工学技士など、様々な職種の方のご参加をお待ちしております)

募集人数：80名

参加費用：2,000円

申込方法：下記申込フォームより申込してください。

<http://my.formman.com/form/pc/r8tuJ1Ry2CFS2uJc/>

申込締切：平成20年9月10日（水）

*定員になり次第締め切らせていただきます。

注意事項：

- ・申込は専用フォームからのみです。
- ・フォームから申込手続きが終了後、登録メールアドレス宛に確認メールが届きます。
- ・受講料は、セミナー当日にお支払い願います。

質問・問い合わせ

東海循環器画像研究会 事務局

名古屋大学医学部附属病院 医療技術部放射線
部門内 担当：堤 [TEL:052-744-2536](tel:052-744-2536)

日本放射線技術学会中部部会 アンギオ研究会
浜松医科大学医学部附属病院 放射線部

担当：竹井 泰孝

E-mail: ytakei-ham@umin.net

第28回中部部会 乳房画像研究会

マンモグラフィの普及とともに多くの放射線技師の方々が撮影技術のみならず、乳房の解剖や病理をはじめ乳がんに関する知識や読影の知識を持っておられると思います。そのような中

ですが、今回はもう一度、学びたいと思います。忘れたことを思い出すだけでなく、基礎も時代と共に変化していますので常に新しいことを知ることができるはずです。皆様の参加をお待ち

しています。なお、今回の研究会は11月8日～9日に石川県立中央病院で行われるマンモグラフィ講習会（日本放射線技術学会主催）の事前講習も兼ねていますので、講習会に参加予定の方は出来るだけ出席してください。

日時：平成20年10月18日（土）14:00～18:00

会場：石川県立中央病院 健康教育館

金沢市南新保町ヌ153

参加費：500円

【プログラム】

14:00～14:50 乳がんの基礎知識

金沢大学医学部附属病院 井口雅史先生

14:50～15:40 マンモグラフィの読影の基礎

石川県立中央病院 片桐亜矢子先生

休憩

16:00～16:50 マンモグラフィの品質管理基礎

福井県立病院 西出裕子先生

17:00～17:30 フィルムリーディング、解説

石川県立中央病院 片桐亜矢子先生

【問い合わせ】

金沢大学附属病院 放射線部 山本友行

TEL：076-265-2012

石川県立中央病院 放射線部 高森美保

TEL：076-237-8211

(社)日本放射線技術学会中部部会
ビーム中部 2008年度 第2号
発行：東村享治
編集：武村哲浩、石田智一