



公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

# 岡放技ニュース

Okayama Association of Radiological Technologists Since November 21th, 1951 URL: <http://www.oart.jp>

発行責任者 大野 誠一郎 編集者 編集委員会

2023. 2 No. 311

〒700-0867 岡山市北区岡町 16-10-201  
TEL 086-235-1313 FAX 086-235-1515  
MAIL: [oart@oart.jp](mailto:oart@oart.jp)

## 報告

### 第85回公益社団法人日本診療放射線技師会臨時総会 報告

岡山県代議員 小畑 慶己

第85回 公益社団法人日本診療放射線技師会臨時総会が、令和4年12月3日(土)午前10時から東京都 港区三田 三田国際ビル日本診療放射線技師会事務局会議室において WEB で開催されました。当日の総会の模様は WEB でライブ配信され、代議員はそれを視聴する形式でした。今年度の岡山県代議員は大野会長、小林副会長、高尾副会長、矢原常務理事、小畑監事の5名です。



総会は司会の園田理事より、今年度も前回の定時総会と同様に WEB 開催で行うこと、また第1号議案から第4号議案については WEB にて代議員投票を行うことが確認されました。

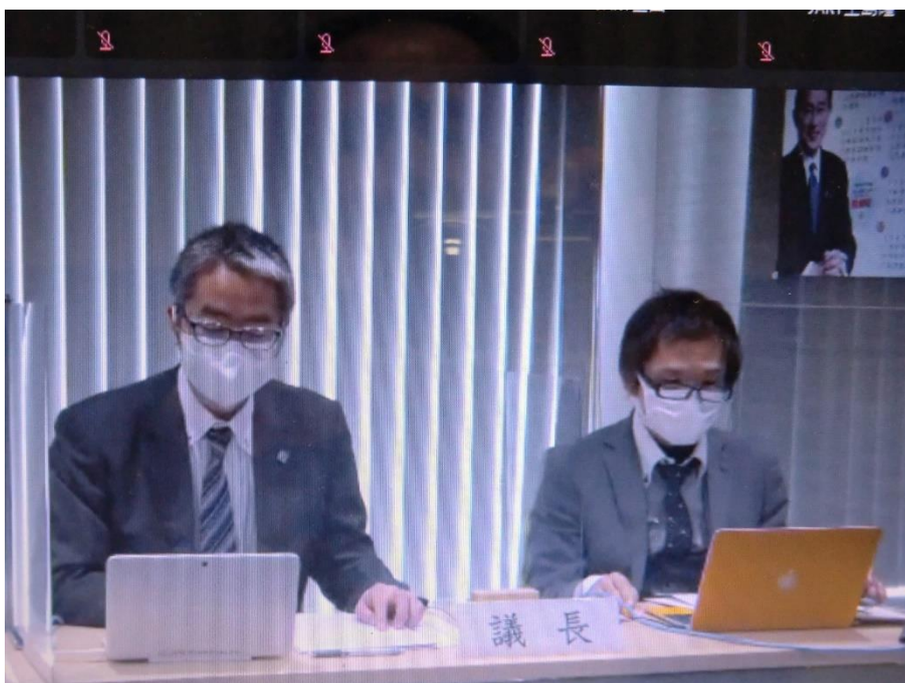
総会は、上田会長、江藤副会長、山本総会運営委員長、議長2名が現地出席で、その他の理事は WEB で参加する事が告げられました。

総会開催は、富田副会長の開会宣言により開始されました。

最初に上田会長が挨拶をされ、予算の関係の取り扱い、予算決定から修正した場合の取り扱いについて、補正予算を組んだ場合にはその都度、総会開催かまたは定款改正が必要であるという監事からの指摘の元、今回の臨時総会となりました。各議案について審議をよろしく願います。と述べられました。

会長あいさつの後、総会運営委員会山本英雄委員長より、本総会は、総会議事規程第10条第2項及び第11条に基づき、本日午前9時より総会運営委員会が開催され、定時総会と同様にWEBにて開催すること、全ての議案についてWEBにて投票することが確認されました。本日午前9時より各議案の委任状・議決権行使書が事前に不正なく集計されことを宣言するとともに、代議員数210名のうち本日10時現在WEBでの代議員出席者数160名、委任状出席10名、議決権行使書提出者30名、合計200名となり定款第18条が満たされ本総会が成立することが報告されました。

なお、表決には通常開催と同様に、総会議長の代議員からの表決票は含めないことを報告します。



福島県 鈴木 雅博 議長

北海道 須川 孝一 議長

議長選出は、立候補のあった鈴木雅博代議員(福島県)と須川孝一代議員(北海道)が総会運営委員会により候補者として推薦することが承認され、代議員WEB投票において有効表決総数200票のうち、否決0票、保留0票、賛成182票、回答なし16票で賛成多数で本総会の議長に選出されました。ここで選任された二名の議長と交代しました。

鈴木議長から、議事に入る前に総会議事規程第13条第3項により、書記2名、採決係2名、会場係2名が総会職員に任命され、代議員WEB投票において有効表決総数200票のうち、否決0票、保留0票、賛成189票、回答なし8票、無効票1票で賛成多数で承認されました。議事録署名人は、定款第25条第2項により、議長及び出席理事となりました。

議事は、総会次第に沿って進められました。

#### 1. 議案として

- ・第1号議案 定款改正(案)について

江藤副会長から、定款改正(案)について説明がありました。

次に、質疑に入り、

(質問)巴(高知県):現在も定時総会時に事業報告と決算報告が報告事項となっているが、予算案と事業計画も報告事項となると今後の定時総会での代議員の役割を教えてください。今後は代議員の決議事項が無くなるのか教えてください。

(回答)江藤(副会長):総会においては全て報告事項となり、議案事項とはなりません。総会時報告事項に質問や動議等が発生した場合には、議案事項ということになるかと思えます。

(質問)巴(高知県):では、総会を開催しても事業報告、決算報告、事業計画、予算案が全て報告事項となるので公益社団法人として関係省庁の承認は得られたのでしょうか?

(回答)上田(会長):関係省庁としては、今回提案した理事会における予算承認で問題ないと認識されていると理解しております。我々の事業において社会に合わせた柔軟な活動が円滑に行えるようにと解釈されているので、理事会の責任を持って運営するというのが、現在に公益社団法人のあり方になっていると理解しております。

(質問)巴(高知県):高知県も今後定款の改正を考えて、理事会がメインで決議をした上で、総会に報告することを検討していく予定です。

その他の質疑無く、

採決結果は、否決1票 保留6票 賛成182票 回答なし7票、無効票1票  
賛成多数であり、承認されました。

・第2号議案 総会議事規程改正(案)について

江藤副会長から、総会議事規程改正(案)について説明がありました。

特に、質疑無く、

採決結果は、否決0票、保留0票、賛成188票、回答なし8票、無効票1票  
賛成多数で承認されました。

議長交代で、須川議長から

・第3号議案 役員選任規程改正(案)について

江藤副会長から、役員選任規程改正(案)について、説明がありました。

特に、質疑無く、

採決結果は、否決0票、保留1票、賛成191票、回答なし4票、無効票1票  
賛成多数で承認されました。

・第4号議案 役員の報酬等並びに費用に関する規程改正(案)について

江藤副会長より、役員の報酬等並びに費用に関する規程改正(案)について説明がありました。

特に、質疑無く

採決結果は、否決2票、保留8票、賛成181票、回答なし4票、無効票1票  
賛成多数で、承認されました。

以上で、本日予定の議案がすべて終了となりました。

これをもちまして、議長解任となりました。

最後に、児玉副会長により閉会の辞が述べられ、第85回臨時総会は無事終了しました。

## お知らせ

## 第2回フットサル大会開催のお知らせ

福利厚生委員長 国府島 昌之

前回の岡放技ニュースで予告していましたが“第2回フットサル大会”の開催概要が決まりましたので、お知らせいたします。下記に開催日時、開催場所、申込方法などを書いています。よくお読みになり、申込用紙の記載など不備がないようご注意ください。ただまだまだ予断を許さないだろう事や、開催を連休明けに設定していることから、コロナの感染状況によっては中止させていただく可能性もあります。その場合には、開催1週間前にお知らせすることになると思いますのでご理解の程宜しくお願い致します。追加の決定事項等があれば、順次岡放技ニュースと当会のHPに掲載いたします。

## 記

1. 開催日時： 令和5年5月28日(日)10:00～14:00
2. 開催場所： サントピア岡山総社 岡山県総社市秦 1215 ☎0120-310-126
3. 参加費： 1名500円（当日集金となります）
4. 参加チーム： 9チーム
5. 申し込み方法： 申込用紙をホームページからダウンロードしていただき、必要事項をお書きの上、岡放技事務局にメールしてください。
  - ① 申し込み先： 公益社団法人 岡山県診療放射線技師会 事務局  
MAIL：[oart@oart.jp](mailto:oart@oart.jp)
  - ② 申し込みメールの件名は必ず、  
“第2回フットサル大会参加申し込み”としてください。
6. 締め切り： 5月11日(木)PM12:00到着分まで  
(ただし、募集チーム数に達した時点で締め切らせていただきます。)
7. 参加資格について
  - ① 会員以外でも可(医療関係者以外の他職種でも可)。ただし、学生は高校生以上。業者の方は不可とします。
  - ② チームでの参加だけでなく個人または少人数での参加も可。  
ただしその場合、合同チームまたは他チームへの編入となります。
  - ③ チーム参加の場合は、1チーム5名以上で申し込んでください。
  - ④ 責任者については必ず会員であることとします。また試合への参加は任意ですが、当日はできるだけ参加してください。止むを得ず参加できない場合は、同チームの別の会員を責任者に充てるようにしてください。
8. 試合形式について
  - ① 1チーム5人とします。(特別ルールあり)。
  - ② 7分ハーフでハーフタイムは5分とします。決勝のみ10分ハーフとします。
9. 特別ルールについて
  - ① 戦力の平均化を目的に、女性が2名以上でプレーする場合は1チーム6名とします。また女性のみのチームの場合は1チーム7名とします。
  - ② 女性がゴールした場合、得点は2点とします。
  - ③ 学生のプレー中のコート参加は2名までとします。
  - ④ その他、ローカルルールを策定中です。ホームページに掲載し責任者にも連絡させていただきます。
10. その他  
申し込み用紙に参加者のお名前を書きいただきますが、傷害保険の加入(使用)の際に必要となります。何卒ご了承くださいの上、お間違いのないようお書きください。

## 報告

## 第146回岡放技セミナー開催報告

学術委員 吉村 祐樹(岡山済生会総合病院)

新年明けましておめでとうございます。本年もどうぞよろしくお願い致します。令和5年1月22日(日)13時より第146回岡放技セミナーが岡山旭東病院のパッチアダムスホールにて集会とWebを併用したハイブリッド形式で開催されました。大寒に入って最初の日曜日であったがそれほど厳しい寒さではありませんでした。

本日の1演題目は肺がん部会研修会の教育講演で『肺がんに対する放射線治療の現在』と題し、津山中央病院放射線科の尾形毅先生よりご講演いただきました。肺がんにおける放射線治療は従来から行われていますが、その役割は大きくなっており、手術できない早期肺がんは定位放射線治療や粒子線治療で根治可能です。また、Durvalumabの登場により手術できない局所進行肺がんでも根治を目指すことが可能になってきたと言えます。ただし、放射線肺臓炎によって予定治療が中断してしまう場合があるため、そのコントロールやマネジメントが重要であることが分かりました。

2演題目は胃がん・大腸がん研究会の教育講演で『症例から学ぶ』と題し、佐賀県医師会成人病予防センターの中原慶太先生よりご講演いただきました。胃X線検査について読影と撮影の技能を向上させるためには症例検討会を行い、学ぶ重要性を解説していただきました。まず、ロジカルシンキングという自分で考える力、人に伝える力、人と一緒に考える力の3つのスキルを実践し養うことが大切であるということ。また、症例検討にも“作法”があると感じました。そのひとつに各体位において標的部位の三角という鮮明度、広さ、角度をそれぞれ3段階で評価を行うというものです。その作法をひとつずつ行い、ロジカルシンキングを駆使することで必然と読影と撮影の技能は向上するのだと感じました。特に偽陰性症例はヒヤリハット事例でもあるため、学ぶべきことが満載であることも分かりました。その後、中原先生の講演から学んだことを受けて『逐年発見症例の検討』と題し、岡山県健康づくり財団の中島明久先生と木村貴之先生がコメンテータとして早期胃がんについて実際に症例検討を行いました。

現地での参加者は見られなかったものの、Webでは70名近くの参加があり盛況のうちに終了したのではないかと思います。しかしながら、その辺りの反応が見られないのが残念なところではあります。今春にも新型コロナウイルス感染症は2類相当から5類への引き下げが検討されています。5類になると世の中はどのように変化するのか、またセミナーの在り方はどのように変化するのか分かりませんが、対面形式が常となる日が来ることを望みつつも、Web形式の利便性はもう手放せないのではないかと個人的に考えます。



会場の様子



お知らせ

## サーベイメータ貸出について

施設線量測定委員長 土本 真也

岡山県診療放射線技師会では、漏洩線量の測定のため、会員施設を中心にサーベイメータの貸出を行っています。

貸出を希望される方は申込書をファックスかEメールで岡山県診療放射線技師会までご連絡下さい。

貸出申込書は岡山県診療放射線技師会のホームページにあります。

サーベイメータの引き渡しは本会事務室にて行ないます。

貸出使用料の請求は本会が使用者あてに後日行います。

### サーベイメータ貸出規程

- 1 ALOKA 社製 電離箱式サーベイメータ 1台 (トランシーバー2台を含む)  
(サーベイメータは年1回の校正を行っています)
- 2 貸出料金 1週間 30,000 円(税抜) 1回の貸出は1週間を限度とする
- 3 会員以外への利用は規程の倍額とする
- 4 本会の活動に有益と思われる場合は代表理事の承認を得て利用料を免除することができる
- 5 使用に関して、故障・水漏れ・落下により修理が必要となった場合、修理費の一部として10,000 円を支払い頂く

※その他、ご不明な点やご質問、ご要望などございましたら、お気軽にお問合せ下さい



## エックス線室の漏洩線量測定事業

岡山県診療放射線技師会では、線量測定委員が各施設にお伺いしてエックス線室漏洩線量測定する事業を行っています。漏洩線量測定をご希望の方は、岡山県診療放射線技師会までご連絡お願いいたします。測定日時について調整させていただきます。

### 測定の流れ

#### 1. 測定図面の作成

初回測定時に今までの線量測定結果とX線撮影室の平面図を担当者にお渡し下さい。  
(2回目以降は必要ありません) 戴いた図面を元に漏洩線量測定図面を作成します。

#### 2. 漏洩線量の測定

測定員2名以上を派遣し、漏洩線量測定を実施します

( X線装置の操作は病院様側でお願いします。

これをもって病院様の立会者とさせていただきます )

サーベイメータ、ファントム、トランシーバー等、必要な備品は当方で準備いたします。

#### 3. 測定結果報告書の作成

後日、漏洩線量測定結果報告書をお届けします。法定規制値以下と認められた施設には撮影室入り口ドアに貼る、測定済証のステッカーもお送りします。

### 測定時間

1室約30分

### 測定料金

基本料金 20,000 円 + 1 装置・1 管球追加毎に 10,000 円 を加算させていただきます。

測定をご希望の施設がありましたら、岡山県診療放射線技師会まで、お気軽にご相談下さい。

### お申し込み先

〒700-0867 岡山県岡山市北区岡町 16-10-201

(公社) 岡山県診療放射線技師会 施設線量測定委員会 宛

Tel 086-235-1313



お知らせ

## 「変更届」提出のお願い

勤務先・自宅住所など変更をされた方は、岡放技事務局まで「変更届」に変更内容を記入してお送りください。

「変更届」用紙はホームページのメニュー「入会・変更など」にあります。

日本診療放射線技師会 JART にもご入会の方は、JART のホームページよりログイン後、ご自身で登録情報の変更ができます。【推奨】

(ログインできない方は、岡放技への申請により JART の変更支援を致します。)

岡放技独自の会員台帳にて会費管理やニュースの発送など様々な処理をしておりますので、是非とも、お忘れなくお知らせください。よろしくお願ひ致します。

### 【送り先】

〒700-0867 岡山市北区岡町 16-10-201

岡山県診療放射線技師会 事務局

FAX : 086-235-1515

Mail : [oart@oart.jp](mailto:oart@oart.jp)

### 《追伸》

過去に引越しをされて、住所変更を出されていない方もおられるようです。確認の為に送って頂くのも歓迎です。よろしくお願ひ致します。

## 令和4年度 (公社)岡山県診療放射線技師会 行事(活動)予定

令和5年

2月

--	--	--	--	--

3月

--	--	--	--	--

4月

--	--	--	--	--

5月

5月28日	日	第2回フットサル大会	10:00 ~ 14:00	サントピア岡山総社
-------	---	------------	---------------	-----------

6月

--	--	--	--	--

7月

--	--	--	--	--

8月

--	--	--	--	--

9月

--	--	--	--	--

10月

--	--	--	--	--

11月

--	--	--	--	--

12月

--	--	--	--	--

令和6年

1月

--	--	--	--	--

※ 日本診療放射線技師会(JART)主催



事務所開所時間：月・火・木・金 10:00~14:00 水 10:00~12:00