



公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

# 岡放技ニュース

2026.1 No. 345

〒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)

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

発行責任者 高尾 渉 編集者 編集委員会



## 新年のあいさつ

公益社団法人岡山県診療放射線技師会

会長 高尾 渉

謹んで新年のご挨拶を申し上げます。

平素より岡山県診療放射線技師会の事業運営に格別のご支援・ご協力を賜り、心より御礼申し上げます。昨年を振り返りますと、まず診療放射線技師法改正に伴う厚生労働省告示第 273 号研修を岡山県内において開催してまいりました。本研修は開催当初から延べ 16 回を数えるまでとなり、多くの皆様にご参加いただきました。岡山県での実施は今年度 2 月の開催をもって終了する予定であり、業務拡大への理解と質の向上に寄与する重要な取り組みとなりました。また、岡放技セミナーは開催当初から積み重ねてきた歴史を背景に、この度第 161 回を迎えることができました。長年にわたり本会の継続的な研鑽の場として発展してきた本セミナーでは、がん検診の偶発症対応や医療画像 AI など、時代に即したプログラムを実施いたしました。あわせて、叙勲・岡山県・行政各地区保健功労者表彰の推薦を行い、8名の会員を推薦いたしました。さらに、OT3 との合同によるイベント「本気で病院ごっこしよう！」の開催は、広く地域の皆さまへ職能を紹介する貴重な機会となりました。そして本年 2 月には、岡山県診療放射線技師会法人設立 40 周年記念式典を開催いたします。周年行事は、これまでの歩みを振り返り、組織の一体感を高め、関係者への感謝を伝えるとともに、今後の方向性を示す大切な機会であります。本会の歴史を改めて共有し、次の 10 年・20 年へと向かう出発点としたいと考えております。

一方、医療界は人口減少や医療保険財政の課題、DX 推進、AI の加速的発展など、大きな転換期を迎えております。画像診断領域における AI 活用の進展やタスクシフトの拡大により、診療放射線技師に求められる役割も多様化しています。本年度はその一環として、ワクチン接種に関する実技講習も県内で行う予定です。本会としても研修体制の充実を図り、会員の皆さまの専門性向上を支えてまいります。

結びに、本年が皆さまにとって健やかで実り多い一年となりますことを祈念し、新年のご挨拶とさせていただきます。

本年もどうぞよろしくお願い申し上げます。

## 公 示

令和7年11月25日

公益社団法人岡山県診療放射線技師会

令和6・7年度選挙管理委員会



委員長 赤木 憲明

委員 石川 哲也

竹内 唯喜

田原 義成

谷口 順士

公益社団法人岡山県診療放射線技師会諸規程役員選出規程第12条に基づき、令和8・9年度選挙管理委員候補者を下記のとおり公示いたします。

### 公益社団法人岡山県診療放射線技師会 令和8・9年度選挙管理委員候補者

候補者氏名	会員番号	所属
赤木 憲明 (アカギ ノリアキ)	35716	岡山大学病院 (再任)
石川 哲也 (イシカワ テツヤ)	38222	川崎医科大学附属病院 (再任)
竹内 唯喜 (タケウチ ユウキ)	53276	津山中央病院 (再任)
田原 義成 (タハラ ヨシナリ)	39838	岡山市立市民病院 (再任)
藤田 善彦 (フジタ ヨシヒコ)	56573	赤磐医師会病院 (新任)

### 公益社団法人岡山県診療放射線技師会 役員選出規程(一部抜粋)

#### 第3章 選挙管理委員会

##### (選出方法)

第12条 次期選挙管理委員の選出は、前選挙管理委員が選任をする。ただし、再任は妨げない。

2 選挙管理委員は、総会において承認される。

3 選挙管理委員は、総会承認後本会会長より委任状をもって任命される。

##### (構成)

第13条 選挙管理委員会は、5名の委員で構成し、委員長は互選とする。

2 役員および候補者は、選挙管理委員になれない。

##### (任期)

第15条 選挙管理委員の任期は2年とする。

前記の規定により、次期総会(令和 8 年 6 月於:場所未定)において公益社団法人岡山県診療放射線技師会令和 8・9 年度選挙管理委員の承認をお願いします。

## (公社)岡山県診療放射線技師会法人設立40周年・創立75周年 記念講演・記念式典・記念祝賀会のご案内

(公社)岡山県診療放射線技師会は、このたび法人設立40周年・創立75周年を迎えることとなりました。つきましては法人設立40周年・創立75周年を記念いたしまして、記念講演・記念式典・記念祝賀会の開催を予定しています。日頃よりお世話になっております方々をお招きし、下記のとおり開催いたします。時節柄何かとご多用のことろ誠に恐縮に存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ご来臨賜りますようご案内申しあげます。尚、今回の記念講演、記念式典は会場とWeb配信で開催いたします。Web配信の視聴方法につきましては、ホームページ等でご確認ください。

### 記

1. 日時 令和8年2月7日(土) 15:30 開始

2. 会場 アークホテル岡山

記念講演・記念式典	牡丹の間 3階
記念祝賀会	フローラル 2階

### 3. 内容

1) 記念講演 15:30~16:50 司会 副会長 光井 英樹

記念講演 1 15:30~16:00 座長 副会長 吉田 勝

『診療放射線技師の現状と未来に向けて』

日本病院経営支援機構 放射線科技師長塾 塾長 熊代 正行 先生

記念講演 2 16:00~16:50 座長 会長 高尾 渉

『日本の医療提供体制の課題とその対応』

川崎医療福祉大学 特任教授 橋本 岳 先生

2) 記念式典 17:00~17:50 司会 中川 美智子、上江洲 美緒

開式の辞 副会長 光井 英樹

式辞 会長 高尾 渉

表彰

1. 岡山県診療放射線技師会 会長表彰
2. 岡山県診療放射線技師会 功労賞
3. 岡山県診療放射線技師会 奨励賞
4. 賛助会員 会長感謝状

来賓祝辞

1 : 岡山県

知事 伊原木 隆太 様

2 : 岡山県医師会

会長 松山 正春 様

3 : 日本診療放射線技師会 理事

広島県診療放射線技師会

会長 木口 雅夫 様

来賓紹介

祝電披露

閉式の辞

副会長 吉田 勝

3) 祝賀会 18:00~20:00

総合司会 中川 美智子、上江洲 美緒

開会の挨拶

会長 高尾 渉

来賓祝辞

1. 岡山県病院協会

会長 重井 文博 様

2. 岡山市医師会

会長 平田 洋 様

3. 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科

放射線医学 教授 平木 隆夫 様

4. 川崎医科大学附属病院 放射線医学教室(画像診断学)

川崎医科大学 教授 玉田 勉 様

乾杯

岡山県診療放射線技師会 名誉会員 山本 一雄 様

祝宴

テーブルスピーチ

小林孝一郎 参議院議員、橋本岳 川崎医療福祉大学  
特任教授、岡山県看護協会会长、岡山県臨床検査技  
師会会长、岡山県臨床工学校士会会长、岡山大学医  
学部保健学科長、川崎医療福祉大学医療技術学部診  
療放射線技術学科教授

閉会の挨拶

副会長 光井 英樹

< 参加費について >

記念講演・記念式典 無料

記念祝賀会 10,000円

なお、支払いについては、現地受付にてお願ひいたします。

\* 参加申し込みは、右記の QR コードからお願ひします。

\* 準備の都合上、**1月 20 日 (火)**までに申し込んで下さい。





一般の方へ

## 「MRI都市伝説」（最終回）

前回の続きです

川崎医療福祉大学 医療技術学部 診療放射線技術学科

教授 小野 敦

多くのアメリカの医療機関では、タトゥーによる熱傷事故の可能性について「It's rare, and no good reason to skip your MRI, but it can happen」と表示しています。「熱傷事故はめったに起こらない、それを理由に MRI 検査を受けないことは正しいことではない。しかし、熱傷事故は起こり得る」という意味です。担当医と診療放射線技師を中心とする医療スタッフは、患者様にとって、MRI 検査を受けることによるリスクと MRI 検査を受けることで得られる利益、その両方を十分に考慮して説明を行い、検査の可否について話し合ってくれます。その結果、検査を実施することになっても、緊急時の対応準備と直ちに異常を発見するための十分な観察の下、安心して検査を受けることができます。皆様、どうかくれぐれも「MRI の都市伝説」に惑わされないようにお気をつけください。

## 旭日双光章を拝受いたしました

公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

事務局 熊代 正行



この度、令和 7 年度秋の叙勲に際して、岡山県診療放射線技師会の高尾会長のご推薦により、旭日双光章を拝受いたしました。

これまで、岡山県診療放射線技師会のみならず日本診療放射線技師会における公益活動や各種団体・政府機関において公的活動を遂行することができましたのも、私の職場の同僚はもとより、岡山県診療放射線技師会の役員ならびに会員の皆様をはじめ、諸先輩の先生方の並々ならぬご支援とご協力を頂いた賜物と存じ、心からお礼申し上げます。今後は、この栄誉に恥じないよう一層精進致す所存です。何卒変わらぬご厚誼を賜りますようお願い申し上げます。

令和 7 年 11 月 28 日(金)にホテルニューオータニにて厚生労働大臣伝達式に出席のあと、皇居豊明殿において天皇陛下に拝謁いたしましたことも併せてご報告いたします。

表彰

## 地域医療事業功労者 表彰受賞

おめでとうございます

会員の方が地域医療事業功労者表彰を受賞されました。

この度受賞されました会員の方々は、長年にわたり診療放射線技師として地域医療に貢献されました。

この度の受賞に際し心からお祝い申し上げますとともに、皆様の益々のご活躍をお祈り致します。

【受賞日】：令和 7 年 10 月 30 日（木）

【受賞場所】：岡山県庁 3 階 大会議室



【岡山県知事表彰】

小林 有基 会員

(岡山済生会総合病院)



【岡山県保健医療部長表彰】

小橋 高郎 会員

(笠岡第一病院)



【受賞日】：令和 7 年 11 月 6 日（木）

【受賞場所】：くらしき健康福祉プラザ  
5 階 プラザホール

【倉敷市長表彰】

角場 幸記 会員

(川崎医科大学附属病院)

【受賞日】：令和 7 年 11 月 20 日（木）  
 【受賞場所】：岡山市勤労者福祉センター  
 5 階 体育集会室



【 岡山市公衆衛生功労者表彰 】  
 土本 真也 会員  
 (童操整形外科病院)

【受賞日】：令和 7 年 10 月 30 日（木）  
 【受賞場所】：岡山県備中県民局



【 備中保健所保健功労者表彰 】  
 小森 陽一郎 会員  
 (井原市立市民病院)

【受賞日】：令和 7 年 10 月 23 日（木）  
 【受賞場所】：リージョンセンター・ペントホール  
 (津山市)



【 美作保健所地域医療功労者表彰 】  
 三好 一外 会員  
 (中島病院)

【受賞日】：令和 7 年 11 月 27 日（木）  
 【受賞場所】：ピュアリティまきび  
 (岡山市)



【 備前保健所地域医療功労者表彰 】  
 川本 瞳 会員  
 (玉野医療センターたまの病院)



## 【重要】厚生労働省告示第 273 号研修(告示研修)

### 開催のお知らせ

教育委員長 吉田 勝

平素は、本会の事業に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

令和 3 年 7 月 9 日医政発 0709 第 7 号「臨床検査技師等に関する法律施行令の一部を改正する政令等の交付について」が厚生労働省医政局長より発出され、診療放射線技師の業務範囲の見直しが行われたことに伴い、追加された行為に関して厚生労働省が指定する告示研修を本会で実施することになりました。岡山県での開催をお知らせします。

開催日時 : 2026 年 2 月 21 日(土) 9:00~18:30 受付時間 8:00~8:50

2026 年 2 月 22 日(日) 9:00~18:30 受付時間 8:00~8:50

(研修は 1 日で終了です。なるべく土曜日に申し込みして下さい。

最少催行人数が 16 名に達しない場合に開催中止となる場合がありますので  
土曜日が定員に達した場合に日曜日に申し込みするようお願いします)

開催場所 : 岡山大学病院 総合診療棟 西棟 5 階  
(〒700-8558 岡山県岡山市北区鹿田町 2-5-1)

参加費 : 会員 10,000 円 非会員 20,000 円

定員 : 48 名／1 日(計 96 名)

申し込み方法 : JART ホームページ ⇒ JART 会員情報システム(非会員は新規利用登録必要)

※注意 今年度より最少催行人数が 16 名と設定されました。受講者数が 16 名を下回った場合には告示研修を開催することが出来なくなりました。申込期間終了後に 16 名を下回った場合には開催出来ませんのでその旨何卒ご理解の上ご了承下さいますようお願い申し上げます。また受講料は JART より返金されます。

受付開始日 2025 年 10 月 3 日

受付終了日 2026 年 2 月 8 日



## 会告

### 第161回 岡放技セミナー

主 催：公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

日 時：2026年1月25日(日) 10:00～12:20(開室9:30～)

開催方法：webinar

(参加方法などの詳細は岡山県診療放射線技師会  
ホームページ <http://www.oart.jp/> を参照ください)

参 加 費：会員・学生は無料 非会員 2,000円

お申込み：岡山県診療放射線技師会ホームページ  
事前参加申請フォームよりお申し込み下さい

後 援：岡山県(疾第501号)

- \* 岡放技セミナーには「日本診療放射線技師会学術研修カウント」が付与されます
- \* 本セミナーの受講により岡山県生活習慣病検診等管理指導協議会肺がん部会の定める精密検診機関基準は満たされます
- \* オンラインにつきましては何かしらの通信障害が発生する可能性が有りますことをご了承ください

#### — プログラム —

10:00～10:05 【開会挨拶】

10:05～11:05 胃がん大腸がん研究会

【教育講演】『胃がん検診等の偶発症対応』

講師 広島大学保健管理センター教授 日山亨先生

座長 岡山県健康づくり財団保健部保健業務課 中島明久先生

11:10～12:15 令和7年度岡山県生活習慣病検診等管理者指導協議会 第3回肺がん部会研修会

【ワークショップ】『プログラミングを通じて学ぶ医療画像AI開発』

講師 エルピクセル株式会社 取締役COO 福田明広先生

聞き手 川崎医療福祉大学 杉本昂平、エルピクセル 大瀧翔子

12:15～12:20 【閉会挨拶】

### “裁判例から学ぶ、検診トラブルへの対応”

/\*\*\*\*\* 日山先生よりメッセージ \*\*\*\*\*/



#### ＜略歴＞

1991 年 広島大学医学部卒業  
1991 年 広島大学医学部附属病院内科研修医  
1993 年 三次(みよし)地区医療センター内科医師  
1996 年 広島大学大学院医学系研究科入学  
1999 年 広島大学大学院医学系研究科修了  
1999 年 国立療養所賀茂病院内科医師  
2002 年 広島大学保健管理センター助手  
2007 年 広島大学保健管理センター助教  
2012 年 広島大学保健管理センター准教授  
2021 年 広島大学保健管理センター教授

今回のセミナーでは、以下について取り上げます。

1. **偶発症発生後の対応の大原則**: 偶発症発生時の対応の原則について、一緒に考えてみましょう。
2. **事例**: 胃 X 線検査で Ba 穿孔を起こした事例や肺がん見落とし事例などを紹介します。
3. **検診(健診)が関係した訴訟中の胃・大腸がん検診**: 判例データベースで検索可能な平成元年～令和 3 年までの検診(健診を含む)が関係した訴訟事例の検討結果をお示します。
4. **チームビルディング**: チームで働いておられる方が多いかと思います。チームのパフォーマンスを向上させるための方法について、一緒に考えてみましょう。  
トラブル事例を取りあげますが、もっとも強調したいことは、**自信を持って日々の業務にあたってほしい**、ということです。  
すべきことをしているかどうかが重要となります。私の講演が皆様の自信につながることを願っています。

### “モデルを掴め!!”

/\*\*\*\*\* 福田先生よりメッセージ \*\*\*\*\*/



#### ＜略歴＞

診療放射線技師  
大阪大学大学院 医学系研究科保健学専攻 修士課程修了  
キャノン株式会社で画像処理の要素技術研究に従事  
2017 年 エルピクセル入社後、アルゴリズム開発、製品企画、中長期の製品戦略の立案などに関わる  
2023 年 取締役 COO に就任

#### 【演習概要】

本演題では、AI 開発に広く用いられるプログラミング言語 Python の基礎を学んだ後、医療画像を対象とした AI モデルの構築に取り組みます。胸部 X 線や CT、乳腺 MRI など 6 種類の医療画像を AI に学習させ、画像の種類を分類するモデルを実際にコードを実行しながら作成します。画像認識に優れた CNN(畳み込みニューラルネットワーク)を用い、モデルの性能を評価・改善します。本演題を通じて、プログラミング未経験者でも AI 開発の基本的な概念を学びながら開発の概要が理解できることを目指します。今回は簡単な画像分類がテーマですが、このフローを応用することで疾患の検出や病変の鑑別など医療現場で使われているような AI の開発も可能となります。

お知らせ

## 第 36 回 ももたろう CT イメージングセミナー

*Momotaro CT Imaging Seminar : MomoCTIセミナー*

早春の候、先生方におかれましては益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。  
この度、ももたろう CT イメージングセミナーを開催させて頂くことになりましたので、ご案内申し上げます。つきましては  
ご多用中の所誠に恐縮とは存じますがご出席賜りますようお願い申し上げます。

日時： 令和 8 年 2 月 28 日（土曜日） 14:20～17:30

参加費： 500 円

開催方法： 現地 & Hybrid 開催（web は Zoom Webinar にて配信）

開催場所： 倉敷中央病院 予防医療プラザ 5F 古久賀ホール

参加方法： 参加登録 締め切り 2 月 27 日

[https://app.payevent.net/embedded\\_forms/show/690433791371a5269035fb62](https://app.payevent.net/embedded_forms/show/690433791371a5269035fb62)

上記 URL または QR コードから必要事項を入力して参加費をお支払い下さい。

登録後の確認メールには当日の参加 URL がございます。なくさないようにお願いします。

登録した翌日になんでも確認メールが届かない場合は、迷惑メールフォルダのご確認および

「@payevent.net」からのメールを受信できる設定になっているかをご確認ください。

お問い合わせは、[masayo.enoki@gehealthcare.com](mailto:masayo.enoki@gehealthcare.com) までご連絡ください。



### テーマ『せにや～いけま～ STAT 報告！』

総合司会・開会の挨拶 倉敷中央病院 放射線技術部 山本 浩之 先生

【情報提供】14:20～14:30

GE ヘルスケアファーマ株式会社 榎 真代

【臨床技術】14:30～16:00

金光病院 放射線科 田淵 真弘 先生

岡山中央病院 診療放射線科 橋口 史江 先生

『 やったぜ～！ ～放射線科医が見逃した STAT 報告～ 』

倉敷中央病院 放射線技術部 小野 彰大 先生

『 その血栓予見してますか？～Cancer associated thrombosis [について～] 』

岡山赤十字病院 中央放射線部 都能 和俊 先生

『 目指せ 10 分以内！ ER における D2D 』

倉敷中央病院 放射線技術部 田中 崇史 先生

【特別講演 1】16:00～16:45

尾道市立市民病院 医療技術部 藤原 佑太 先生

『 診療放射線技師が活かす！！ -ハイブリッド ER の世界においてんせえ！！- 』

済生会横浜市東部病院 放射線部 稲垣 直之 先生

【特別講演 2】16:45～17:30

倉敷中央病院 放射線技術部 山本 浩之 先生

『 ER から始まる外傷治療のリアル ～命の分かれ道はあなたのスマホにある～ 』

倉敷中央病院 救命救急センター 部長 田村 幡一朗 先生

閉会の挨拶 岡山済生会総合病院 放射線技術科 西山 徳深 先生

\* ご登録頂いたご施設名・ご芳名は医薬品および医学・薬学に関する情報提供のために利用させて頂くことがあります。

ご理解とご協力を宜しくお願い致します。お問い合わせ先：岡山 CT 技術研究会 momocti.seminar@gmail.com

\* 参加者記録を本会と共有しますので、ご了承の上出席ください。

\* 日本救急撮影技師認定機構 認定団体 認定ポイント 2 ポイント

\* 日本 X 線 CT 専門技師認定機構 認定講習会 認定単位 3 単位

\* 肺がん CT 検診認定機構 認定団体 認定単位 5 単位

主催：倉敷中央病院 放射線技術部 CT 検査室 共催：岡山 CT 技術研究会 / GE ヘルスケアファーマ株式会社

後援：公益社団法人 岡山県診療放射線技師会

## 現地参加される方へ

倉敷中央病院付属 予防医療プラザ

〒710-0056 岡山県倉敷市鶴形 1 丁目 11 番 11 号

JR 倉敷駅から当予防医療プラザまでは徒歩 15 分です。

お車でお越しの際は、下記駐車場へお願い致します。  
会場内で、駐車券の無料処理をさせていただきます

<会場案内図>



西駐車場をご利用ください。  
古久賀ホールには1階のエレベーターをご利用ください。

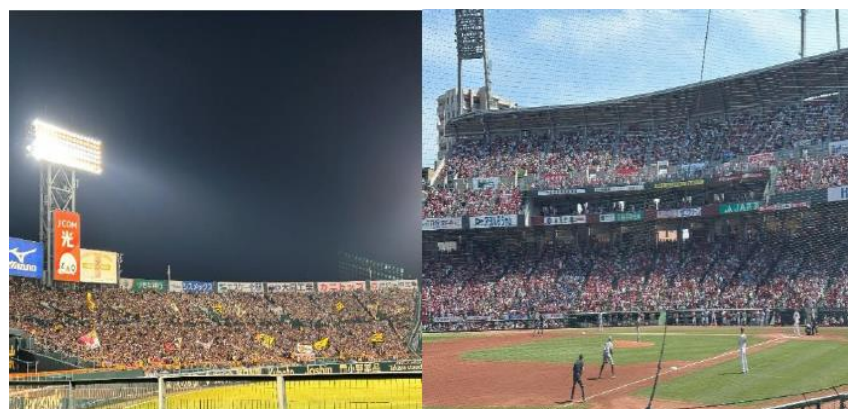
- ▶本講演会は、ご参加登録をいただいた医療関係者の皆さんに限り、ご視聴いただくことが可能です。
- ▶本講演会の内容(話される内容や投影される文字、写真、図、イラストなど)の無断での複製、転載、改変その他の二次利用はお控えください。


**会員の声**
**「娯楽」**
**津山中央病院 放射線技術部**
**棒谷 一輝**

私の一番の楽しみはプロ野球観戦です。特に地元の球団である阪神タイガースの大ファンです。今シーズンは5試合、現地観戦しました。年に一度、旅行がてら遠征するようにして、今年は広島に行ってきました。来年は名古屋に行こうかなと検討中です。

球場で観戦する試合はスタンドに響く打球音、ファンの一体感など、テレビでは味わえない迫力があります。なかでも甲子園球場での観戦は別格で、独特の熱気と応援の一体感に包まれます。近年はコロナの影響で中止になっていますが、ジェット風船が上がる光景や選手が活躍した瞬間の歓声は鳥肌が立つほどです。また球場で食べができるグルメも冷えたビールも格別で、野球観戦をするうえで欠かせないものです。友人や家族などと話しながらの観戦は、日常の忙しさを忘れさせてくれる貴重なひとときです。現地観戦という特別な空間で過ごす時間はあつという間ですが、心のリフレッシュにもなっています。今シーズンはリーグ優勝を成し遂げましたが、日本一を逃しました。来シーズンこそは日本一になれるよう、引き続き応援したいと思います。

さらに私は、野球観戦に加えて、マラソンもしています。サブ3(3時間以内にゴール)達成のために、日々奮闘中です。マラソンをしている同僚も多く、鼓舞しあいながらそれぞれの目標に向かって努力しています。ぜひ皆様も新たなことに挑戦してみてはいかがでしょうか。


**岡山県診療放射線技師会**
**公式 LINE アカウントのお知らせ**

広報委員会では、会員の方のご要望にお応えし、LINE 公式アカウントを開設いたしました。右記 QR コードより、「友だち追加」をしていただくことで、ホームページの更新情報を、よりスマーズにご覧になります。多数のご登録を、よろしくお願ひいたします。

LINE 公式アカウント  
**友だち  
募集中**

@909pjmda  
LINEの「友だち追加」から、ID検索するか  
QRコードをスキャナしてください



**広報委員会より  
お知らせ**

**岡放技  
LINE公式アカウント  
を作成しました。**

**ホームページの情報を  
よりスマーズに  
ご覧いただけます。**

**ぜひ「友だち追加」  
してください！**

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 **33,000 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

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、線量測定委員が各施設にお伺いして、エックス線撮影室の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ひいたします。  
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том、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  
撮影室入りロドアに貼る、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 **22,000円** + 1装置・1管球追加毎に **11,000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



## 「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7年度 (公社)岡山県診療放射線技師会 行事(活動)予定

**令和8年**

1月	1月25日	日	第161回岡放技セミナー	10:00~12:20	Web開催
2月	2月7日	土	(公社)岡山県診療放射線技師会 法人設立40周年・設立75周年記念講演・記念式典および祝賀会	15:30~17:50 18:00~20:00	アークホテル(岡山市)
	2月21, 22日	土・日	告示研修	9:00~18:30	岡山大学病院
3月					
4月					
5月					
6月	未定		第162回岡放技セミナー (予定)	未定	未定
7月					
8月					
9月	未定		第164回岡放技セミナー (予定)	未定	未定
10月					
11月					
12月					

※ 日本診療放射線技師会(JART)主催