

# 東京放射線

Tokyo Association of Radiological Technologists

2024年  
**6**月号

Vol.71 No.828

## 総会特集号

### 巻頭言

初心と感謝 宇津野俊充

### 告 示

2024・2025年度役員選挙について  
「2024・2025年度代議員選挙 代議員・予備代議員名簿」誤りについて

### 会 告

公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会  
2024年度診療放射線技師のための「フレッシューズセミナー」  
（第149・150回日暮里塾ワンコインセミナー合同開催）

### お知らせ

2024年度第1地区研修会

### 総会資料

公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会資料

- |       |                  |
|-------|------------------|
| 報 告   | ・2024年度事業計画      |
| 報 告   | ・2024年度予算        |
| 第1号議案 | ・2023年度事業報告（案）   |
| 第2号議案 | ・2023年度決算報告（案）   |
|       | ・2023年度監査報告      |
| 第3号議案 | ・2024・2025年度役員選挙 |

研修会等申込書  
登録事項変更届



公益社団法人東京都診療放射線技師会  
<https://www.tart.jp/>

スローガン

チーム医療を推進し、  
国民及び世界に貢献する  
診療放射線技師の育成

# 2024 JUN CONTENTS

## 目次

|   |              |    |
|---|--------------|----|
| 巻頭言 初心と感謝 .....   | 業務執行理事 宇津野俊充 | 2  |
| 告示1 2024・2025年度役員選挙について .....   |              | 3  |
| 告示2 「2024・2025年度代議員選挙 代議員・予備代議員名簿」<br>誤りについて .....                        |              | 4  |
| 会告1 公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会 .....                                      |              | 5  |
| 会告2 2024年度診療放射線技師のための「フレッシュャーズセミナー」<br>(第149・150回日暮里塾ワンコインセミナー合同開催) ..... | 教育委員会        | 6  |
| 会告3 第23回メディカルマネジメント研修会 .....  | 学術委員会        | 8  |
| お知らせ1 2024年度第1地区研修会 .....   | 第1地区委員会      | 9  |
| 公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会資料<br>報 告 ・2024年度事業計画 .....                     |              | 11 |
| I. 総括   |              |    |
| II. 定款に基づく本会の事業   |              |    |
| III. 委員会事業計画  |              |    |
| 報 告 ・2024年度予算 .....   |              | 24 |
| 第1号議案 ・2023年度事業報告(案) .....  |              | 26 |
| I. 総括   |              |    |
| II. 事業報告  |              |    |
| III. 活動報告   |              |    |
| IV. 活動報告(庶務概要)  |              |    |
| 第2号議案 ・2023年度決算報告(案) .....  |              | 43 |
| ・2023年度監査報告 .....   |              | 52 |
| 第3号議案 ・2024・2025年度役員選挙 .....  |              | 53 |
| パイプライン  |              |    |
| ・中央医療技術専門学校 同窓会総会のお知らせ .....  |              | 54 |
| ・超音波画像研究会 第264回エコーセミナー .....  |              | 55 |
| ・日本診療放射線技師連盟ニュース(2024 No.4) .....   |              | 56 |
| 2024年4月期会員動向 .....  |              | 57 |
| 2024年度第1回理事会報告 .....  |              | 58 |
| 研修会等申込書 .....   |              | 62 |
| 登録事項変更届 .....   |              | 63 |

## Column & Information

|                        |    |
|------------------------|----|
| ・東放技入会無料のお知らせ .....    | 10 |
| ・学術講演会・研修会等の開催予定 ..... | 61 |

# 巻頭言



## 初心と感謝

業務執行理事 宇津野 俊充

日頃より東京都診療放射線技師会の活動にご理解ご協力賜り誠にありがとうございます。2024年も早いもので半分が経過しようとしています。1月1日に発生した能登半島地震や羽田空港航空機衝突などといった悲しいニュースもありましたが、日本の映画作品がアカデミー賞を受賞するなど明るいニュースも出ており、特に個人的には7月よりパリで始まるオリンピックに胸を躍らせているところです。

今回の会誌では、私自身の経験を交えながら、診療放射線技師として感じたことについて考えてみたいと思います。

昨年の年末、私は思いがけない出来事に見舞われました。昨年末12月29日、息子と遊びに行ったスケート場で転倒し右脛腓骨を粉碎骨折してしまったのです。X線、CT撮影により骨折が判明、当日即入院し、翌日にはまずは一度目の手術、骨折した骨を正しい位置に保持させるため創外固定術を行いました。人生初めての入院、全身麻酔での手術を経験し、病院食として出された年越しそばを食べ、病院で正月を迎えました。年が明けて1月4日には二度目の手術、髄内釘・ワイヤー挿入を行いました。手術への不安や痛みとの戦いなど色々な経験をしましたが医師はもちろんのこと特に看護師には入院生活面で、理学療法士には運動機能を取り戻すためのリハビリでお世話になり、20日後に無事退院することができました。

退院後は松葉杖で電車通勤となりましたが、正直言ってかなり大変でした。何度も乗り換えや階段を登る必要がある都市部の電車通勤は、普段ならば当たり前のように感じる行動も、松葉杖を使うときには難題となります。エレベーターの位置により電車の乗り換え方を変更したり、雨の日は杖が滑るのでマンホールの上は絶対に歩かないようにしたりと、最初のうちは通勤だけで体力を使い果たしていました。3月後半には松葉杖なしの生活となりましたが、まだまだ完治には時間を要し、現在でも正常に歩けるようになるためリハビリを継続中です。

家族や職場等に大きな迷惑をかけた今回の怪我でしたが、入院時、入院中とX線撮影を診療放射線技師に撮影してもらい機会があり、実際にポジショニング等を受けたことで、患者の立場に立って技術の大切さを改めて感じることができました。新人で「患者さんの立場になって」と教育をしていることを思い出し、常に心がけてきたつもりではありますが、改めて初心に帰り自分の業務、患者さんとの接し方について見直していきたいと強く感じた今回の出来事でした。

さて、今月は第76回定期総会が6月8日(土)に開催となります。出席は代議員のみとなりますが、今月号に総会資料が掲載されておりますので、ご参照いただきますようお願い致します。また、役員選挙も開催され、7月からは新役員による会務がスタートします。私ごとですが、人事異動により勤務施設が変更になった関係で東京都診療放射線技師会理事を退任させていただくこととなりました。2年という短い期間ではありましたが、庶務担当理事として公文書の管理や東京都からの監査への参加や告示研修等に関わらせていただいたことで、多くの人と出会い、交流を深めることができたと感じています。中でも一番強く残っているのは大田区で開催されたOTAふれあいフェスタに参加させていただいたことです。さまざまな団体がブースを設けて都民へ向け情報発信している中に東京都診療放射線技師会も参加していました。ブースでは骨密度測定や乳腺撮影について、被ばく相談などのブースを設けて都民の皆さまへ情報提供を行っていました。担当されていた役員や地区委員、会員の皆さまはどなたも積極的に都民と交流をはかり、それぞれの熱い思いを感じました。まさに公益社団法人として都民への社会貢献を行っている姿を見ることができ、感動したのを覚えています。

東京都診療放射線技師会では被ばく相談や都民まつりなどへの積極的な参加、学術事業の充実、会員増加のための入会促進活動等、積極的に日頃より活動を行っております。会員の皆さまにおかれましては本会事業への積極的なご参加をぜひよろしくお願い致します。

最後になりましたが、東京都診療放射線技師会に関わる理事や委員、会員の皆さまに感謝を申し上げ、東京都診療放射線技師会の益々のご発展を祈念して巻頭言とさせていただきます。

# 告 示 1

## 公益社団法人東京都診療放射線技師会 2024・2025年度役員選挙について

2024年5月1日

公益社団法人東京都診療放射線技師会  
選挙管理委員会 委員長 中田 健太

2024・2025年度の公益社団法人東京都診療放射線技師会 役員選挙立候補者について、2024年3月1日付にて告示し、2024年3月31日立候補締め切りとした。

結果、次の立候補があったので審査し受理した。

### 理 事 候補者（19名）

|    |    |                                  |
|----|----|----------------------------------|
| 江田 | 哲男 | 東京都済生会中央病院（現 日本診療放射線技師会）【会長立候補者】 |
| 浅沼 | 雅康 | 東京女子医科大学病院                       |
| 石田 | 雅彦 | 昭和大学江東豊洲病院                       |
| 市川 | 篤志 | 日本大学医学部附属板橋病院                    |
| 市川 | 重司 | 城西放射線技術専門学校                      |
| 今尾 | 仁  | 群馬パース大学                          |
| 江積 | 孝之 | 野村病院                             |
| 大津 | 元春 | 東邦大学医療センター大森病院                   |
| 木暮 | 陽介 | 順天堂大学医学部附属順天堂医院                  |
| 鮎川 | 幸司 | 公立福生病院                           |
| 島田 | 諭  | 浅草病院                             |
| 鈴木 | 雄一 | 東京大学医学部附属病院                      |
| 関  | 真一 | 立正佼成会附属佼成病院（現 杏林大学医学部付属杉並病院）     |
| 関谷 | 薫  | 三郷中央総合病院                         |
| 高野 | 修彰 | 東京通信病院                           |
| 竹安 | 直行 | 日本赤十字社医療センター                     |
| 布川 | 嘉信 | 慶應義塾大学病院                         |
| 野口 | 幸作 | 東京臨海病院                           |
| 渡辺 | 靖志 | ユビックス株式会社                        |

### 監 事 候補者（2名）

|    |     |          |
|----|-----|----------|
| 白木 | 尚   | 東京電子専門学校 |
| 野田 | 扇三郎 | 野田税理士事務所 |

※野田 扇三郎は、定款第26条により会員外監事としての立候補である。

※ 投開票は、2024年6月8日（土）の第76回定期総会にて行う。

## 告 示 2

### 「2024・2025年度代議員選挙 代議員・予備代議員名簿」 誤りについて（お詫びと訂正）

公益社団法人東京都診療放射線技師会  
選挙管理委員会 委員長 中田 健太

2024年4月1日に公示いたしました「2024・2025年度代議員選挙 代議員・予備代議員名簿」掲載内容につきまして、下記のとおり誤りがございました。

深くお詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正させていただきます。

なお、2024年4月1日付で公示いたしました同名簿は、訂正後の名簿に差し替えております。

#### 【訂正前】

| 地区    | 代議員<br>定数 | 代議員氏名 |       |       |       |  | 予備代議員<br>氏名 |
|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| 第15地区 | 4         | 松井 幹  | 元島 祐介 | 佐藤 成実 | 滝澤 尚希 |  | 菊池 龍太郎      |

#### 【訂正後】

| 地区    | 代議員<br>定数 | 代議員氏名 |       |       |       |  | 予備代議員<br>氏名 |
|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| 第15地区 | 4         | 松井 幹  | 元島 祐介 | 佐藤 成実 | 滝澤 尚希 |  |             |

以上

# 公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会

公益社団法人東京都診療放射線技師会定款及び規程に則り、下記のように定期総会を開催致します。

## 記

開催日時：2024年6月8日（土）14時00分～

会 場：一橋大学 一橋講堂

東京都千代田区一ツ橋2-1-2

アクセス：東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線

神保町駅（A8・A9 出口）徒歩4分

東京メトロ東西線 竹橋駅（1b 出口）徒歩4分

## 総会次第

報 告：2024年度事業計画

I. 総括

II. 定款に基づく本会の事業

III. 委員会事業計画

報 告：2024年度予算

第1号議案：2023年度事業報告（案）

I. 総括

II. 事業報告

III. 活動報告

IV. 活動報告（庶務概要）

第2号議案：2023年度決算報告（案）

：2023年度監査報告

第3号議案：2024・2025年度役員選挙

\*代議員の皆さまのスケジュール調整をお願い致します。

\*会員の皆さまも会場にて傍聴が可能です。

以上

公益社団法人東京都診療放射線技師会

会長 江田 哲男

## 2024年度診療放射線技師のための 「フレッシューズセミナー」

### 第149・150回日暮里塾ワンコインセミナー（新入会促進セミナー） 合同開催（Web開催）

主催：公益社団法人日本診療放射線技師会、公益社団法人東京都診療放射線技師会

2024年度診療放射線技師のための「フレッシューズセミナー」および第149・150回日暮里塾ワンコインセミナー（新入会促進セミナー）を開催（合同開催）致します。

これは公益社団法人日本診療放射線技師会と公益社団法人東京都診療放射線技師会の共同企画であり、新人診療放射線技師を対象としたセミナーです。本セミナーの特徴は、医療者として必要な医療安全学、医療感染学、エチケット・マナーを学ぶだけではなく、撮影・検査にも対応できるよう知っておくべき基礎知識の習得を目的として開催します。

今回はWebでの開催を予定しております。内容は各回同一です。ご都合の良い日程を選び、ご参加をお待ちしております。なお、Web（Zoom）のURL、ミーティングID、パスワードは、申し込み後にメールにてご連絡致します。

オンラインは、Zoomの利用となります。セキュリティ対策としてパスワードを設置するなどして対策を講じます。不正利用などのリスクを回避するために、Zoom最新バージョンをダウンロードの上、ご参加ください。参加人数に上限がありますので早めにお申し込みください。

ご参加の際は必ず申込者名でご入室ください。申込者名でない場合はご退出いただく場合があります。本セミナーの映像、配布資料などの録音、録画（キャプチャを含む）、再配布は禁止と致します。

#### 記

日 時：第149回：2024年6月2日（日） 8時45分～17時00分 ※申し込みは終了しました

第150回：2024年7月7日（日） 8時45分～17時00分

※同一内容

定 員：50名（定員になり次第締め切り）

受講対象者：診療放射線技師として新入職した者、または経験2～3年程度の者

受 講 料：無 料

申 込 方 法：東放技ホームページ（<https://www.tart.jp/>）の参加申し込みフォーム、または会誌の研修会等申し込み用紙にて事務所にFAXでお申し込みください。

※資料を郵送するため、確実に受け取れる住所をお願いします。

締 め 切 り：第149回：2024年 5月26日（日） ※申し込みは終了しました

第150回：2024年 6月30日（日）

問い合わせ：教育委員長 市川重司 E-Mail：kyouiku@tart.jp

公益社団法人東京都診療放射線技師会 事務所 TEL・FAX：03-3806-7724

※受講者には「診療放射線技師のための医学用語集」（学術委員会収録）を進呈致します。

以上

— プログラム（6/2・7/7 共通） —

| 限   | 時 間         | 科 目                         | 6/2                     | 7/7                      |
|-----|-------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|
|     | 8:45～ 8:50  | 開講式・<br>オリエンテーション           |                         |                          |
| 1   | 8:50～ 9:50  | エチケット・マナー／<br>医療コミュニケーション講座 | 浅沼 雅康<br>東京女子医科大学病院     | 関谷 薫<br>三郷中央総合病院         |
| 2   | 9:50～10:50  | 医療安全対策講座                    | 鮎川 幸司<br>公立福生病院         | 増田 祥代<br>三井記念病院          |
| 休 憩 |             |                             |                         |                          |
| 3   | 10:55～11:55 | 感染対策講座                      | 今尾 仁<br>群馬パース大学         | 平瀬 繁男<br>東京医科大学病院        |
| 4   | 11:55～12:25 | 被ばく低減講座                     | 圓城寺 純至<br>公立昭和病院        | 池田 麻依<br>麻生総合病院          |
|     | 12:25～13:05 | 昼 休 憩                       |                         |                          |
| 5   | 13:05～13:30 | 技師会活動紹介                     |                         |                          |
| 6   | 13:30～14:15 | 胸部X線撮影の基礎講座                 | 鳥居 純<br>国立がん研究センター中央病院  | 上田 大佑<br>順天堂大学医学部附属順天堂医院 |
| 7   | 14:15～14:45 | 気管支解剖講座                     | 野口 幸作<br>東京臨海病院         | 野口 幸作<br>東京臨海病院          |
| 休 憩 |             |                             |                         |                          |
| 8   | 14:50～15:20 | CT装置・検査の基礎講座                | 小川 茂行<br>練馬光が丘病院        | 川内 覚<br>虎の門病院            |
| 9   | 15:20～15:50 | MRI装置・検査の基礎講座               | 皆川 智哉<br>東邦大学医療センター大橋病院 | 小野 賢太<br>東大和病院           |
| 10  | 15:50～16:20 | 臨床検査値と画像講座<br>(緊急画像を中心に)    | 岡本 淳一<br>東京医科大学病院       | 野中 孝志<br>公立福生病院          |
|     | 16:25～16:55 | 入会案内                        | 野口 幸作<br>東京臨海病院         | 野口 幸作<br>東京臨海病院          |
|     | 16:55～17:00 | 閉講式                         |                         |                          |

- 1) 今回はWeb（Zoom）配信となります。
- 2) 申込後、ID、PWを送りますので、当日はZoomへアクセスしてください。  
Zoomの設定、使用方法に関しては各自でお願いします。
- 3) 講義動画の録画に関しては固くお断り致します。
- 4) 資料は郵送にて送ります。また東京都診療放射線技師会で作成しました「診療放射線技師のための医学用語集」を進呈致します。

## 第23回メディカルマネジメント研修会

### テーマ「知らなければ損をする？ 2024年度診療報酬改定」

講師：東京臨海病院 藤井 雅代 氏  
バイエル薬品株式会社 水内 宣夫 氏

今回は、放射線関連を中心として画像診断、放射線治療、RI検査における主な項目を例に挙げながら2024年度診療報酬改定の基本方針の概要を分かりやすく説明していただきます。管理加算、施設基準、技術料など、どのように変わったのか、会員の皆さまが興味のある部分を拾い上げていただきます。

メディカルマネジメントではありますが、役職者の方だけではなく興味のある方であれば、どなたでも参加できます。定員人数が決まっております。ホームページより、参加登録をよろしくお願い致します。

#### 記

日 時：2024年7月12日（金）19時00分～20時30分（受付開始18時30分～）

場 所：公益社団法人東京都診療放射線技師会研修センター

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-22-1 ステーションプラザタワー505

ア ク セ ス：JR日暮里駅北口改札 東口方面より徒歩3分

開 催 方 式：会場開催

定 員：35名（先着順）

受 講 料：会員 1,000円、非会員 5,000円

申 込 方 法：東放技ホームページ (<https://www.tart.jp/>) の参加申し込みフォーム、または会誌の研修会等申し込み用紙にて事務所にFAXでお申し込みください。

申込締切日：2024年7月5日（金）

問い合わせ：学術委員長 市川篤志 E-Mail：gakujiu@tart.jp

公益社団法人東京都診療放射線技師会 事務所 TEL・FAX：03-3806-7724

以上

## 2024年度 第1地区研修会

### テーマ「医用モニタの性能と品質管理の必要性」

講 師：EIZOサポートネットワーク株式会社 かよう ひろかず  
嘉陽 浩和 氏

皆さん、医用モニタの品質管理を行っていますか？ また、品質管理の必要性を感じているご施設は多くあるかと思いますが管理方法について悩んでいませんか？

今回、第1地区研修会では、EIZOサポートネットワーク株式会社の嘉陽浩和氏をお迎えし、医用モニタの性能と品質管理の必要性、管理方法について詳しくご講義いただくことと致しました。当日は座学と実機を使用した講義となっております。ぜひこの機会に講師の先生へ直接質問してみませんか？

皆さまのご参加をお待ちしております。

#### 記

日 時：2024年6月21日（金）18時30分～20時30分

場 所：公益社団法人東京都診療放射線技師会研修センター

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-22-1 ステーションプラザタワー505号

ア ク セ ス：JR日暮里駅北口改札 東口方面より徒歩3分

定 員：20名（定員になり次第締め切り）

受 講 料：500円

申 込 方 法：東放技ホームページ (<https://www.tart.jp/>) の参加申し込みフォーム、または会誌の研修会等申し込み用紙にて事務所にFAXでお申し込みください。

申込締切日：6月15日（土）

問い合わせ：第1地区委員長 増田祥代 E-Mail：area01@tart.jp

公益社団法人東京都診療放射線技師会 事務所 TEL・FAX：03-3806-7724

以上

# 技師会入るなら今がチャンス！

## 令和5,6年度に限り

### 新入会（新卒、既卒を問わず）無料キャンペーン



東京都診療放射線技師会  
新卒・既卒問わず会費  
5,000円



0円

必要となる技師会費は

日本診療放射線技師会(JART) + 東京都診療放射線技師会(TART)

お得！

たとえば、技師免許取得年度に入会する者  
JART（初年度会費5,000円+ **入会費無料**）

+ TART（~~5,000円~~） 今だけ0円 = 5,000円

JART年会費 5,000円のみでOK！

まだまだお得な情報が沢山！詳細はこちら→



HPへGo!



公益社団法人 東京都診療放射線技師会

# 公益社団法人東京都診療放射線技師会 第76回定期総会資料

## 2024年度事業計画

### I. 総括

2021年5月28日付で公布された「良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制の確保を推進するための医療法等の一部を改正する法律」(2021年法律第49号。以下「改正法」という。)により、診療放射線技師法が改正され、2021年10月1日より施行された。早いもので施行されてから今年で3年目を迎える。現在も本会は鋭意「告示研修」を開催し、他県からも多くの診療放射線技師が研修会へ参加している。2024年度も公益社団法人日本診療放射線技師会と協調し、円滑に告示研修が開催できるように実施し、多くの受講者が受講できるような環境を提供する。

また、今後は各施設において業務拡大の実施状況の調査や実施するまでの方法等についての講演などの検討を始めたい。

昨年に引き続き、地区の活性化を目的に会長・副会長が各地区の委員会に参加させていただき、地区からの意見などを傾聴し、事業活動の参考にしたいと考える。また、会長・副会長が参加することにより、地区の活性化も図っていく。

本会の公益事業の一つと考えている放射線被ばくに関する質問等への取り組みについては、引き続き実施する。2024年度は、実際にあった質問と回答事例などを会誌やホームページに掲載して多くの会員へ情報を提供し、各施設での被ばく関連の説明等を参考にさせていただきたいと考える。また、一般者へ向けてホームページに掲載されている「検査時によくある質問について」も見直しを行い、より多くの情報を一般者へ提供できるように検討を始める。

2024年度も入会促進委員会を中心に入会促進事業を進める。入会促進の大きな武器となっている会費削減も最後の年度となる。今年度はフライヤーを有効的に活用するために告示研修の会場や養成校等へ発送し、入会促進に向けて鋭意進めていく。

2023年度から交流が再開されたソウル特別市放射線士会（SRTA）との交流として、2024年度は、宇都宮市で開催される関東甲信越学術大会に招聘する。また、初めて英語で発表する方々の登竜門としての位置づけを本会として取り組んでいく。

専門部委員会の事業活動の見直しや名称も含めて検討を行い本会事業目的に則した委員会活動を実施していく。

公益法人として都民に対し、放射線関連および医療関連の知識や情報の提供を実施し、本会の広報も含めてイベントを開催する。

以下に、2024年度の主な事業計画案を挙げる

1. 告示研修開催に向けての環境作り
2. 業務拡大への取り組みの実態調査や導入の方法等の情報提供
3. 地区の活性化を目的にした地区委員との親睦
4. 放射線相談委員会と状況を共有し、広く都民の相談に対応する
5. 入会促進を推進するための広報活動を積極的に実施する
6. 国際学術大会及び交流などへの環境提供
7. 専門部委員会の名称および活動の見直し
8. 公益社団法人として公益事業の拡大をはかる

本会は以上の事業計画に則り、診療放射線技術の発展と安全・安心に医療が都民に対し、提供できるための努力を行い公益法人として透明性のある事業活動を行う。役員、会員の皆さまには、一層のご支援と積極的な会務への参画をお願いする次第である。

## Ⅱ．定款に基づく本会の事業

### (目的)

この法人は、診療放射線学の向上発展と放射線障害の防止に関する事業を推進するとともに、東京都における診療放射線技師の職業倫理を高揚することにより、放射線検査・治療技術の質の確保と都民の健康および医療、ならびに保健の質の維持発展に寄与することを目的とする。

### (事業)

この法人は、前項の目的を達成するため、次の事業を行う。

- (1) 診療放射線学の向上のための学術及び科学技術の振興、並びに調査研究を目的とする事業
- (2) 放射線医療及び放射線障害防止に関する啓発普及事業
- (3) 放射線関連機器の安全管理を推進する事業
- (4) 医療、公衆衛生に関する関連機関団体との連携協調の促進
- (5) 前各号の主旨を目的とした学術誌の刊行
- (6) その他、この法人の目的を達成するために必要な事業

### 1. 診療放射線学の向上のための学術及び科学技術の振興、並びに調査研究を目的とする事業、及び放射線関連機器の安全管理を推進する事業

東京都民、本会会員、診療放射線技師および医療従事者を対象に下記の事業で知識の啓発普及を行います。また診療放射線技師においては、職業倫理を高揚し保健の質の維持発展および公衆衛生の向上に寄与します。この事業を通して、放射線災害や放射線事故に備えて、会員および広く診療放射線技師に対して緊急事態時における放射線測定や放射能除去の訓練を常日ごろより行うとともに、東京都民に対する啓発や知識の普及を行います。これらの広報は、本会学術誌やホームページを通じて公表します。

#### 1) ペイシェントケア学術大会

開催時期：5月

開催場所：日暮里サニーホールまたは東京都内のイベントホール

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会

後 援：東京都および開催場所の市または区

実施内容：ペイシェントケアをテーマに患者医療に関する公開講演会およびシンポジウムを実施します。

#### 2) サマーセミナー

開催時期：8月

開催場所：東京都内のイベントホールまたは大学病院の講堂など

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会

実施内容：最新の診療放射線機器の情報提供を機器メーカー側とユーザーである会員側から、それぞれの立場で講演を行います。また、疾患や臨床研究など幅広い分野からテーマをきめ基礎から応用まで分かりやすく講演を行います。

#### 3) ウインターセミナー

開催時期：1月

開催場所：東京都内のイベントホールまたは大学病院の講堂など

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会

実施内容：最新の診療放射線機器の情報提供を機器メーカー側とユーザーである会員側から、それぞれの立場で講演を行います。また、疾患や臨床研究など幅広い分野からテーマをきめ基礎から応用まで分かりやすく講演を行います。

#### 4) メディカルマネジメント研修会

開催時期：1月

開催場所：東京都内のイベントホールまたは大学病院の講堂など

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会

実施内容：診療放射線技師をはじめ医療職の管理職を対象に危機管理や経営学をはじめ、各業界から専門家を招いて研修を行います。

5) 合同学術講演会

開催時期：9月

開催場所：東京都内のイベントホールまたは大学病院の講堂など

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会・公益社団法人日本放射線技術学会東京支部

実施内容：東京都内の診療放射線技師が所属する2団体での合同企画であり、講師に診療放射線技師はもとより、医師、看護師をはじめとしたメディカルスタッフ分野の専門家、および有識者を招きます。

6) 日暮里塾ワンコインセミナー

開催回数：年間9回程度（不定期開催）

開催場所：東京都診療放射線技師会研修センターまたは大学病院などの研修施設

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会

実施内容：診療放射線技師をはじめ、医療職や一般も対象に、放射線技術や患者接遇などに関する研修を行っています。入場制限はありませんが、会場整理費を徴収しています。

参加人数：約50人

7) 支部研修会

開催回数：年間5回程度（不定期開催）

開催場所：東京都診療放射線技師会研修センターまたは大学病院などの研修施設

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会 各支部

実施内容：診療放射線技師をはじめ、医療職や一般も対象に、放射線技術や患者接遇などに関する研修を行っています。入場制限はありませんが、会場整理費を徴収しています。

参加人数：約50人

8) 地区研修会

開催回数：年間16回程度（不定期開催）

開催場所：東京都診療放射線技師会研修センターまたは大学病院などの研修施設

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会 各地区

実施内容：診療放射線技師をはじめ、医療職や一般も対象に、放射線技術や患者接遇などに関する研修を行っています。入場制限はありませんが、会場整理費を徴収しています。

参加人数：約50人

9) 診療放射線技師の民間の給与、放射線医療に関する実態調査および各種研修会および講演会にてアンケートを実施し、その動向を調査し、今後の活動に生かす情報取得に努めます。これらの情報は、学術誌やホームページを通じて公表します。

2. 放射線医療及び放射線障害防止に関する啓発普及事業

東京都民を対象に下記の事業にて放射線医療および放射線障害防止の知識の啓発普及を行います。それぞれのイベントでは展示ブースなどを設置し、写真やパネルの展示、パンフレットおよび本会学術誌の配布を行います。また一般参加者からの医療被ばく相談や放射線に関する質問に対しては、会員が応対し、無料で適切なアドバイスを行います。これらの広報は、本会学術誌やホームページを通じて公表します。

1) ピンクリボンウオーク2024

開催時期：4月

開催場所：未定

主 催：認定NPO法人乳房健康研究会

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、パンフレット配布、学術誌配布

2) 第22回看護フェスタ2024

開催時期：5月

開催場所：東京都看護協会会館

主 催：公益社団法人東京都看護協会

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、パンフレット配布、学術誌配布

3) 第47回練馬まつり

開催時期：10月

開催場所：南町小、開進第二中

主 催：練馬まつり事務局、練馬区

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、放射線クイズ、パンフレット配布、学術誌配布

4) 中央区健康福祉まつり2024

開催時期：10月

開催場所：中央区保健所、福祉センター

主 催：中央区健康福祉まつり実行委員会、中央区、中央区社会福祉協議会

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、放射線クイズ、パンフレット配布、学術誌配布

5) OTAふれあいフェスタ2024

開催時期：11月

開催場所：ボートレース平和島

主 催：OTAふれあいフェスタ実行委員会、大田区

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、骨密度測定、パンフレット配布、学術誌配布

6) 第40回東村山市民健康のつどい

開催時期：11月

開催場所：東村山市いきいきプラザ

主 催：市民健康のつどい実行委員会、東村山市

実施内容：放射線検査Q&A、医療被ばく相談、模擬乳房の乳がん触知体験、パンフレット配布、学術誌配布

7) 放射線検査や医療被ばくに関する相談への対応

ホームページを利用して、一般の方からの放射線検査や医療被ばくに関する質問に適切にアドバイスを行います。

8) その他

東京都診療放射線技師会の主催で、都民講演会やレントゲン週間イベントの単独開催を計画中。

### 3. 医療放射線の安全管理および放射線関連機器の安全管理を推進する事業

東京都民、本会会員、診療放射線技師および医療従事者を対象に放射線関連機器の安全管理の推進を行います。またこれらの広報は、本会学術誌やホームページを通じて公表し、各種セミナーにて、放射線関連機器の安全管理に関する知識の普及を行います。

### 4. 医療、公衆衛生に関する関連機関団体との連携協調の促進

- 1) 東京都福祉保健局医療政策部と連携を図り、医療従事者ネットワークに参加する医療専門職関連団体との連携を強化し、医療におけるさまざまな諸問題について協議を行い、改善を図ります。
- 2) 公益社団法人日本診療放射線技師会の生涯教育セミナー、臨床実習指導教員、放射線機器管理士および放射線管理士講習会などの事業に協力します。関東甲信越診療放射線技師学術大会を共催し、関東甲信越地域の放射線技師会との連携を図ります。
- 3) 放射線関連団体、医療関連機関、医療関連職能団体との交流を促進します。
- 4) 東京都内の診療放射線技師を養成する大学などと連携し、本会刊行物の無料配布を通じて診療放射線技師が果たす医療の役割を理解していただく啓発活動を行います。

### 5. 前各項目の主旨を目的とした学術誌の刊行

- 1) 学術誌「東京放射線」の刊行。

月刊誌「東京放射線」を発行し、会員に配布するとともに国立国会図書館、医療関連機関、全国の放射線技師会および診療放射線技師を養成する大学などに寄贈します。またイベントの展示ブースにて、都民をはじめ一般の方に広く配布します。

- 2) 本会の活動に関する図書の刊行。  
診療放射線技師および放射線医療に役立つ学術資料を刊行します。

## 6. その他、この法人の目的を達成するために必要な事業

- 1) 診療放射線技師の生涯教育を行います。  
診療放射線技師のエキスパートにより、少人数制で専門的で高度な技術を習得し、診療放射線技師の生涯教育の目的で行います。またフレッシュャーズセミナー、各種基礎技術講習、告示研修など、公益社団法人日本診療放射線技師会との共催として開催し、技師としての礎を築くことができるようにいたします。これらを通じて入会促進に努めます。
- 2) 専門技術および資格の取得に向けた講習会を行います。  
他団体と連携を図り、専門技術のさらなる習得と認定技師制度に基づく取得を目的に、きめこまかな生涯教育、MRI集中講習会を開催します。
- 3) 本会は、定款諸規程および内規に則って運営を行います。この定款諸規程を現状の組織運営に適した修正作業を行います。
- 4) 組織の活性化、新卒者などの入会促進のための活動を行います。更に雇用の促進と確保に努めます。
- 5) 会員の中から、叙勲、厚生労働大臣表彰、東京都知事表彰などへの申請を行います。また本会における規程の表彰を行います。
- 6) 地球環境保全活動の推進のため、地域の清掃活動などに参加します。また禁煙運動を促進し、健康の普及を推進します。

## Ⅲ. 委員会事業計画

2024年度の各委員会の事業計画が次のように企画されています。会員の皆さまのご協力をお願いします。  
なお、日時および詳細につきましては当該委員長にお問い合わせください。

### 1. 専門部委員会

#### 総務委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・委員会を年6回開催する。
- ・総会の準備を行う。
- ・理事会の準備を行う。
- ・中間監査の準備を行う。
- ・期末監査の準備を行う。
- ・新春のつどいの準備を行う。
- ・役員研修会の準備を行う。
- ・役員選挙の準備を行う。

#### 庶務委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・委員会を年4回開催する。(不定期)
- ・会員データベースの再構築を目的に、会員一人ひとりの調査を行う。
- ・委員長と委員との情報の共有化に努める。
- ・会員動向の調査を行い、会員維持の方策を検討する。

#### 経理委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・予算書、決算報告書の作成。
- ・毎月の伝票入力と予算執行の確認。
- ・四谷監査法人との連携強化。
- ・ペイシェントケア学術大会、新春のつどいの受付支援。
- ・委員会を年12回開催する、必要に応じて会議開催を行う。
- ・会計処理規程の見直し。
- ・(仮)経理運用規程(内規)の整備。
- ・立入検査指摘事項の検討。

#### 編集委員会

- ・委員会を年12回開催する。(毎月第2～3週にて会誌の再校・企画)
- ・新連載などの企画検討。
- ・過去の写真データの電子化ならびに管理システムの構築。
- ・会誌進呈先の再検討。
- ・研修会や各種イベントなどへの取材及び会誌への掲載方法の検討。(活性化促進)

#### 学術委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・委員会を年12回開催する。(毎月第2水曜日開催予定)
- ・日暮里塾ワンコインセミナーを6回開催する。(学術委員会主幹)
- ・きめこまかな生涯教育を1回開催する。(2024年6月)
- ・サマーセミナー、ウインターセミナーを各1回開催する。(2024年8月、2025年1月)

- ・メディカルマネジメント研修会を開催する。(2025年1月)
- ・ペイシェントケア学術大会を開催する。
- ・合同学術講演会を開催する。(2024年11月、TART主幹)
- ・教育委員会と合同での企画を開催する。

#### 教育委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・学術委員会と合同にて委員会を年12回開催する。(毎月第2水曜日開催予定)
- ・日暮里塾ワンコインセミナーを2～3回開催する。(教育委員会主幹)
- ・きめこまかな生涯教育(フレッシャーズセミナー)を2回開催する。(2024年5月～6月)
- ・学術委員会と協働し、学術大会を開催する。(名称は未定)
- ・MRI集中講習会を開催する。
- ・学術的な刊行物の発刊および発刊済みの改訂、検討を行う。
- ・学術委員会と合同での企画を開催する。

#### 広報委員会

- ・委員会開催 6回/年(予定)
- ・イベントに参加する。
  - ① 5月：第22回看護フェスタ(東京都看護協会会館)
  - ② 10月：第47回練馬まつり(南町小、開進第二中)
  - ③ 10月：中央区健康福祉まつり2024(中央区保健所、福祉センター)
  - ④ 11月：OTAふれあいフェスタ2024(ボートレース平和島)
  - ⑤ 11月：第40回東村山市民健康のつどい(東村山市いきいきプラザ)
  - ⑥ 未定：東京都診療線技師会 主催イベント
  - ⑦ 未定：レントゲン週間
- ・物品貸出し 4回/年(予定)
  - 乳腺触診ファントム、スタッフジャンパー、旗
- ・配布用ノベルティ作成(予定)
  - 未定

#### 厚生調査委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・診療放射線業務関係・給与関係・技師会活動関係等のいずれかをテーマに実態アンケート調査を2回行う。
- ・各委員会の調査協力の推進を図る。
- ・アンケート調査協力への広報活動を行う。
- ・委員会を年10回開催する。また、必要に応じて会議開催を行う。
- ・使用済み切手の収集活動を行う。
- ・災害関係への募金活動を行う。
- ・会員親睦行事を開催する。

#### 情報委員会

- ・ホームページの情報を定期、随時更新。
- ・ホームページ保守、管理。
- ・ホームページの改修作業。
  - 入会促進に関するページの作成
  - ページの見直しの改修および新規ページの増設
- ・ホームページ使用ニーズに対するシステム変更。
- ・サーバーおよびメーリングリストの保守、管理。
- ・情報委員会会議を適宜に開催する。
- ・情報委員のスキルアップ勉強会を開催。

## 渉外委員会

- ・定款に基づく本会事業関連業務。
- ・表彰委員会開催。(2回)
- ・渉外委員会開催。(適宜)
- ・表彰委員会資料作成。
- ・叙勲への推薦。
- ・東京都功労者表彰への推薦。
- ・総会表彰準備。
- ・日放技永年勤続表彰等への推薦。
- ・その他関連団体における表彰関連業務。

## 災害対策委員会

- ・委員会開催。(8回程度)
- ・緊急被ばく医療研修会実施。
- ・災害対策に関する啓発活動。

## 2. 地区（支部）委員会

### 第1地区

- ・地区委員会を年11回開催する。  
原則：毎月第3火曜日に開催（8月は休会）
- ・地区研修会を開催する。  
日時・場所：未定
- ・城東支部研修会を開催する。  
日時・場所：未定
- ・中央区健康福祉まつりに参加する。  
予定：2024年10月下旬頃
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
- ・小野賞を選考する。
- ・技師会への入会促進を図る。
- ・技師会行事について、地区会員へ広報を行う。  
①地区・支部研修会 ②各種研修会・講演会・セミナー  
③学術大会（日放技・関東甲信越地域） ④新春のつどい等

### 第2地区

- ・地区（研修会・情報交換会）を開催する。  
予定：2024年10月 Web形式及びハイブリッド形式にて
- ・城東支部研修会を開催する。  
予定：2024年7月 Web形式及びハイブリッド形式にて
- ・地区委員会を年10回開催する。(原則として第3水曜日)
- ・未入会者には積極的にパンフレットを郵送し、またメール等で積極的に入会促進を図る。
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。地区委員を1名増員。
- ・地区委員会連絡網のメンテナンスを行う。
- ・地区会員連絡網のメンテナンスを行う。
- ・中央区クリーンデーへの参加。  
予定：2024年5月下旬頃
- ・中央区健康福祉まつり参加。  
予定：2024年10月下旬頃
- ・技師会行事を地区会員へ積極的に広報・参加呼びかけを行う。  
①総会 ②地区・支部研修会 ③各種研修会・セミナー

- ④学術大会（日放技・関東甲信越地域） ⑤学術講演会 ⑥新春のつどい等

### 第3地区

- ・委員会開催。（11回程度）
- ・学術（マルチモダリティ）、ノンテクニカルスキル等をテーマにした地区研修会の開催。（秋ごろを予定）
- ・第3地区会員名簿のメンテナンスを行う。
- ・第3地区での入会促進のため、会員の施設との情報共有ができるよう研修会、情報交換会等でのアプローチを行う。
- ・技師会主催行事への会員、非会員の参加の呼びかけを地区委員を中心に行う。
- ・城西支部間での情報共有、連携を強める。地区委員会への参加を企画する。

### 第4地区

- ・月1回の理事会報告。（8月休会を除く）
- ・地区委員会はWeb会議を基本として年8回以上開催する。
- ・地区委員会未参加施設への地区委員会への参画を促し、次期地区委員候補探しを行うとともに、地区委員メンバーの活性化を図る。
- ・入会促進および未納退会会員減少に務める。
- ・表彰対象者を選考する。（小野賞、功労賞等）
- ・2024年7月 地区若手交流会（第4地区限定）若手の委員を中心に企画運営を行う。
- ・2025年1月 地区研修会（参加者オープン）事業コンセプトに沿った企画を行う。
- ・2024年11月 OTAふれあいフェスタへの人員派遣。
- ・城南支部の地域（第4・8・11・15地区）間の連携を強化し、城南支部研修会に協力する。
- ・診療放射線技師法改正に伴う告示研修について地区会員に周知し、積極的な参加を促す。
- ・JARTおよびTARTの行事へ積極的な参加を呼びかけ、参加率の向上を目指す。

### 第5地区

- ・地区（研修会・情報交換会）を開催する。  
予定：第5地区研修会を開催する。（2024年11月頃）
- ・支部学術研修会を開催する。  
予定：城北支部研修会を開催する。（2024年10月頃）
- ・地区委員会を年11回開催する。
- ・ホームページ掲載の更新を行い、積極的に会員との情報共有と活性化を図る。
- ・地区行事に参加した非会員にパンフレットを配布し、入会促進を図る。
- ・地区会員名簿の確認と更新を行う。
- ・小野賞を選考する。
- ・荒川クリーンエイド活動などに参加し、社会貢献と環境保全を促進する。
- ・東京都診療放射線技師会行事を地区会員へ呼びかけ参加を促進する。  
①総会 ②学術・教育企画 ③学術大会（日放技・関東甲信越）  
④学術講演会 ⑤新春のつどい等

### 第6地区

- ・地区研修会を開催する。  
予定：3月
- ・支部研修会を開催する。  
予定：10月
- ・地区委員会を年12回開催する。（毎月第3木曜日開催原則）
- ・必要に応じてその都度、臨時の地区委員会を開催する。
- ・未入会者には積極的に入会促進を図る。
- ・地区会員名簿の更新を行う。
- ・地区委員会名簿の確認作業と更新を行う。

- ・小野賞を選考し推薦する。
  - ・診療放射線技師法改正による統一講習会や告示研修への参加を呼びかける。
  - ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。
- ①学術研修会 ②学術大会（日放技・関東甲信越地域など） ③学術講演会

#### 第7地区

- ・地区委員会を開催する。  
予定：年10回（対面もしくはZoom会議とする）
  - ・地区研修会を開催する。  
日程：未定
  - ・支部学術研修会を開催する。  
予定：例年6月～8月に開催
  - ・中央区健康福祉まつりに参加する。  
予定：例年10月開催
  - ・小野賞を選考する。
  - ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
  - ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。
- ①学術研修会 ②学術大会（日放技・関東甲信越） ③新春のつどい等
- ・新入会者に対し積極的に地区紹介を実施する。
  - ・地区施設に対して第7地区の活動を広報していく。

#### 第8地区

- ・地区研修会を開催する。 予定：2月（新型コロナ感染状況による）
  - ・地区情報交換会を開催する。 予定：9月（新型コロナ感染状況による）
  - ・地区委員会を年8回以上開催する。  
（理事会月 第2木曜日開催原則 Web会議もしくは対面）
  - ・入会促進を進めると共に未納退会会員を少なくする。
  - ・診療放射線技師法改正に伴う告示研修について地区会員に周知し、積極的な参加を促す。
  - ・次期地区委員候補を探し、地区委員メンバーの活性化を行う。
  - ・小野賞を選考する。
  - ・城南支部の地区（第4・8・11・15地区）間の連携を強化する。
  - ・城南支部研修会への協力を行う。
  - ・OTAふれあいフェスタ2024に参加する。
  - ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行い、参加率の向上を目指す。
- ①学術研修会 ②日暮里塾ワンコインセミナー  
③学術大会（日放技・関東甲信越地域） ④学術講演会等

#### 第9地区

- ・情報交換会と地区研修会を開催する。（2024年9月、2025年2月予定 社会情勢を考慮しWeb利用も検討）
  - ・城西支部研修会を開催する。（開催時期未定）
  - ・城西支部各地区との連携を強めていく。
  - ・地区委員会を年10回開催する。（社会情勢を考慮しWeb利用も検討）
  - ・積極的に入会促進を図り退会会員を減らす努力をする。
  - ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行い参加率の向上を目指す。
- ①学術大会（日放技・関東甲信越地域） ②学術講演会 ③学術研修会  
④きめこまかな生涯教育・日暮里塾ワンコインセミナー ⑤新春のつどい等 ⑥練馬まつりへの協力
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
  - ・地区委員会および地区委員連絡網のメンテナンスを行う。
  - ・小野賞を選考する。

## 第10地区

- ・地区研修会を開催する。  
予定：2024年6月頃
- ・地区委員会を年10回開催する。
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
- ・地区委員会連絡網のメンテナンスを行う。
- ・小野賞を選考する。
- ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。  
①学術大会 ②総会 ③研修会 ④統一講習会 ⑤告示研修

## 第11地区

- ・地区学術研修会の開催。(予定：10～12月頃)
- ・地区委員会の毎月開催。(メール・オンライン会議を含む)
- ・未入会者への入会促進。
- ・地区会員名簿のメンテナンス。
- ・地区委員会連絡網のメンテナンス。
- ・表彰者の推薦。
- ・地区会員親睦会の開催。(ボウリング大会等)
- ・地区会員へ積極的に参加呼びかけ。  
①定期総会 ②告示研修会 ③地区研修会 ④支部研修会  
⑤学術大会(日放技・関東甲信越地域) ⑥学術講演会 ⑦新春のつどい等

## 第12地区

- ・第12地区研修会を開催する。(社会情勢を考慮し、開催方法を調整する)  
会員にはハガキやホームページを利用して参加を促進する。  
予定：2025年2月
- ・支部研修会を開催する。(第13地区と合同で行う)  
予定：2025年3月
- ・地区委員会を年6回開催する。(開催日はその都度日程調整する)
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行うとともに、第12地区の会費未納者を減少させる。
- ・小野賞を選考する。
- ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。  
①定期総会 ②各研修会 ③きめこまかな生涯教育  
④各学術大会(日放技・関東甲信越地域など) ⑤レクリエーション  
⑥新春のつどい等
- ・第12地区ホームページの更新・メンテナンスを定期的に行う。

## 第13地区

- ・地区委員会はWeb会議を中心とするが、集合型の地区委員会も開催し理事会報告・情報共有・拡散を徹底する。(開催回数は未定)
- ・当地区内にある任意団体(多摩診療放射線技師連合会)の監事としても活動しているため、当団体の事業や幹事会への参加も行う。
- ・支部研修会を開催する。(第12地区と合同で行う)  
(2024年度は2025年2月に第13地区が中心となり開催予定)
- ・地区研修会を開催する。(Web中心での研修会開催を検討)  
(最低年に1回開催を目標に年度計画を進め、参加型も視野に入れ地区研修会開催を考える)
- ・地区会員名簿を見直すと同時に会員入会を呼びかけていく。  
(新たな地区委員への交代を促進)  
(会費未納者への積極的な声掛け、会員数減の抑制)
- ・東放技・日放技主催の研修会などへの参加を促進させる。

- ①総会 ②学術研修会 ③きめこまかな生涯教育
- ④学術大会（関東甲信越学術大会）への参加・演題発表施設増
- ⑤レクリエーション（ボウリング大会等）への参加
- ⑥東村山市民健康のつどいへの参加 ⑦新春のつどいへの参加等

#### 第14地区

- ・地区（第14地区のつどい）を開催する。  
予定：2024年8月 開催場所：未定
- ・支部研修会を開催する。  
予定：城東支部研修会 2024年7月  
予定：第14地区研修会 2024年11月
- ・地区委員会を年10回開催する。（第3木曜日を開催日とする）
- ・未入会者への入会促進。
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
- ・中央区健康福祉まつりへの参加。  
予定：2024年10月
- ・地区委員への参加を要請する。
- ・技師会行事を地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。  
①総会 ②学術研修会 ③きめこまかな生涯教育  
④学術大会（日放技・関東甲信越地域） ⑤学術講演会 ⑥スポーツ大会  
⑦新春のつどい ⑧告示研修

#### 第15地区

- ・城南支部研修会の開催（第8地区）をサポートする。
- ・地区委員会を理事会開催月に行う。（世上によりWeb開催も検討）
- ・地区委員を増員して地区の活性化を図る。
- ・積極的に入会促進をするとともに、未納退会会員の歯止めを行う。
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行い、必要な情報伝達の充実を図る。
- ・地区委員会連絡網のメンテナンスを行う。
- ・小野賞を選考する。
- ・城南支部の地区（第4・8・11・15地区）間の連携を強化する。
- ・OTAふれあいフェスタにスタッフとして参加の案内をする。
- ・当会行事を地区会員へ積極的に広報して参加の呼びかけを行う。  
①総会 ②学術大会（日放技・関東甲信越地域） ③学術研修会  
④きめこまかな生涯教育 ⑤親睦行事 ⑥OTAふれあいフェスタ  
⑦新春のつどい等

#### 第16地区

- ・地区（研修会・情報交換会）を開催する。  
予定：2025年2月頃
- ・支部研修会を開催する。  
予定：2024年10月頃
- ・地区委員会を年11回開催する。（第3木曜日 [8月休会]）
- ・未入会者には積極的にパンフレットを郵送し、また電話・メール等で積極的な入会促進を図る。
- ・地区会員名簿のメンテナンスを行う。
- ・地区委員会連絡網のメンテナンスを行う。
- ・地区会員連絡網のメンテナンスを行う。
- ・小野賞を選考する。
- ・技師会や各団体が開催する職域向けの行事への参加を、地区会員へ積極的に参加呼びかけを行う。

### 3. 特別委員会

#### 表彰委員会

- ・表彰規程に基づき叙勲およびその他の団体表彰候補者の選考・審査を行う。
- ・東京都診療放射線技師会 各功労賞候補者および団体の選考・審査を行う。

#### 国際委員会

- ・定款に基づく本会の事業の推進を図る。
- ・ソウル特別市放射線士会との学術交流協定に基づき、交流事業を行う。

#### 入会促進委員会

- ・技師会イベントにおける入会促進活動。(サマーセミナー、ウインターセミナー等)
- ・ホームページ入会促進ページおよび入会促進フライヤーの見直し。
- ・各病院及び勉強会にてのアプローチ方法を考え実行する。

#### 放射線相談委員会

- ・技師会放射線相談活動対応。(放射線被ばく相談、その他放射線相談対応)
- ・放射線相談事例のまとめ。
- ・放射線相談事例Q&Aテンプレート作成。
- ・他の委員会と連携した活動。

以上

2024年度予算

収 支 予 算 書  
令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

| 科 目          | 公益目的事業会計<br>体験活動<br>他 | 収益事業等会計          |              |     |           | 法 人<br>会 計 | 予算合計<br>(A) | (参 考)       |             |
|--------------|-----------------------|------------------|--------------|-----|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|
|              |                       | 会員のための<br>生涯教育事業 | 相互扶助<br>表彰親睦 | 共 通 | 小 計       |            |             | 前期予算<br>(B) | 差異<br>(A－B) |
| I 一般正味財産増減の部 |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| 1. 経常増減の部    |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| (1) 経常収益     |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| ①受取会費        | 17,500,000            | 500,000          | 250,000      |     | 750,000   | 6,750,000  | 25,000,000  | 23,000,000  | 2,000,000   |
| 正会員受取会費      | 70,000                | 2,000            | 1,000        |     | 3,000     | 27,000     | 100,000     | 100,000     |             |
| 賛助会員受取会費     |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| ②事業収益        | 533,333               | 266,667          | 2,500,000    |     | 266,667   |            | 800,000     | 1,000,000   | △ 200,000   |
| 研修会事業収益      |                       |                  |              |     | 2,500,000 |            | 2,500,000   | 2,500,000   |             |
| 親睦会事業収益      |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| 出版事業収益       | 30,000                |                  |              |     |           |            | 30,000      | 30,000      |             |
| ③受取寄付金       |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| ④受取補助金       |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| ⑤雑収益         | 500                   |                  |              |     |           |            | 500         | 500         |             |
| 受取利息         |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| 広告収益         | 2,000,000             | 300,000          |              |     | 300,000   | 300,000    | 2,000,000   | 1,800,000   | 200,000     |
| 雑収益          |                       |                  |              |     |           |            | 600,000     | 600,000     |             |
| 経常収益計        | 20,133,833            | 1,068,667        | 2,751,000    |     | 3,819,667 | 7,077,000  | 31,030,500  | 29,030,500  | 2,000,000   |
| (2) 経常費用     |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| ①事業費         |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| 給料手当         | 799,000               | 141,000          | 235,000      |     | 376,000   |            | 1,175,000   | 1,175,000   |             |
| 福利厚生費        | 125,800               | 22,200           | 37,000       |     | 59,200    |            | 185,000     | 185,000     |             |
| 会議費          | 2,132,876             | 204,029          | 1,028,718    |     | 1,232,747 |            | 3,365,623   | 4,038,748   | △ 673,125   |
| 旅費交通費        | 1,934,789             | 181,459          | 30,625       |     | 212,084   |            | 2,146,873   | 466,712     | 1,680,161   |
| 通信運搬費        | 2,578,095             | 22,440           |              |     | 22,440    |            | 2,600,535   | 2,229,030   | 371,505     |
| 減価償却費        | 932,335               | 6,938            | 3,469        |     | 10,407    |            | 942,742     | 983,730     | △ 40,988    |
| 消耗品費         | 1,106,000             | 14,000           |              |     | 14,000    |            | 1,120,000   | 1,120,000   |             |
| 修繕費          | 236,000               |                  |              |     |           |            | 236,000     | 236,000     |             |
| 印刷製本費        | 9,193,506             | 84,531           | 73,988       |     | 158,519   |            | 9,352,025   | 9,352,025   |             |
| 光熱水料費        | 158,000               | 2,000            |              |     | 2,000     |            | 160,000     | 144,000     | 16,000      |
| 管理費          | 824,000               |                  |              |     |           |            | 824,000     | 824,000     |             |
| 倉庫使用費        | 172,000               |                  |              |     |           |            | 172,000     | 176,000     | △ 4,000     |
| 保険料          | 39,500                | 500              |              |     | 500       |            | 40,000      | 40,000      |             |
| 支払手数料        | 140,000               |                  | 20,000       |     | 20,000    |            | 160,000     | 160,000     |             |
| 租税公課         | 249,750               |                  |              |     |           |            | 249,750     | 249,750     |             |
| 慶弔費          |                       |                  | 80,000       |     | 80,000    |            | 80,000      | 80,000      |             |
| 広報関連費        | 2,000,000             |                  |              |     |           |            | 2,000,000   | 2,000,000   |             |
| 広報関連費        | 35,000                | 15,000           |              |     | 15,000    |            | 50,000      | 60,000      | △ 10,000    |
| 研究助成費        |                       |                  |              |     |           |            |             |             |             |
| 原稿料          | 200,000               |                  |              |     |           |            | 200,000     | 200,000     |             |
| 諸謝金          | 592,628               | 207,372          |              |     | 207,372   |            | 800,000     | 400,000     | 400,000     |
| 図書費          | 22,029                | 7,971            |              |     | 7,971     |            | 30,000      | 30,000      |             |
| 雑費           | 255,968               | 8,748            | 21,928       |     | 30,676    |            | 286,644     | 117,520     | 169,124     |
| 事業費計         | 23,727,276            | 918,188          | 1,530,728    |     | 2,448,916 |            | 26,176,192  | 24,267,515  | 1,908,677   |

| 科 目            | 公益目的事業会計<br>体験活動<br>他 | 収益事業等会計          |              |     |           | 法<br>人<br>計<br>会 | 予算合計<br>(A) | (参 考)       |             |
|----------------|-----------------------|------------------|--------------|-----|-----------|------------------|-------------|-------------|-------------|
|                |                       | 会員のための<br>生涯教育事業 | 相互扶助<br>表彰親睦 | 共 通 | 小 計       |                  |             | 前期予算<br>(B) | 差異<br>(A－B) |
| ②管理費           |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 役員報酬           |                       |                  |              |     |           | 210,000          | 210,000     | 210,000     |             |
| 給料手当費          |                       |                  |              |     |           | 1,175,000        | 1,175,000   | 1,175,000   |             |
| 福利厚生費          |                       |                  |              |     |           | 185,000          | 185,000     | 185,000     |             |
| 会議費            |                       |                  |              |     |           | 634,377          | 634,377     | 761,252     | △ 126,875   |
| 旅費交通費          |                       |                  |              |     |           | 153,127          | 153,127     | 33,288      | 119,839     |
| 通信運搬費          |                       |                  |              |     |           | 199,465          | 199,465     | 170,970     | 28,495      |
| 印刷製本費          |                       |                  |              |     |           | 147,975          | 147,975     |             |             |
| 減価償却費          |                       |                  |              |     |           | 207,258          | 207,258     | 216,270     | △ 9,012     |
| 消耗品費           |                       |                  |              |     |           | 280,000          | 280,000     |             |             |
| 修繕費            |                       |                  |              |     |           | 59,000           | 59,000      | 59,000      |             |
| 光熱水料費          |                       |                  |              |     |           | 40,000           | 40,000      | 36,000      | 4,000       |
| 管理費            |                       |                  |              |     |           | 206,000          | 206,000     |             |             |
| 倉庫使用費          |                       |                  |              |     |           | 43,000           | 43,000      | 44,000      | △ 1,000     |
| 保険料            |                       |                  |              |     |           | 10,000           | 10,000      | 10,000      |             |
| 支払手数料          |                       |                  |              |     |           | 40,000           | 40,000      | 40,000      |             |
| 租税公課           |                       |                  |              |     |           | 200,250          | 200,250     | 200,250     |             |
| 慶弔費            |                       |                  |              |     |           | 20,000           | 20,000      | 20,000      |             |
| 支払報酬           |                       |                  |              |     |           | 1,000,000        | 1,000,000   | 950,000     | 50,000      |
| 雑費             |                       |                  |              |     |           | 43,856           | 43,856      | 17,980      | 25,876      |
| 管理費計           |                       |                  |              |     |           | 4,854,308        | 4,854,308   | 4,762,985   | 91,323      |
| 経常費用計          |                       | 918,188          | 1,530,728    |     | 2,448,916 | 4,854,308        | 31,030,500  | 29,030,500  | 2,000,000   |
| 評価損益調整前当期経常増減額 |                       | 150,479          | 1,220,272    |     | 1,370,751 | 2,222,692        |             |             |             |
| 基本財産評価損益等      |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 特定資産評価損益等      |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 投資有価証券評価損益等    |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 評価損益等計         |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 当期経常増減額        |                       | 150,479          | 1,220,272    |     | 1,370,751 | 2,222,692        |             |             |             |
| 2. 経常外増減の部     |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| (1) 経常外収益      |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| (2) 経常外費用      |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 経常外費用計         |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 当期経常外増減額       |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 他会計振替額         | 458,302               |                  |              |     | △ 458,302 |                  |             |             |             |
| 税引前当期一般正味財産増減額 | △ 3,135,141           | 150,479          | 1,220,272    |     | 912,449   | 2,222,692        |             |             |             |
| 法人税、住民税及び事業税   |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 当期一般正味財産増減額    | △ 3,135,141           | 150,479          | 1,220,272    |     | 912,449   | 2,222,692        |             |             |             |
| 一般正味財産期首残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 80,942,355  | 76,549,279  | 4,393,076   |
| 一般正味財産期末残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 80,942,355  | 76,549,279  | 4,393,076   |
| 指定正味財産増減の部     |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |
| 当期指定正味財産増減額    |                       |                  |              |     |           |                  | 12,895,583  | 12,895,583  |             |
| 指定正味財産期首残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 12,895,583  | 12,895,583  |             |
| 指定正味財産期末残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 93,837,938  | 89,444,862  | 4,393,076   |
| 正味財産期末残高       |                       |                  |              |     |           |                  |             |             |             |

### I. 総括

2023年度は新型コロナウイルス感染症も5類に引き下げられ、2022年度よりも対面による技師会活動が活発化され、徐々に新型コロナウイルス禍前に戻りつつある一年であった。また、新型コロナウイルス感染症拡大時に導入されたWeb方式の会議は継続的に実施した。この方式は今後も対面方式と共にハイブリッドにて活用していきたいと考える。

2023年度は新しく設置した「入会促進委員会」によって、入会促進フライヤーの作成と各養成校への配布を行った。また、本会ホームページに「入会促進」のページ作成を企画し、入会促進委員たちからのアイデアなどを網羅し、情報委員会からの協力も得て2024年4月リリースに向けて準備を行った。

もう一つ新しく設置された国際委員会では、本会と学術交流協定を結んでいるソウル特別市放射線士会（以下、SRTA）を本会主催の「第18回ペイシェントケア学術大会」へ招待し、「韓国における人工知能（AI）の活用」についてご講演いただいた。また、2024年3月にソウル市で開催された「2024 KIMES & Seoul Radiological Technologists Association 58th international Annual Conference」へ本会も参加し、発表者2名を含め総勢11名にて参加した。ソウル市の学術大会では、Samsung Medical Centerや韓国の医療業界展示（KIMES）を見学できたことはとても貴重な経験であった。

11月に駒澤大学で開催された「第18回ペイシェントケア学術大会」では、「医療現場でのAIの活用 ～現状と展望～」をテーマにシンポジウムを開催した。シンポジストとして薬剤師、看護師、臨床検査技師、臨床工学技士、診療放射線技師の5職種から発表され、各職種の実態等が理解された。都民公開講座では日本大学生産工学部 講師 大前佑斗先生を招聘し、「人工知能により近未来の医療はどのように変わるのか？」についてご講演いただいた。今回、初めての試みとして、SRTAのメンバーから英語にて講演があり、会員にとっても新鮮な企画であったと感じている。

今回、SRTAの招聘ならびにソウル市で開催された学術大会の参加準備をしていただいた国際委員会と学術委員会の方々には深く感謝を申し上げる。

日本診療放射線技師会と共に実施している告示研修について、2023年度は13回開催され、昨年よりも65名増加して594名の修了者を輩出した。また、統一講習会は1回開催し、こちらは24名が修了された。告示研修も統一講習会も業務多忙の中、ご自分の休暇を利用して技師会事業にご協力していただいたファシリテーターの皆さまにも深く感謝を申し上げる。

学術関係では、サマーセミナーにて「X線撮影を極める ～腕・知識を磨こう～」を板橋区立文化会館にて開催した。また、ウインターセミナーでは「一般撮影の画像処理と最新情報」をテーマに東京医科大学病院で開催した。

12月には毎年開催されている日本放射線技術学会東京支部と合同で「STAT画像報告について」をテーマにして合同学術講演会を杏林大学にて開催した。

教育関係では、日本診療放射線技師会と共催して「フレッシューズセミナー」を2回開催した。

SR（Social Responsibility：社会的責任）活動では、「3.11を風化させないために」をテーマに緊急被ばく医療研修会を3月に開催した。東日本大震災から13年が経過した。今後、いつ発災しても対応できるためにも災害関係の講習会は必要と考える。

放射線関連の広報活動としては、東京都内で開催された健康フェスティバルに対し、広報委員会を中心に各支部の協力を得て参加した。

その他、各地区・各支部にて定例どおり、本会事業内容に則して研修会を精力的に開催した。

皆さまには本会事業・活動の推進に対し、多大なご理解をいただいたことに感謝申し上げますとともに、新年度も今まで以上に都民・国民・会員のために本会の事業を推進する所存であり、皆さま方のより一層のご支援とご協力をお願いする次第である。

## Ⅱ. 事業報告

### 1. 診療放射線学の向上のための学術及び科学技術の振興、並びに調査研究を目的とする事業、及び放射線関連機器の安全管理を推進する事業

#### 1) 第18回ペイシェントケア学術大会

開催日時：2023年11月25日（土）13時00分～16時00分

開催場所：駒澤大学 駒沢キャンパス（会場開催）

大会テーマ：「AIを活用した近未来医療」

「医療現場でのAIの活用 －現状と展望－」

講師：診療放射線技師：東京医科大学病院

看護師：KNI 北原国際病院

薬剤師：杏林大学医学部付属病院

臨床検査技師：日本大学医学部附属板橋病院

臨床工学技士：東京女子医科大学病院

横山 剛

森口真由美

若林 進

相馬 史

石森 勇

「韓国における人工知能（AI）を活用した放射線検査とソウル特別市放射線士会の紹介」

講師：ソウル特別市放射線士会

Minhyuk Choi

「人工知能により近未来の医療はどのように変わるのか？」

講師：日本大学生産工学部

大前 佑斗

参加人数：108名（診療放射線技師87名、新卒・新入会2名、他職種3名、学生4名、一般・その他12名）

#### 2) 第21回サマーセミナー

開催日時：2023年8月26日（土）15時00分～18時30分

開催場所：板橋区立文化会館（会場開催）

大会テーマ：「X線撮影を極める」－腕・知識を磨こう－

講師：最新情報

富士フイルムメディカル株式会社

伊藤 大樹

撮影の前に －骨・関節を理解する－

国際医療福祉大学

市川 重司

上肢撮影 －基礎から救急撮影－

東大和病院

鈴木 堅三

下肢撮影 －基礎から救急撮影－

杏林大学

森 美加

椎体撮影 －基礎から救急撮影－

武蔵村山病院

森 剛

参加人数：86名（会員71名、非会員7名、新卒・新入会8名）

#### 3) 第21回ウインターセミナー

開催日時：2024年2月3日（土）15時00分～17時00分

開催場所：東京医科大学病院 自主自学館3階 大教室（会場開催）

大会テーマ：「一般撮影の画像処理と最新情報」

講師：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

伊藤 琢也

コニカミノルタジャパン株式会社

林 哲平

富士フイルムメディカル株式会社

坂本 真俊

参加人数：51名（会員47名、非会員2名、新卒・新入会2名）

#### 4) 2023年度診療放射線技師のための「フレッシューズセミナー」

(1) 診療放射線技師のための「フレッシューズセミナー」（第145回日暮里塾ワンコインセミナー同時開催）

開催日時：2023年5月21日（日）8時50分～16時50分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

主催：公益社団法人東京都診療放射線技師会、公益社団法人日本診療放射線技師会

講師：エチケット・マナー/医療コミュニケーション 国際医療福祉大学

市川 重司

医療安全対策

公立福生病院

鮎川 幸司

感染対策

北里研究所病院

小林 隆幸

被ばく低減講座

公立昭和病院

圓城寺純至

|             |             |       |
|-------------|-------------|-------|
| 技師会活動紹介     | 東京都診療放射線技師会 | 市川 篤志 |
| 胸部単純写真      | 練馬光が丘病院     | 小川 茂行 |
| 気管支解剖       | 東京臨海病院      | 野口 幸作 |
| CT装置・検査の基礎  | 国際医療福祉大学    | 長谷川浩章 |
| MRI装置・検査の基礎 | 公立福生病院      | 野中 孝志 |
| 臨床検査値と画像    | 東京医科大学病院    | 平瀬 繁男 |
| 入会案内        | 東京都診療放射線技師会 | 野口 幸作 |

参加人数：49名（会員5名、非会員44名）

(2) 診療放射線技師のための「フレッシューズセミナー」(第146回日暮里塾ワンコインセミナー同時開催)

開催日時：2023年6月4日(日) 8時50分～16時50分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター (Web開催)

主 催：公益社団法人東京都診療放射線技師会、公益社団法人日本診療放射線技師会

|                           |                |       |
|---------------------------|----------------|-------|
| 講 師：エチケット・マナー/医療コミュニケーション | 東京女子医科大学病院     | 浅沼 雅康 |
| 医療安全対策                    | 東京都済生会中央病院     | 江田 哲男 |
| 感染対策                      | 東大和病院          | 小野 賢太 |
| 被ばく低減講座                   | 三郷中央総合病院       | 関谷 薫  |
| 技師会活動紹介                   | 東京都診療放射線技師会    | 市川 篤志 |
| 胸部単純写真                    | 帝京大学医学部附属病院    | 西郷 洋子 |
| 気管支解剖                     | 東京臨海病院         | 野口 幸作 |
| CT装置・検査の基礎                | 東京医科大学病院       | 岡本 淳一 |
| MRI装置・検査の基礎               | 東邦大学医療センター大橋病院 | 皆川 智哉 |
| 臨床検査値と画像                  | 日本大学医学部附属板橋病院  | 比内 聖紀 |
| 入会案内                      | 東京都診療放射線技師会    | 野口 幸作 |

参加人数：48名（会員2名、非会員46名）

## 5) きめこまかな生涯教育

(1) 第71回きめこまかな生涯教育

開催日時：2023年7月1日(土) 15時00分～17時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター (会場開催)

テ ー マ：「放射線計測学に必要な統計と不確かさの考え方 -基礎から実践-」

講 師：群馬県立県民健康科学大学 診療放射線学部 診療放射線学科 津野 隼人

参加人数：18名（会員18名）

## 6) 第23回 (公社) 東京都診療放射線技師会・(公社) 日本放射線技術学会東京支部合同学術講演会

開催日時：2023年12月23日(土) 15時00分～17時00分

開催場所：杏林大学 井の頭キャンパス A棟 101教室

テ ー マ：「STAT画像報告について」

「STAT画像報告に対してVINCENTができる事」

講 師：富士フイルムメディカル株式会社 櫻井 雅博

「脳神経外科病院におけるSTAT画像報告の取り組み」

講 師：北原国際病院 高野 唯史

「STAT画像所見ガイドラインの解説と今後の展開」

講 師：順天堂大学医学部附属順天堂医院 木暮 陽介

参加人数：56名（会員43名、非会員3名、学生・一般10名）

## 7) 日暮里塾ワンコインセミナー

(1) 第144回日暮里塾ワンコインセミナー

開催日時：2023年5月15日(月) 19時00分～20時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター (Web開催)

テ ー マ：「次世代がん放射線治療装置MRIリニアック -更なる高精度放射線治療とは-」

講 師：エレクタ株式会社

小栗 大介

参加人数：48名（会員43名、非会員5名）

(2) 第145回日暮里塾ワンコインセミナー（フレッシュャーズセミナー同時開催）

開催日時：2023年5月21日（日）8時50分～16時50分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

講 師：2023年度診療放射線技師のための「フレッシュャーズセミナー」に記載

参加人数：49名（会員5名、非会員44名）

(3) 第146回日暮里塾ワンコインセミナー（フレッシュャーズセミナー同時開催）

開催日時：2023年6月4日（日）8時50分～16時50分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

講 師：2023年度診療放射線技師のための「フレッシュャーズセミナー」に記載

参加人数：48名（会員2名、非会員46名）

(4) 第147回日暮里塾ワンコインセミナー

開催日時：2023年11月21日（火）19時00分～20時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テ ー マ：「造影剤副作用に対する取り組みと院内緊急コール症例の解析」

講 師：順天堂大学医学部附属順天堂医院

佐藤 英幸

参加人数：56名（会員45名、非会員11名）

(5) 第148回日暮里塾ワンコインセミナー

開催日時：2024年1月10日（水）18時30分～20時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テ ー マ：「学術・教育委員が選んだ発表演題」

講 師：1. 乳腺MRIにおける1.5Tおよび3.0T装置の診断能の検討

JCHO東京山手メディカルセンター

山本 進治

2. 前立腺癌放射線治療計画時のMRI撮像技術の工夫

練馬光が丘病院

和久井葉奈

3. 診療放射線技師が医学物理士として働くということ（1st Leg）－知恵と勇気で水を運ぶ－

東邦大学医療センター大橋病院

志田 晃一

4. 大腸CT検査におけるバリウム製剤の腸管内分離軽減に向けた基礎的検討

東京都立がん検診センター

小野寺志真子

5. 胸部X線撮影において患者介助者の顔の向きの違いによる水晶体被ばく線量の検討

昭和大学病院

杉山 香奈

6. CT用小児固定具に関する検討

公立福生病院

佐藤 靖高

7. 当院職員の職業被ばくに対する意識調査の報告

新松戸中央総合病院

大塚 竜登

8. Dual Energy subtraction tomosynthesisによる股関節画像の定量化

帝京大学医学部附属病院

佐藤 瑞記

9. MRI検査の金属確認マニュアル作成への取り組み

東邦大学医療センター大森病院

跡部 俊

参加人数：37名（会員35名、非会員2名）

## 8) 支部研修会

(1) 城東支部研修会

開催日時：2023年8月23日（水）19時00分～19時45分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テ ー マ：「Photon counting CTの最新情報」

講 師：シーメンスヘルスケア株式会社

鈴木 和明

参加人数：56名（会員56名）

## (2) 城西支部研修会

開催日時：2023年11月10日（金）19時00分～20時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「救急医療最前線 高エネルギー外傷 –救急医療での診療放射線技師の役割–」

講師：帝京大学医学部放射線科学講座 臨床助手

釘宮 愛子

神奈川県済生会横浜市東部病院 放射線部 係長

稲垣 直之

参加人数：56名（会員52名、非会員3名、他職種1名）

## (3) 城北支部研修会

開催日時：2024年1月26日（金）19時00分～20時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「スタッフの不調は「食事」が原因!? 事例から解説するスタッフの心と体のヘルスケア 置き型社食 1品100円置き型社食®」

講師：東京医科大学精神医学分野

志村 哲祥

講師：株式会社OKAN

清水 要、藤田みずき

参加人数：32名（会員32名）

## (4) 多摩支部研修会

開催日時：2024年2月2日（金）19時00分～20時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「小児撮影のいろは」

講師：総合母子保健センター愛育病院 診療放射線科

上田万珠代

参加人数：73名（会員67名、非会員5名、一般・その他1名）

## (5) 城南支部研修会

開催日時：2024年2月20日（火）19時00分～21時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「一般撮影を組み立てる」

講師：清水赤十字病院

中川 英之

テーマ：「放射線被ばく相談員分科会の紹介と活動、最近のトピックス」

講師：JART放射線被ばく相談員分科会長

五十嵐 博

参加人数：91名（会員79名、非会員12名）

## 9) 地区研修会

### (1) 第1地区研修会

開催日時：2023年6月28日（水）19時00分～19時45分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「AltivityによるCTとMRIの進化」

講師：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

MRI：加藤 英斗

CT：石井 崇倫

参加人数：32名（会員32名）

### (2) 第8地区研修会

開催日時：2023年9月8日（金）19時00分～20時30分

開催場所：東邦大学医療センター大森病院 臨床講堂（会場開催）

テーマ：「重症頸髄損傷に対する自家骨髄間葉系幹細胞移植療法について」

講師：独立行政法人 労働者健康安全機構 東京労災病院

浪岡 隆洋

参加人数：28名（会員21名、非会員3名、一般・その他4名）

### (3) 第3地区研修会

開催日時：2023年10月13日（金）19時00分～20時45分

開催場所：Web開催

テーマ：「学ぼう！ 心臓疾患 –各モダリティのアプローチ–」

講師：国立がん研究センター東病院 放射線技術部

若松 和行

東京女子医科大学病院 中央放射線部

椎名 勲

慶應義塾大学病院 放射線技術室  
東京医科大学病院 臨床工学部  
国立国際医療研究センター病院 放射線診療部門

木津 啓介  
橋本 尚樹  
齋藤 郁里

参加人数：45名（会員41名、非会員2名、一般・その他2名）

(4) 第13地区研修会

開催日時：2023年11月9日（木）19時00分～20時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「令和3年4月1日施行・改正電離放射線障害防止規則からの変化 水晶体線量限度引き下げ後の  
従事者被ばく防護／水晶体線量限度引き下げに向けての当院の対応、その後の運用」

講師：株式会社千代田テクノ

古谷 一隆

講師：公立阿伎留医療センター

岩本 達志

参加人数：59名（会員52名、非会員6名、一般・その他1名）

(5) 第14地区研修会

開催日時：2023年11月24日（金）19時00分～19時45分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：学生の就職動向「Z世代学生の就職動向」

講師：群馬パース大学 医療技術学部 放射線学科

今尾 仁

参加人数：27名（会員27名）

(6) 第5地区研修会

開催日時：2023年12月1日（金）19時00分～20時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（ハイブリッド開催）

テーマ：「急性期脳梗塞診療の最前線 -患者さんを救う脳卒中診療の【脳力：knowledge】を高めよう-」

講師：日本医科大学付属病院 脳神経内科

齊藤 智成

参加人数：93名（会員87名、非会員6名）

(7) 第11地区研修会

開催日時：2024年1月25日（木）19時00分～20時30分

開催場所：東邦大学医療センター大橋病院 臨床講堂（会場開催）

テーマ：「胸部X線透視動画を用いた肺血流イメージング -非造影で行う肺血流解析-」

講師：東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科

池田 長生

東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科

佐藤 学

株式会社メディオット

吉田 典史

参加人数：22名（会員21名、非会員1名）

(8) 第12地区研修会

開催日時：2024年2月8日（木）19時00分～20時00分

開催場所：東大和病院（Web開催）

テーマ：「整形外科医に聞く 骨粗鬆症における画像解析の必要性 -DEXA法、CT画像再構成-」

講師：東大和病院

山岸賢一郎

参加人数：87名（会員77名、非会員10名）

(9) 第6地区研修会

開催日時：2024年3月1日（金）19時00分～21時00分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「骨粗鬆症診療の夜明け -胸部X線から骨の状態を評価するAI医療機器による社会的インパクト-」

講師：iSurgery株式会社／名古屋大学大学院医学系研究科 客員研究員

佐藤 洋一

参加人数：46名（会員40名、非会員4名、一般・その他2名）

(10) 第9地区研修会

開催日時：2024年3月8日（金）19時00分～20時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「STA(R)T画像 -これから始める緊急時画像報告-」

講師：国立病院機構水戸医療センター

田中 善啓

参加人数：61名（会員51名、非会員10名）

(11) 第16地区研修会

開催日時：2024年3月22日（金）19時00分－20時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター（Web開催）

テーマ：「2023年度 インシデント・アクシデント報告 MRI検査中の、急変対応事例報告」

講師：三郷中央総合病院

関谷 薫

講師：三郷中央総合病院

松村 裕太

参加人数：47名（会員44名、非会員3名）

**10) 特別委員会研修会およびサーベイメータ確認校正**

(1) 2023年度第1回災害対策研修会

開催日時：2024年3月9日（土）13時00分－16時30分

開催場所：公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修センター

テーマ：「緊急被ばく医療研修会 －3.11を風化させないために－」

講師：SR推進委員会委員

参加人数：10名（会員10名）

**11) ボランティア活動（地球環境保全活動）**

(1) 中央区クリーンデー（中央区民・事業所による中央区内一斉清掃活動）

開催日時：2023年5月28日（日）9時00分－10時30分

活動場所：中央区保健所周辺

参加人数：13名（会員11名、一般2名）

(2) 地球環境保全活動 荒川河川敷清掃活動「荒川クリーンエイド2023」

開催日時：2023年10月29日（日）10時00分－12時00分

活動場所：北区 荒川岩淵関緑地

参加人数：0名（雨天中止の為）

**2. 放射線医療及び放射線障害防止に関する啓発普及事業**

各健康フェスティバルに参加出展

(1) 第21回看護フェスタ

日時：2023年5月13日（土）12時00分－16時00分

会場：東京都看護協会会館

内容：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動

来場者：70名（会員10名、非会員60名）

(2) 第46回練馬まつり

日時：2023年10月15日（日）9時00分－15時00分

会場：南町小・開進第二中・練馬総合運動場ほか

内容：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動

来場者：71名（会員13名、非会員58名）

(3) 中央区健康福祉まつり2023

日時：2023年10月22日（日）10時00分－15時00分

会場：中央区福祉センター・子ども発達支援センター・教育センター・あかつき公園

内容：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動

来場者：172名（会員16名、一般156名）

(4) OTAふれあいフェスタ2023

日時：2023年11月4日（土）－5日（日）9時00分－15時00分

内容：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動・無料骨密度測定

来場者：890名（会員41名、非会員849名）

(5) 東村山市民健康のつどい

日時：2023年11月11日（土）－11月12日（日）10時00分－15時30分

会場：東村山市いきいきプラザ

内 容：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動  
来 場 者：240名（会員20名、非会員220名）

3. 放射線関連機器の安全管理を推進する事業

日暮里塾ワンコインセミナーにて各種関連メーカーに講演してもらい、放射線関連機器の日常点検などの安全管理に関する知識の普及とフィードバックを行い、もって東京都民の保健衛生向上に寄与した。

4. 医療、公衆衛生に関する関連機関団体との連携協調の促進

本会では関連機器団体との懇親と調和を目的として、“2024年新春のつどい”を開催した。

開 催 日：2024年1月12日（金）19時00分～20時30分

会 場：アートホテル日暮里ラングウッド（荒川区日暮里）

参 加 者：116名（会員55名、新卒かつ新入会2名、業界42名、来賓12名、招待5名）

公益社団法人日本診療放射線技師会との連携強調を目的とした基礎技術講習「一般撮影」を例年開催していたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため開催中止とした。

公益社団法人日本診療放射線技師会との連携強調を目的とした業務拡大に伴う統一講習会は2023年9月9日（土）、10日（日）に開催した。

5. 図書印刷物の刊行物に関する事業

放射線技術関連学術雑誌「東京放射線」（月刊）を発行し、診療放射線技師・エックス線技師へ有償にて配布、放射線技術・学術の向上ならびに職業倫理の高揚を図った。また、全国の診療放射線技師養成校・放射線関連機関・団体および国立国会図書館ならびに放射線技師教育関係、各都道府県技師会に寄贈した。

誌名「東京放射線」月刊 昭和37年12月13日第三種郵便物認可

|      | 発行状況         | ページ数 | 発行年月日    |
|------|--------------|------|----------|
| 第70巻 | 第4号（通巻815号）  | 36   | 2023.4.1 |
|      | 第5号（通巻816号）  | 32   | 5.1      |
|      | 第6号（通巻817号）  | 68   | 6.1      |
|      | 第7号（通巻818号）  | 44   | 7.1      |
|      | 第8号（通巻819号）  | 32   | 9.1      |
|      | 第9号（通巻820号）  | 40   | 10.1     |
|      | 第10号（通巻821号） | 32   | 11.1     |
|      | 第11号（通巻822号） | 36   | 12.1     |
| 第71巻 | 第1号（通巻823号）  | 44   | 2024.1.1 |
|      | 第2号（通巻824号）  | 48   | 2.1      |
|      | 第3号（通巻825号）  | 40   | 3.1      |

主な掲載記事

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1) 巻頭言                     | 11回 |
| 2) 東放技ニュース                 | 11回 |
| 3) 行政まつりに関する記事             | 7回  |
| 4) 定期総会議事録                 | 2回  |
| 5) 誌上講座 [消化管造影検査]          | 9回  |
| 6) 誌上講座 [核医学治療 Update]     | 2回  |
| 7) 誌上講座 [SR推進委員会 座談会]      | 1回  |
| 8) 学術奨励賞報告                 | 2回  |
| 9) 学術研修会・きめこまかな生涯教育等に関する記事 | 12回 |
| 10) 支部・地区活動に関する記事          | 8回  |
| 11) 表彰者に関する報告              | 1回  |
| 12) 調査アンケートに関する報告          | 2回  |
| 13) パイプライン                 | 21回 |

その他、会員からの寄稿文など多数掲載

主な贈呈先

東京都総務局行政指導課、東京都衛生局医務部医務課、東京都郵政局郵政部事業課第二業務課、国立国会図書館、東京都立大学図書館、東京歯科大学図書館、慶応大学医学情報センター、駒澤大学図書館、株式会社アンダーライン、日本科学技術情報センター、公益社団法人日本診療放射線技師会、公益社団法人日本放射線技術学会、各道府県放射線技師会、全国診療放射線技師養成機関など

## 6. その他、この法人の目的達成に必要な事業

### 1) 診療放射線技師の生涯教育

フレッシューズセミナーの開催および告示研修を開催した。またこれらを通じて入会促進に努めた。

### 2) 専門技術および資格の取得に向けた講習会

本年度は講師および日程の調整がつかなかったため、MRI集中講習会は未開催。

### 3) 定款諸規程の現状組織運営に適した修正作業

定款諸規程等検討委員会を開催し、修正作業を行った。

### 4) 組織の活性化、新卒者などの入会促進のための活動、雇用促進と確保

次年度入会促進委員会設置に向けた活動を開始した。また採用情報を掲載することで雇用の促進を行った。

### 5) 叙勲、厚生労働大臣表彰、東京都知事表彰などへの申請、本会における規定の会員表彰

例年通りに申請および表彰を行った。

### 6) 地球環境保全活動の推進（地域の清掃活動などへに参加）、禁煙運動促進と健康普及の推進

例年通りに申請および表彰を行った。

## Ⅲ. 活動報告

### 1. 会長・副会長・専門部委員会

【2023年4月】

- 3日(月)：日本医療科学大学入学式 出席／事務所作業(会員データベース調査)
- 4日(火)：経理事務作業／事務所作業(調査)
- 6日(木)：東京電子専門学校入学式 出席／第1回理事会(Web開催)
- 7日(金)：関東甲信越学術大会シンポジウム打ち合わせ／2023年5月号初校校正
- 8日(土)：経理事務作業
- 11日(火)：厚生調査委員会／事務所作業(統一講習会後処理)／第1回編集委員会(Web開催)
- 12日(水)：第1回広報委員会
- 14日(金)：事務所作業
- 15日(土)：SRTAパク会長懇話会／事務所作業
- 17日(月)：KKR打ち合わせ／第21回看護フェスタ打ち合わせ
- 18日(火)：中澤顧問叙勲祝賀会準備会議／第21回看護フェスタ事前調整会
- 19日(水)：第1回運営幹事会／2023年5月号青焼き校正
- 20日(木)：第6地区委員会(Web開催)／南部労政会館打ち合わせ
- 21日(金)：経理事務作業／第1回学術委員会
- 22日(土)：期末監査準備／第1回経理委員会
- 23日(日)：渉外事務作業
- 24日(月)：期末監査準備／東京ファシリテーター打ち合わせ
- 25日(火)：期末監査
- 27日(木)：第1回専門部委員会(Web開催)
- 28日(金)：第1回情報委員会(Web開催)

【2023年5月】

- 2日(火)：第2回理事会(Web開催)／きめこまかな生涯教育 依頼状作成
- 5日(金)：経理事務作業
- 6日(土)：経理事務作業／第2回経理委員会
- 8日(月)：2023年6月号初校校正
- 9日(火)：事務所作業／第2回編集委員会(Web開催)／第3地区委員会
- 10日(水)：多摩診療放射線技師連合会
- 11日(木)：経理事務作業
- 12日(金)：事務所作業
- 13日(土)：看護フェスタ
- 15日(月)：日本診療放射線技師連盟理事会(Web開催)／第144回日暮里塾ワンコインセミナー／フレッシューズセミナー 依頼状作成／第2回学術・教育委員会(Web開催)
- 16日(火)：事務所作業／渉外事務作業

- 17日(水)：第2回運営幹事会(Web開催)
- 18日(木)：厚生調査委員会(Web開催)／第4地区委員会／第2回情報委員会
- 19日(金)：東京放射線治療技術研究会事務所対応
- 20日(土)：日本放射線技術学会 東京支部 春期学術大会開会式／事業報告資料作成／渉外事務作業／2023年6月号青焼き校正
- 21日(日)：2023年度フレッシューズ＋第145回日暮里塾ワンコインセミナー
- 22日(月)：事務所作業／総会資料作成準備
- 23日(火)：第1回入会促進委員会(Web開催)
- 25日(木)：第2回専門部委員会(Web開催)／告示研修物品準備
- 26日(金)：白木監事叙勲祝賀会
- 27日(土)：2023年度第1回告示研修
- 28日(日)：2023年度第2回告示研修／2023年度中央区クリーンデー
- 29日(月)：事務所作業(告示研修後処理)
- 30日(火)：第1回国際委員会(Web開催)

【2023年6月】

- 1日(木)：第3回理事会(Web開催)／JART代議員大会
- 2日(金)：事務所作業
- 4日(日)：2023年度フレッシューズ＋第146回日暮里塾ワンコインセミナー(入会促進セミナー)(Web開催)
- 5日(月)：経理事務作業／事務所作業(フレッシューズ後処理)
- 6日(火)：厚生調査委員会／事務所作業(フレッシューズ後処理)／渉外事務作業
- 7日(水)：中澤顧問叙勲祝賀会準備委員会／KKR訪問
- 9日(金)：第3回学術・教育委員会(Web開催)
- 10日(土)：JART第86回定時総会(Web開催)
- 12日(月)：第2回入会促進委員会／事務所作業／2023年7・8月号初校校正
- 13日(火)：総会準備作業／第3回編集委員会(Web開催)
- 14日(水)：庶務事務作業／第1回SR推進委員会(Web開催)
- 15日(木)：サマーセミナー 依頼状作成／第4地区委員会
- 16日(金)：総会準備作業
- 17日(土)：第75回公益社団法人東京都診療放射線技師会定期総会／総会運営委員会
- 19日(月)：事務所作業(総会後処理)／2023年7・8月号青焼き校正
- 20日(火)：事務所作業(総会後処理)
- 21日(水)：第3回運営幹事会／ペイシェントケア学

術大会 依頼状作成／第3回情報委員会  
(Web開催)  
22日(木)：第1地区会議(Web開催)  
23日(金)：南関東地域会長会議・関東甲信越合同会  
議／事務所作業(第146回NOC処理)  
24日(土)：2023年度関東甲信越放射線技師学術大会  
25日(日)：2023年度関東甲信越放射線技師学術大会  
／渉外事務作業  
26日(月)：第2回国際委員会(Web開催)／経理事務  
作業／事務所作業(研修センターWeb  
配信設置)  
27日(火)：事務所作業  
28日(水)：第1地区研修会  
29日(木)：第3回専門部委員会(Web開催)

#### 【2023年7月】

1日(土)：第71回きめこまかな生涯教育  
4日(火)：告示研修に関して都立大学との打ち合わ  
せ  
5日(水)：事務所作業  
6日(木)：顧問会議／第4回理事会(Web開催)  
8日(土)：JART新任会長会議(Web開催)／ボウ  
リング大会(池袋 ロサボウル)／第3回  
経理委員会／渉外事務作業  
9日(日)：渉外事務作業  
10日(月)：事務所作業  
11日(火)：事務所作業／第4回編集委員会(Web開  
催)  
12日(水)：第3回入会促進委員会／第18回ペイシェ  
ントケア学術大会事務手続き(北とぴあ)  
14日(金)：第4地区若手交流会委員会  
16日(日)：JART全国会長会議(Web開催)  
17日(月)：事務所作業  
18日(火)：東京支部との合同学術講演会打ち合わせ  
19日(水)：第4回運営幹事会(Web開催)／第4回学  
術・教育委員会(Web開催)／第1回合同  
学術講演会準備会議(Web開催)  
20日(木)：事務所作業(告示準備作業)  
21日(金)：中澤顧問叙勲祝賀会打ち合わせ会議  
(Web開催)／事務所作業／第21回サマー  
セミナー打ち合わせ(板橋区文化会館)  
22日(土)：第3回告示研修(東京都立大学荒川キャ  
ンパス)  
23日(日)：第4回告示研修(東京都立大学荒川キャ  
ンパス)  
24日(月)：経理事務作業／事務所作業(告示後処理)  
／第4地区委員会  
25日(火)：第2回渉外委員会(Web開催)／新任委員  
委嘱状発送  
26日(水)：経理事務作業

27日(木)：第4回専門部委員会(Web開催)／第46回  
練馬まつり 出展団体の抽選会(Web開  
催)  
31日(月)：事務所作業／第4回情報委員会(Web開催)

#### 【2023年8月】

1日(火)：中澤顧問叙勲祝賀会打ち合わせ会議／告  
示研修依頼状作成  
3日(木)：事務所作業／城西支部研修会依頼状作成  
4日(金)：第3地区研修会依頼状作成  
7日(月)：事務所作業／2023年9月号初校校正／第2  
回SR推進委員会(Web開催)  
8日(火)：経理事務作業／事務所作業／第5回編集  
委員会(Web開催)  
10日(木)：経理事務作業／渉外事務作業  
11日(金)：乳腺ファントム配送手続き(貸出先：板  
橋中央総合病院)  
15日(火)：第4回入会促進委員会(Web開催)／南関  
東地域FRT打ち合わせ  
16日(水)：第5回運営幹事会(Web開催)／2023年9  
月号青焼き校正  
17日(木)：第2回広報委員会(慶應義塾大学病院)  
18日(金)：事務所作業(FRT準備作業)  
19日(土)：南関東地域FRT第8回FRT研修会  
21日(月)：第5回学術・教育委員会  
22日(火)：渉外事務作業／第5回情報委員会(ハイ  
ブリッド)  
23日(水)：城東支部研修会(Web開催)  
24日(木)：立入検査準備  
25日(金)：中澤顧問叙勲祝賀会  
26日(土)：第21回サマーセミナー  
28日(月)：事務所作業  
29日(火)：JSRT東京支部合同幹部会議(Web開催)  
30日(水)：立入検査準備／事務所作業  
31日(木)：第5回専門部委員会(Web開催)

#### 【2023年9月】

1日(金)：公文書番号発行(原稿依頼)  
2日(土)：杏林大学学科設立10周年記念祝賀会／事  
務作業  
3日(日)：多摩診療放射線技師連合会／多摩診療放  
射線技師連合会(あきる野市 自然休暇  
村 山溪)  
5日(火)：第5回入会促進委員会(Web開催)／事務  
所作業(統一物品チェック)  
6日(水)：第1回放射線相談委員会／公文書番号発  
行(ペイシェント予稿集広告)  
7日(木)：第5回理事会(Web開催)／中央区健康福  
祉まつり2023第2回全体会議(中央区立  
健康センター)

8日(金)：第8地区研修会／事務所作業(統一準備)  
／第46回練馬まつり 出展団体説明会  
(Web開催)

9日(土)：統一講習会

10日(日)：統一講習会

11日(月)：事務所作業(統一後処理)／ウインター  
セミナー打ち合わせ(板橋区文化会館)  
／2023年10月号初校校正

12日(火)：事務所作業／第6回編集委員会(Web開  
催)

14日(木)：事務所作業(告示物品チェック)

15日(金)：第3回国際委員会(Web開催)／事務所作  
業(告示準備)

16日(土)：第5回告示研修(がんセンター)

17日(日)：第6回告示研修(がんセンター)

18日(月)：第7回告示研修(がんセンター)

19日(火)：事務所作業(告示後処理)／令和5年度第  
1回放射線機器管理士分科会会議(Web  
開催)

20日(水)：第6回運営幹事会／公文書番号発行(地域  
医療介護総合確保基金お知らせ)／2023年  
10月号青焼き校正

21日(木)：中澤顧問叙勲祝賀会実行委員会／中澤  
顧問祝賀会収支報告会／第4地区委員会  
(Web開催)／第6回学術・教育委員会  
(Web開催)

22日(金)：経理事務作業／第6回情報委員会(Web  
開催)

23日(土)：渉外事務作業

25日(月)：厚生調査委員会(Web開催)／事務所作  
業／公文書番号発行(ペイシエントケア  
依頼状)

26日(火)：東京都立入検査準備作業／第2回同学  
術講演会準備委員会(Web開催)／第3回  
SR推進委員会(Web開催)

27日(水)：第6回専門部委員会(Web開催)

28日(木)：第3地区委員会(慶應義塾大学病院)

29日(金)：第39回日本診療放射線技師学術大会

30日(土)：第39回日本診療放射線技師学術大会

#### 【2023年10月】

1日(日)：第39回日本診療放射線技師学術大会

2日(月)：事務作業

3日(火)：TART役員OB会 参加／渉外事務作業

5日(木)：第6回理事会(Web開催)

6日(金)：事務作業／2023年10月号初校校正

7日(土)：第7回経理委員会／東京都立入検査準備

10日(火)：第4回国際委員会(Web開催)／事務作業  
／第7回編集委員会(Web開催)

11日(水)：第1回表彰委員会(Web開催)

12日(木)：事務所作業

13日(金)：日本診療放射線技師連盟理事会(Web  
開催)／第3地区研修会／イベント配布物  
品補充(東放技事務所)

15日(日)：第46回練馬まつり

16日(月)：経理事務作業

17日(火)：事務所作業／第1回日本放射線医療技術  
学術大会(JCRTM2024) JART-JSRTコ  
ラボレーション企画会議(Web開催)／  
第2回入会促進・情報 合同委員会(Web  
開催)

18日(水)：OTAふれあいフェスタ2023 現地説明  
会(平和の森公園)

19日(木)：第7回運営幹事会／第7回学術・教育委員  
会(Web開催)／第4地区委員会(Web開  
催)／2023年11月号青焼き校正

20日(金)：あぜもと将吾を励ます会参加

21日(土)：中央区健康福祉まつり2023 事前準備(中  
央区保健所)

22日(日)：中央区健康福祉まつり／事務所作業(立  
入検査準備)／東京都立入検査準備／渉  
外事務作業

23日(月)：第6回入会促進委員会／事務所作業(立  
入検査準備)

24日(火)：事務所作業(立入検査準備)／OTAふれ  
あいフェスタ2023 打ち合わせ(慶應義  
塾大学病院)／第7回情報委員会(Web開  
催)

25日(水)：東京都立入検査／中間監査

26日(木)：第7回専門部委員会(Web開催)

28日(土)：第4回SR推進委員会

31日(火)：厚生調査委員会(Web開催)／事務所作業

#### 【2023年11月】

1日(水)：事務所作業

2日(木)：第7回理事会(Web開催)

3日(金)：渉外事務作業／OTAふれあいフェスタ  
2023事前準備(大田区平和の森公園)

4日(土)：OTAふれあいフェスタ2023／経理事務  
作業

6日(月)：第8回経理委員会

7日(火)：第5回国際委員会(Web開催)／第2回日本  
放射線医療技術学術大会(JCRTM 2024)  
JART-JSRTコラボレーション企画会議  
(Web開催)

9日(木)：第13地区研修会／2023年12月号初校校正

10日(金)：城西支部研修会

11日(土)：東村山市民健康のつどい／経理事務作業

12日(日)：東村山市民健康のつどい

13日(月)：ペイシエントケア学術大会依頼状作成

14日（火）：第8回編集委員会（Web開催）／事務作業  
／JART機器管理士分科会会議（Web開催）／  
ペイシエントケア学術大会打ち合わせ（駒澤大学）  
15日（水）：JART・全国都道府県地区会長・技師連  
盟支部長会議（Web開催）／2023年12月  
号青焼き校正／第8回情報委員会（Web  
開催）  
16日（木）：第8回運営幹事会（Web開催）  
17日（金）：東京放射線治療技術研究会事務所対応／  
告示研修準備作業  
18日（土）：第8回告示研修（駒澤大）  
19日（日）：第9回告示研修（駒澤大）  
20日（月）：全国都道府県診療放射線技師会長・支部  
長会議（Web開催）／事務所作業（告示  
研修後処理）／城南支部研修会依頼状作  
成  
21日（火）：第147回日暮里塾ワンコインセミナー／  
事務所作業（医療廃棄物処理作業）／第8  
回学術・教育委員会（Web開催）  
22日（水）：第3回渉外委員会／事務所作業（ペイシェ  
ント準備作業）／TART-SRTA学術交流  
協定調停書作成  
23日（木）：SRTA来日合同ミーティング／渉外事務  
作業／第21回ウインターセミナー打ち合  
わせ  
24日（金）：SRTA合同会議／第14地区研修会  
25日（土）：第18回ペイシエントケア学術大会  
26日（日）：SRTAメンバー対応／第5回SR推進委員会  
27日（月）：TART役員OB会／第4地区委員会（東京  
都済生会中央病院）  
28日（火）：事務所作業（つどい準備作業）／庶務事務  
作業  
29日（水）：日本臨床衛生検査技師会・JART／連盟  
合同会議／事務所作業／第7回入会促進  
委員会（Web開催）  
30日（木）：第8回専門部委員会（Web開催）

#### 【2023年12月】

1日（金）：第5地区研修会（ハイブリッド開催）／事  
務所作業  
2日（土）：東京・関東支部合同研究発表大会2023／  
渉外事務作業  
3日（日）：JART教育幹事会議出席  
4日（月）：東京都医療従事者ネットワーク（Web開  
催）／新春のつどい招待状等発送  
5日（火）：事務所作業  
7日（木）：第8回理事会（Web開催）  
8日（金）：TART事務局員慰労会／第2回渉外委員会  
9日（土）：渉外事務作業

11日（月）：第6回国際委員会（Web開催）／事務作業  
／2024年1月号初校校正  
12日（火）：第9回編集委員会／第1回選挙管理委員会  
（Web開催）／渉外事務作業  
13日（水）：第9回運営幹事会（Web開催）／第9回情  
報委員会（Web開催）  
14日（木）：第9回学術・教育委員会（Web開催）  
15日（金）：3役打ち合わせ／第148回ワンコインセミ  
ナー打ち合わせ  
16日（土）：経理事務作業／2024年1月号青焼き校正  
18日（月）：事務所作業  
19日（火）：新春座談会／第3回日本放射線医療技術  
学術大会（JCRTM2024）JART-JSRTコ  
ラボレーション企画会議（Web開催）  
21日（木）：第9回専門部委員会（Web開催）  
23日（土）：第23回公益社団法人日本放射線技術学会  
東京支部合同学術講演会  
25日（月）：第8回入会促進委員会（Web開催）／ラン  
グウッドとの打ち合わせ  
28日（木）：事務所納め

#### 【2024年1月】

4日（木）：事務所開き／災害対策研修会 公文書番  
号発行  
5日（金）：第9回理事会（Web開催）  
6日（土）：事務所作業（告示研修物品チェック）  
8日（月）：新春のつどい準備／事務所作業（新春の  
つどい準備）  
9日（火）：第7回国際委員会（Web開催）／第10回編  
集委員会（Web開催）  
10日（水）：第148回日暮里塾ワンコインセミナー  
（Web開催）／2024年2月号初校校正  
11日（木）：新春のつどい準備  
12日（金）：2024年新春のつどい／事務所作業  
13日（土）：渉外事務作業  
15日（月）：事務所作業（新春のつどい後処理）  
17日（水）：第10回運営幹事会（Web開催）  
18日（木）：厚生調査委員会（Web開催）／事務所作  
業／2024年2月号青焼き校正  
19日（金）：第10回学術・教育委員会（Web開催）  
20日（土）：事務所作業  
21日（日）：事務所作業／第6回SR推進委員会  
22日（月）：企業広告 公文書番号発行／ウインター  
セミナー打ち合わせ／第10回情報委員会  
（Web開催）  
23日（火）：事務所作業  
24日（水）：第10回専門部委員会（Web開催）  
25日（木）：第11地区研修会  
26日（金）：城北支部研修会（Web開催）  
27日（土）：第10回告示研修（南部労政会館）

28日（日）：第11回告示研修（南部労政会館）  
29日（月）：事務所作業（告示研修後処理）  
31日（水）：第9回入会促進委員会（Web開催）

#### 【2024年2月】

1日（木）：第10回理事会（Web開催）  
2日（金）：多摩支部研修会（Web開催）／第12地区  
研修会 公文書番号発行／第3回広報委  
員会（慶応義塾大学病院）  
3日（土）：第21回ウインターセミナー（会場開催）  
5日（月）：事務所作業  
6日（火）：葛西氏叙勲祝賀会打ち合わせ／渉外事務  
作業  
7日（水）：事務所作業（告示研修準備作業）／渉外  
事務作業／2024年3月号初校校正  
8日（木）：第12地区研修会（Web開催）／教育部・  
渉外部 公文書番号発行  
9日（金）：事務所作業（告示研修準備作業）  
10日（土）：第12回告示研修（都立大）／経理事務作  
業  
11日（日）：第13回告示研修  
12日（月）：南関東地域協議会第2回拡大役員会議／  
事務所作業（告示研修後処理）  
13日（火）：第11回編集委員会／事務所作業（告示研  
修後処理）  
14日（水）：第5回渉外委員会  
15日（木）：第3回入会促進委員会・情報委員会合同  
会議／2024年3月号青焼き校正  
16日（金）：第8回国際委員会  
17日（土）：三役会  
19日（月）：第2回放射線相談委員会（Web開催）／経  
理事務作業  
20日（火）：城南支部研修会（Web開催）  
21日（水）：第11回運営幹事会（Web開催）  
22日（木）：事務所作業／SRTA学術大会委員派遣依  
頼状発行／第63回多摩放射線技師連合会  
総会／第11回学術・教育委員会（メール  
会議）  
23日（金）：千葉県告示研修お手伝い／看護フェスタ  
参加申込書の作成（押印）（東放技事務所）  
24日（土）：千葉県告示研修お手伝い  
25日（日）：第20回神奈川県放射線学術大会（TKP  
ガーデンシティ横浜）  
26日（月）：事務所作業／第11回情報委員会（Web開催）  
27日（火）：事務所作業／木暮氏との面会／第10回入  
会促進委員会  
29日（木）：第11回専門部委員会（Web開催）

#### 【2024年3月】

1日（金）：JART会長と若手の会／第6地区研修会

4日（月）：事務所作業  
5日（火）：第2回合同学術大会準備会議／第9回国際  
委員会  
6日（水）：第2回選挙管理委員会（Web開催）  
7日（木）：中央医療技術専門学校卒業式／城西放射  
線技術専門学校卒業式／第11回理事会  
8日（金）：第9地区研修会／2024年4月号初校校正／  
第1回災害対策研修会準備  
9日（土）：国際医療福祉大学卒業式／第12回経理委  
員会／第1回災害対策研修会／第7回SR  
推進委員会  
10日（日）：顧問会議／日本医療科学大学卒業式出席  
12日（火）：葛西一隆氏叙勲祝賀会準備会議／第12回  
編集委員会  
14日（木）：ソウル特別市放射線士会学術大会／2024  
年4月号青焼き校正  
15日（金）：ソウル特別市放射線士会学術大会  
16日（土）：ソウル特別市放射線士会学術大会  
17日（日）：ソウル特別市放射線士会学術大会  
19日（火）：第12回運営幹事会（Web開催）  
21日（木）：第2回表彰委員会（Web開催）  
22日（金）：第16地区研修会（Web開催）／経理事務  
作業／東京消防庁荒川消防署へ書類提出  
23日（土）：葛西一隆氏叙勲祝賀会／渉外事務作業  
25日（月）：学生に向けた告示研修 都内5大学との  
打ち合わせ／第12回情報委員会／第12回  
学術・教育委員会（Web開催）  
26日（火）：第11回入会促進委員会  
27日（水）：経理事務作業  
28日（木）：第12回専門部委員会（Web開催）  
29日（金）：事務所作業／第4回広報委員会 引継ぎ  
打ち合わせ（慶応義塾大学病院）

## 2. 各地区共通活動

総会・研修会・生涯教育・学術大会・スポーツ大会  
などの東放技主催事業への協力。会員増員への啓発  
活動、会員名簿のメンテナンス、東放技会と会員間  
の案内活動などその活動報告

## 3. 地区活動報告

### 【第1地区】

◇地区委員会開催11回（内メール会議2回）  
◇城東支部研修会 2023年8月23日（水）  
参加人数：会員56名  
◇中央区健康福祉まつり2023  
2023年10月22日（日）  
参加人数：会員16名、一般156名  
◇地区研修会 2023年6月28日（水）  
参加人数：会員32名

**【第2地区】**

- ◇地区委員会開催11回（内メール会議11回）
- ◇城東支部研修会 2023年8月23日（水）  
参加人数：会員56名
- ◇中央区健康福祉まつり2023

- 2023年10月22日（日）  
参加人数：会員16名、一般156名
- ◇地区研修会 開催なし
- ◇クリーンデー 2023年5月28日（日）  
参加人数：会員11名、一般2名

**【第3地区】**

- ◇地区委員会開催13回（内メール会議6回）
- ◇城西支部研修会 2023年11月10日（金）  
参加人数：会員52名、非会員3名、他職種1名
- ◇地区研修会 2023年10月13日（金）  
参加人数：会員41名、非会員2名、一般・その他2名

**【第4地区】**

- ◇地区委員会開催11回（内メール会議3回）
- ◇城南支部研修会 2024年2月20日（火）  
参加人数：会員79名、非会員12名
- ◇若手交流会 2023年7月14日（金）  
参加人数：会員31名
- ◇地区研修会 開催なし
- ◇OTAふれあいフェスタ2023  
2023年11月4日（土）－5日（日）  
参加人数：会員41名、非会員849名

**【第5地区】**

- ◇地区委員会開催11回（内メール会議4回）
- ◇城北支部研修会 2024年1月26日（金）  
参加人数：会員32名
- ◇地区研修会 2023年12月1日（金）  
参加人数：会員87名、非会員6名
- ◇荒川クリーンエイド2023  
2023年10月29日（日）  
参加人数：0名（雨天のため中止）

**【第6地区】**

- ◇地区委員会開催10回（内メール会議4回）
- ◇城北支部研修会 2024年1月26日（金）  
参加人数：会員32名
- ◇地区研修会 2024年3月1日（金）  
参加人数：会員40名、非会員4名、一般・その他2名

**【第7地区】**

- ◇地区委員会開催8回（内メール会議4回）
- ◇城東支部研修会 2023年8月23日（水）  
参加人数：会員56名

**◇中央区健康福祉まつり2023**

- 2023年10月22日（日）  
参加人数：会員16名、一般156名
- ◇地区研修会 開催なし

**【第8地区】**

- ◇地区委員会開催11回
- ◇城南支部研修会 2024年2月20日（火）  
参加人数：会員79名、非会員12名
- ◇地区研修会 2023年9月8日（金）  
参加人数：会員21名、非会員3名、一般・その他4名
- ◇OTAふれあいフェスタ2023  
2023年11月4日（土）－5日（日）  
参加人数：会員41名、非会員849名

**【第9地区】**

- ◇地区委員会開催10回（内メール会議7回）
- ◇城西支部研修会 2023年11月10日（金）  
参加人数：会員52名、非会員3名、他職種1名
- ◇地区研修会 2024年3月8日（金）  
参加人数：会員51名、非会員10名

**【第10地区】**

- ◇地区委員会開催11回（内メール会議11回）
- ◇城西支部研修会 2023年11月10日（金）  
参加人数：会員52名、非会員3名、他職種1名
- ◇地区研修会 開催なし

**【第11地区】**

- ◇地区委員会開催9回（内メール会議7回）
- ◇城南支部研修会 2024年2月20日（火）  
参加人数：会員79名、非会員12名
- ◇地区研修会 2024年1月25日（木）  
参加人数：会員21名、非会員1名
- ◇OTAふれあいフェスタ2023  
2023年11月4日（土）－5日（日）  
参加人数：会員41名、非会員849名

**【第12地区】**

- ◇地区委員会開催8回
- ◇多摩支部研修会 2024年2月2日（金）  
参加人数：会員67名、非会員5名、一般・その他1名
- ◇地区研修会 2024年2月8日（木）  
参加人数：会員77名、非会員10名

**【第13地区】**

- ◇地区委員会開催12回
- ◇多摩支部研修会 2024年2月2日（金）  
参加人数：会員67名、非会員5名、一般・その他1名
- ◇地区研修会 2023年11月9日（木）

参加人数：会員52名、非会員6名、一般・その他1名

#### 【第14地区】

◇地区委員会開催10回

◇城東支部研修会 2023年8月23日（水）

参加人数：会員56名

◇中央区健康福祉まつり2023

2023年10月22日（日）

参加人数：会員16名、一般156名

◇地区研修会 2023年11月24日（金）

参加人数：会員27名

#### 【第15地区】

◇地区委員会開催11回（内メール会議7回）

◇城南支部研修会 2024年2月20日（火）

参加人数：会員79名、非会員12名

◇地区研修会 開催なし

◇OTAふれあいフェスタ2023

2023年11月4日（土）－5日（日）

参加人数：会員41名、非会員849名

#### 【第16地区】

◇地区委員会開催11回

◇城北支部研修会 2024年1月26日（金）

参加人数：会員32名

◇地区研修会 2024年3月22日（金）

参加人数：会員44名、非会員3名

### 4. 支部活動報告

城東支部研修会1回

城西支部研修会1回

城南支部研修会1回

城北支部研修会1回

多摩支部研修会1回

### 5. 特別委員会活動報告

#### 【表彰委員会】

◇主な活動内容

1) 東京都功労者表彰候補者推薦

2) 叙勲候補者推薦

3) 功労賞候補者推薦

◇委員会

第1回委員会 2023年10月11日（水）

第2回委員会 2024年3月21日（木）

#### 【定款諸規程等検討委員会】

◇主な活動内容

定款改正案

会費減額に関する時限規程案

◇委員会

開催なし

#### 【国際委員会】

◇主な活動内容

1) ソウル特別市放射線士会のペイシェントケア学術大会への招聘・学術協定再締結

2023年11月23日（木・祝）－26日（日）

2) KIMES & Seoul Spring Conference in Marchへの派遣

2024年3月14日（木）－17日（日）

◇委員会

第1回委員会 2023年5月30日（火）

第2回委員会 2023年6月26日（月）

第3回委員会 2023年9月15日（金）

第4回委員会 2023年10月10日（火）

第5回委員会 2023年11月7日（火）

第6回委員会 2023年12月11日（月）

第7回委員会 2024年1月9日（火）

第8回委員会 2024年2月16日（金）

第9回委員会 2024年3月5日（火）

#### 【放射線相談委員会】

◇主な活動内容

1) 技師会放射線相談活動対応

◇委員会

第1回委員会 2023年9月6日（水）

第2回委員会 2024年2月19日（月）

#### 【入会促進委員会】

◇主な活動内容

1) 技師会イベントにおける入会促進活動

2) HP入会促進ページおよび入会促進フライヤーの見直し

◇委員会

第1回委員会 2023年5月23日（火）

第2回委員会 2023年6月12日（月）

第3回委員会 2023年7月12日（水）

第4回委員会 2023年8月15日（火）

第5回委員会 2024年9月5日（火）

第6回委員会 2023年10月23日（月）

第7回委員会 2023年11月29日（水）

第8回委員会 2023年12月25日（月）

第9回委員会 2024年1月31日（水）

第10回委員会 2024年2月27日（火）

第11回委員会 2024年3月26日（火）

## Ⅳ. 活動報告 (庶務概要)

### 1. 2023年度会員数 2023年度末

|     | 会員数  | 増   | 減   | 差引  |
|-----|------|-----|-----|-----|
| 正会員 | 2561 | 284 | 171 | 113 |

### 2. 会議の回数

総会1回、理事会11回、専門部委員会12回

### 3. 主な発行資料および文章に関する事項

- (1) 定期総会開催について
- (2) 学術講演会など講師依頼について
- (3) 広告掲載のお願いについて
- (4) 表彰候補者の推薦について
- (5) 入会案内について

### 4. 叙勲などに関する事項 (敬称略)

#### 【東京都功労者表彰】

篠原 健一 順和会放射線室

#### 【特別功労賞】

小田 正記 創価大学  
石田 秀樹 昭和大学江東豊洲病院  
葛西 一隆 千葉衛生福祉協会千葉診療所  
平瀬 繁男 東京医科大学病院

#### 【功労賞】

第4地区 目黒 一浩 東京都済生会中央病院  
経理委員会 矢野 考好 日本大学病院

#### 【労働精励賞】

第1地区 大澤 享 三井住友銀行東京健康サポートセンター  
第1地区 増田 祥代 三井記念病院

第2地区 小野 博史 永寿総合病院  
第3地区 三浦 茂樹 慶應義塾大学病院  
第3地区 若松 和行 国立がん研究センター東病院  
第3地区 高木 弓子  
第5地区 折原 浩志 赤羽中央総合病院  
第6地区 鈴木 勝 東京女子医科大学八千代医療センター  
第7地区 富丸 佳一 京葉病院  
第8地区 小川 昌希 NTT東日本関東病院  
第9地区 芝田 太郎 金子病院  
第10地区 齊藤ふみ子 順天堂大学医学部附属練馬病院  
第10地区 小美野高志 順天堂大学医学部附属浦安病院  
第12地区 成澤 幸利 田無病院  
第13地区 竹内 啓祐 稲城市立病院  
第14地区 隅 真一郎 昭和大学横浜市北部病院  
第16地区 金剛寺智之 後谷診療所

#### 【小野賞】

学術委員会 岡本 淳一 東京医科大学病院  
厚生調査委員会 齊藤 誠治 井口病院

#### 【学術奨励賞】

土谷 健人 公立福生病院  
「放射線治療患者への栄養食事指導の導入」

#### 【新人奨励賞】

市原 舞衣 東京医科大学病院  
「ディープラーニングを用いた胸部X線画像病変検出  
ソフトウェアの初期使用経験」  
池本 裕貴 東京医科大学八王子医療センター  
「当院における撮影線量管理方法について」

## 第2号議案 2023年度決算報告（案）

### 貸 借 対 照 表

令和 6 年 3 月 31 日現在

（単位：円）

| 科 目                | 当年度          | 前年度          | 増減          |
|--------------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>I. 資産の部</b>     |              |              |             |
| <b>1. 流動資産</b>     |              |              |             |
| 現金預金               | 13,629,273   | 14,563,899   | △ 934,626   |
| 流動資産合計             | 13,629,273   | 14,563,899   | △ 934,626   |
| <b>2. 固定資産</b>     |              |              |             |
| (1) 基本財産           | 0            | 0            | 0           |
| (2) 特定資産           |              |              |             |
| 建物                 | 23,912,090   | 24,585,670   | △ 673,580   |
| 土地                 | 32,749,000   | 32,749,000   | 0           |
| 研修センター拡張等積立資産      | 22,000,000   | 21,000,000   | 1,000,000   |
| 特定資産合計             | 78,661,090   | 78,334,670   | 326,420     |
| (3) その他固定資産        |              |              |             |
| 建物附属設備             | 147,577      | 314,844      | △ 167,267   |
| 什器備品               | 354,736      | 480,866      | △ 126,130   |
| 電話加入権              | 10,300       | 10,300       | 0           |
| ソフトウェア             | 43,200       | 146,880      | △ 103,680   |
| その他固定資産合計          | 555,813      | 952,890      | △ 397,077   |
| 固定資産合計             | 79,216,903   | 79,287,560   | △ 70,657    |
| 資産合計               | 92,846,176   | 93,851,459   | △ 1,005,283 |
| <b>II. 負債の部</b>    |              |              |             |
| <b>1. 流動負債</b>     |              |              |             |
| 未払金                | 30,288       | 4,760        | 25,528      |
| 預り金                | 35,234       | 8,761        | 26,473      |
| 流動負債合計             | 65,522       | 13,521       | 52,001      |
| <b>2. 固定負債</b>     |              |              |             |
| 固定負債合計             | 0            | 0            | 0           |
| 負債合計               | 65,522       | 13,521       | 52,001      |
| <b>III. 正味財産の部</b> |              |              |             |
| <b>1. 指定正味財産</b>   |              |              |             |
| 寄付金                | 12,895,583   | 12,895,583   | 0           |
| 指定正味財産合計           | 12,895,583   | 12,895,583   | 0           |
| （うち基本財産への充当額）      | (0)          | (0)          | (0)         |
| （うち特定資産への充当額）      | (12,895,583) | (12,895,583) | (0)         |
| <b>2. 一般正味財産</b>   |              |              |             |
| （うち基本財産への充当額）      | 79,885,071   | 80,942,355   | △ 1,057,284 |
| （うち特定資産への充当額）      | (0)          | (0)          | (0)         |
| （うち特定資産への充当額）      | (65,765,507) | (65,439,087) | (326,420)   |
| 正味財産合計             | 92,780,654   | 93,837,938   | △ 1,057,284 |
| 負債及び正味財産合計         | 92,846,176   | 93,851,459   | △ 1,005,283 |

（注）附属明細書に記載すべき「基本財産及び特定資産の明細」は、財務諸表に対する注記の「2 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高」の記載により、作成を省略している。

# 正味財産増減計算書

令和5年4月1日から令和6年3月31日まで

(単位：円)

| 科 目          | 当年度        | 前年度        | 増減          |
|--------------|------------|------------|-------------|
| I 一般正味財産増減の部 |            |            |             |
| 1. 経常増減の部    |            |            |             |
| (1) 経常収益     |            |            |             |
| ① 受取会費       |            |            |             |
| 正会員受取会費      | 22,993,300 | 24,849,000 | △ 1,855,700 |
| 賛助会員受取会費     | 179,000    | 97,000     | 82,000      |
| ② 事業収益       |            |            |             |
| 研修会事業収益      | 314,500    | 77,505     | 236,995     |
| 親睦会事業収益      | 1,281,000  | 0          | 1,281,000   |
| ③ 受取寄付金      | 0          | 0          | 0           |
| ④ 雑収益        |            |            |             |
| 受取利息         | 490        | 352        | 138         |
| 広告収益         | 1,890,000  | 2,002,740  | △ 112,740   |
| 雑収益          | 582,572    | 464,437    | 118,135     |
| 経常収益計        | 27,240,862 | 27,491,034 | △ 250,172   |
| (2) 経常費用     |            |            |             |
| ① 事業費        |            |            |             |
| 給料手当         | 1,180,710  | 1,056,415  | 124,295     |
| 福利厚生費        | 190,485    | 186,276    | 4,209       |
| 会議費          | 4,027,827  | 2,329,472  | 1,698,355   |
| 旅費交通費        | 629,452    | 701,104    | △ 71,652    |
| 通信運搬費        | 2,357,062  | 2,540,727  | △ 183,665   |
| 減価償却費        | 856,531    | 905,677    | △ 49,146    |
| 消耗品費         | 348,122    | 1,557,951  | △ 1,209,829 |
| 修繕費          | 234,240    | 234,240    | 0           |
| 印刷製本費        | 10,126,071 | 8,833,712  | 1,292,359   |
| 光熱水料費        | 178,709    | 168,557    | 10,152      |
| 管理費          | 820,704    | 820,704    | 0           |
| 倉庫使用費        | 169,344    | 169,344    | 0           |
| 保険料          | 60,824     | 21,313     | 39,511      |
| 支払手数料        | 166,021    | 151,015    | 15,006      |
| 租税公課         | 226,940    | 236,153    | △ 9,213     |
| 慶弔費          | 40,000     | 29,200     | 10,800      |
| 広報関連費        | 983,015    | 701,359    | 281,656     |
| 研究助成費        | 50,000     | 50,000     | 0           |
| 原稿料          | 27,050     | 111,371    | △ 84,321    |
| 諸謝金          | 932,118    | 1,091,849  | △ 159,731   |
| 雑費           | 99,254     | 65,397     | 33,857      |
| 事業費計         | 23,704,479 | 21,961,836 | 1,742,643   |

| 科 目            | 当年度         | 前年度        | 増減          |
|----------------|-------------|------------|-------------|
| ②管理費           |             |            |             |
| 役員報酬           | 200,468     | 200,468    | 0           |
| 給料手当           | 1,180,710   | 1,056,415  | 124,295     |
| 福利厚生費          | 190,486     | 186,276    | 4,210       |
| 会議費            | 759,193     | 439,075    | 320,118     |
| 旅費交通費          | 44,895      | 50,007     | △ 5,112     |
| 通信運搬費          | 180,790     | 194,877    | △ 14,087    |
| 印刷製本費          | 160,223     | 139,775    | 20,448      |
| 減価償却費          | 214,126     | 226,420    | △ 12,294    |
| 消耗品費           | 87,030      | 389,488    | △ 302,458   |
| 修繕費            | 58,560      | 58,560     | 0           |
| 光熱水料費          | 44,677      | 42,139     | 2,538       |
| 管理費            | 205,176     | 205,176    | 0           |
| 倉庫使用費          | 42,336      | 42,336     | 0           |
| 保険料            | 15,206      | 5,329      | 9,877       |
| 支払手数料          | 41,505      | 37,754     | 3,751       |
| 租税公課           | 181,960     | 189,347    | △ 7,387     |
| 慶弔費            | 10,000      | 7,300      | 2,700       |
| 支払報酬           | 961,140     | 1,021,532  | △ 60,392    |
| 雑費             | 15,186      | 10,005     | 5,181       |
| 管理費計           | 4,593,667   | 4,502,279  | 91,388      |
| 経常費用計          | 28,298,146  | 26,464,115 | 1,834,031   |
| 当期経常増減額        | △ 1,057,284 | 1,026,919  | △ 2,084,203 |
| 2. 経常外損益の部     |             |            | 0           |
| (1) 経常外収益      |             |            | 0           |
| 経常外収益計         | 0           | 0          | 0           |
| (2) 経常外費用      |             |            | 0           |
| 固定資産除却損        | 0           | 65,742     | △ 65,742    |
| 経常外費用計         | 0           | 65,742     | △ 65,742    |
| 当期経常外増減額       | 0           | △ 65,742   | 65,742      |
| 税引前当期一般正味財産増減額 | △ 1,057,284 | 961,177    | △ 2,018,461 |
| 法人税、住民税及び事業税   | 0           | 0          | 0           |
| 当期一般正味財産増減額    | △ 1,057,284 | 961,177    | △ 2,018,461 |
| 一般正味財産期首残高     | 80,942,355  | 79,981,178 | 961,177     |
| 一般正味財産期末残高     | 79,885,071  | 80,942,355 | △ 1,057,284 |
| II 指定正味財産増減の部  |             |            |             |
| 受取寄付金          | 0           | 0          | 0           |
| 当期指定正味財産増減額    | 0           | 0          | 0           |
| 指定正味財産期首残高     | 12,895,583  | 12,895,583 | 0           |
| 指定正味財産期末残高     | 12,895,583  | 12,895,583 | 0           |
| III 正味財産期末残高   | 92,780,654  | 93,837,938 | △ 1,057,284 |

正味財産増減計算書内訳表  
令和5年4月1日から令和6年3月31日まで

| 科 目          | 公益目的事業会計<br>体験活動<br>他 | 収益事業等会計          |              |     |           | 法 人<br>会 計 | 決算合計<br>(A) | (参 考)      |               |
|--------------|-----------------------|------------------|--------------|-----|-----------|------------|-------------|------------|---------------|
|              |                       | 会員のための<br>生涯教育事業 | 相互扶助<br>表彰親睦 | 共 通 | 小 計       |            |             | 予算<br>(B)  | 差異<br>(A - B) |
| I 一般正味財産増減の部 |                       |                  |              |     |           |            |             |            |               |
| 1. 経常増減の部    |                       |                  |              |     |           |            |             |            |               |
| (1) 経常収益     |                       |                  |              |     |           |            |             |            |               |
| ① 受取会費       | 16,095,310            | 459,866          | 229,933      |     | 689,799   | 6,208,191  | 22,993,300  | 23,000,000 | △ 6,700       |
| 正会員受取会費      | 125,300               | 3,580            | 1,790        |     | 5,370     | 48,330     | 179,000     | 100,000    | 79,000        |
| 賛助会員受取会費     |                       |                  |              |     |           |            |             |            |               |
| ② 事業収益       | 209,666               | 104,834          | 0            |     | 104,834   | 0          | 314,500     | 1,000,000  | △ 685,500     |
| 研修会事業収益      | 0                     | 0                | 0            |     | 0         | 0          | 1,281,000   | 2,500,000  | △ 1,219,000   |
| 親睦会事業収益      | 0                     | 0                | 1,281,000    |     | 1,281,000 | 0          | 0           | 30,000     | △ 30,000      |
| ③ 受取寄付金      |                       |                  | 0            |     | 0         | 0          | 0           |            |               |
| ④ 雑収益        | 490                   | 0                | 0            |     | 0         | 0          | 490         | 500        | △ 10          |
| 受取利息         | 1,890,000             | 0                | 0            |     | 0         | 0          | 1,890,000   | 1,800,000  | 90,000        |
| 広告収益         |                       |                  | 0            |     | 0         |            | 582,572     | 600,000    | △ 17,428      |
| 雑収益          | 0                     | 171,572          | 0            |     | 171,572   | 411,000    |             |            |               |
| 経常収益計        | 18,320,766            | 739,852          | 1,512,723    | 0   | 2,252,575 | 6,667,521  | 27,240,862  | 29,030,500 | △ 1,789,638   |
| (2) 経常費用     |                       |                  |              |     |           |            |             |            |               |
| ① 事業費        | 802,883               | 141,685          | 236,142      |     | 377,827   |            | 1,180,710   | 1,175,000  | 5,710         |
| 給料手当         | 129,530               | 22,858           | 38,097       |     | 60,955    |            | 190,485     | 185,000    | 5,485         |
| 福利厚生費        |                       |                  |              |     |           |            | 4,027,827   | 4,038,748  | △ 10,921      |
| 会議費          | 2,552,530             | 244,173          | 1,231,124    |     | 1,475,297 |            | 629,452     | 466,712    | 162,740       |
| 旅費交通費        | 567,269               | 53,203           | 8,980        |     | 62,183    |            | 2,357,062   | 2,229,030  | 128,032       |
| 通信運搬費        | 2,336,723             | 20,339           | 0            |     | 20,339    |            | 856,531     | 983,730    | △ 127,199     |
| 減価償却費        | 846,354               | 6,785            | 3,392        |     | 10,177    |            | 348,122     | 1,120,000  | △ 771,878     |
| 消耗品費         | 343,770               | 4,352            | 0            |     | 4,352     |            | 234,240     | 236,000    | △ 1,760       |
| 修繕費          | 234,240               | 0                | 0            |     | 0         |            | 10,126,071  | 9,352,025  | 774,046       |
| 印刷製本費        | 9,954,432             | 91,527           | 80,112       |     | 171,639   |            | 178,709     | 144,000    | 34,709        |
| 光熱水料費        | 176,475               | 2,234            | 0            |     | 2,234     |            | 820,704     | 824,000    | △ 3,296       |
| 管理費          | 820,704               | 0                | 0            |     | 0         |            | 169,344     | 176,000    | △ 6,656       |
| 倉庫使用費        | 169,344               | 0                | 0            |     | 0         |            | 60,824      | 40,000     | 20,824        |
| 保険料          | 60,064                | 760              | 0            |     | 760       |            | 166,021     | 160,000    | 6,021         |
| 支払手数料        | 145,268               | 0                | 20,753       |     | 20,753    |            | 226,940     | 249,750    | △ 22,810      |
| 租税公課         | 226,940               | 0                | 0            |     | 0         |            | 40,000      | 80,000     | △ 40,000      |
| 慶弔費          | 0                     | 0                | 40,000       |     | 40,000    |            | 983,015     | 2,000,000  | △ 1,016,985   |
| 広報関連費        | 983,015               | 0                | 0            |     | 0         |            | 50,000      | 60,000     | △ 10,000      |
| 研究助成費        | 35,000                | 15,000           | 0            |     | 15,000    |            | 27,050      | 200,000    | △ 172,950     |
| 原稿料          | 27,050                | 0                | 0            |     | 0         |            | 932,118     | 400,000    | 532,118       |
| 諸謝金          | 690,499               | 241,619          | 0            |     | 241,619   |            | 0           | 30,000     | △ 30,000      |
| 図書費          | 0                     | 0                | 0            |     | 0         |            | 99,254      | 117,520    | △ 18,266      |
| 雑費           | 88,632                | 3,029            | 7,593        |     | 10,622    |            | 23,704,479  | 24,267,515 | △ 563,036     |
| 事業費計         | 21,190,722            | 847,564          | 1,666,193    | 0   | 2,513,757 |            |             |            |               |

| 科 目            | 公益目的事業会計<br>体験活動<br>他 | 収益事業等会計          |              |     |           | 人<br>法<br>会<br>計 | 決算合計<br>(A) | (参 考)      |             |
|----------------|-----------------------|------------------|--------------|-----|-----------|------------------|-------------|------------|-------------|
|                |                       | 会員のための<br>生涯教育事業 | 相互扶助<br>表彰親睦 | 共 通 | 小 計       |                  |             | 予算<br>(B)  | 差異<br>(A－B) |
| ②管理費           |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 役員報酬           |                       |                  |              |     |           | 200,468          | 200,468     | 210,000    | △ 9,532     |
| 給料手当           |                       |                  |              |     |           | 1,180,710        | 1,180,710   | 1,175,000  | 5,710       |
| 福利厚生費          |                       |                  |              |     |           | 190,486          | 190,486     | 185,000    | 5,486       |
| 会議費            |                       |                  |              |     |           | 759,193          | 759,193     | 761,252    | △ 2,059     |
| 旅費交通費          |                       |                  |              |     |           | 44,895           | 44,895      | 33,288     | 11,607      |
| 通信運搬費          |                       |                  |              |     |           | 180,790          | 180,790     | 170,970    | 9,820       |
| 印刷製本費          |                       |                  |              |     |           | 160,223          | 160,223     | 147,975    | 12,248      |
| 減価償却費          |                       |                  |              |     |           | 214,126          | 214,126     | 216,270    | △ 2,144     |
| 消耗品費           |                       |                  |              |     |           | 87,030           | 87,030      | 280,000    | △ 192,970   |
| 修繕費            |                       |                  |              |     |           | 58,560           | 58,560      | 59,000     | △ 440       |
| 光熱水料費          |                       |                  |              |     |           | 44,677           | 44,677      | 36,000     | 8,677       |
| 管理費            |                       |                  |              |     |           | 205,176          | 205,176     | 206,000    | △ 824       |
| 倉庫使用費          |                       |                  |              |     |           | 42,336           | 42,336      | 44,000     | △ 1,664     |
| 保険料            |                       |                  |              |     |           | 15,206           | 15,206      | 10,000     | 5,206       |
| 支払手数料          |                       |                  |              |     |           | 41,505           | 41,505      | 40,000     | 1,505       |
| 租税公課           |                       |                  |              |     |           | 181,960          | 181,960     | 200,250    | △ 18,290    |
| 慶弔費            |                       |                  |              |     |           | 10,000           | 10,000      | 20,000     | △ 10,000    |
| 支払報酬           |                       |                  |              |     |           | 961,140          | 961,140     | 950,000    | 11,140      |
| 雑費             |                       |                  |              |     |           | 15,186           | 15,186      | 17,980     | △ 2,794     |
| 管理費計           |                       |                  |              |     |           | 4,593,667        | 4,593,667   | 4,762,985  | △ 159,786   |
| 経常費用計          |                       |                  |              |     |           | 4,593,667        | 28,298,146  | 29,030,500 | △ 722,822   |
| 評価損益調整前当期経常増減額 |                       | 847,564          | 1,666,193    | 0   | 2,513,757 | 2,073,854        | △ 1,057,284 | 0          | △ 1,066,816 |
| 基本財産評価損益等      |                       | △ 107,712        | △ 153,470    | 0   | △ 261,182 | 2,073,854        | △ 1,057,284 | 0          | △ 1,066,816 |
| 特定資産評価損益等      |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 投資有価証券評価損益等    |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 評価損益等計         |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 当期経常増減額        |                       | △ 107,712        | △ 153,470    | 0   | △ 261,182 | 2,073,854        | △ 1,057,284 | 0          | △ 1,066,816 |
| 2. 経常外増減の部     |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| (1) 経常外収益      |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 経常外収益計         |                       | 0                | 0            | 0   | 0         | 0                | 0           | 0          | 0           |
| (2) 経常外費用      |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |
| 固定資産除却損        |                       | 0                | 0            | 0   | 0         | 0                | 0           | 0          | 0           |
| 経常外費用計         |                       | 0                | 0            | 0   | 0         | 0                | 0           | 0          | 0           |
| 当期経常外増減額       |                       | 0                | 0            | 0   | 0         | 0                | 0           | 0          | 0           |
| 他会計振替額         |                       | 0                | 0            | 0   | 0         | 0                | 0           | 0          | 0           |
| 税引前当期一般正味財産増減額 |                       | △ 107,712        | △ 153,470    | 0   | △ 261,182 | 2,073,854        | △ 1,057,284 | 0          | △ 1,066,816 |
| 法人税、住民税及び事業税   |                       |                  |              |     |           |                  | 0           | 0          | 0           |
| 当期一般正味財産増減額    |                       | △ 107,712        | △ 153,470    | 0   | △ 261,182 | 2,073,854        | △ 1,057,284 | 0          | △ 1,066,816 |
| 一般正味財産期首残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 80,942,355  | 76,549,279 | 4,393,076   |
| 一般正味財産期末残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 79,885,071  | 76,549,279 | 3,335,792   |
| 指定正味財産増減の部     |                       |                  |              |     |           |                  | 0           | 0          | 0           |
| 当期指定正味財産増減額    |                       |                  |              |     |           |                  | 12,895,583  | 12,895,583 | 0           |
| 指定正味財産期首残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 12,895,583  | 12,895,583 | 0           |
| 指定正味財産期末残高     |                       |                  |              |     |           |                  | 92,780,654  | 89,444,862 | 3,335,792   |
| 正味財産期末残高       |                       |                  |              |     |           |                  |             |            |             |

## 財務諸表に対する注記

### 1 重要な会計方針

当法人は「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律」並びに「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律」の関連する規定に基づき、「公益法人会計基準」（平成20年4月11日、令和2年5月15日最終改正 内閣府公益認定等委員会）を採用している。

#### (1) 固定資産の減価償却の方法

固定資産の減価償却は、次の方式を採用している。

|        |     |
|--------|-----|
| 有形固定資産 | 定額法 |
| ソフトウェア | 定額法 |

#### (2) 消費税等の会計処理について

消費税等の会計処理は税込方式により行っている。

### 2 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位：円)

| 科 目           | 前期末残高      | 当期増加額     | 当期減少額   | 当期末残高      |
|---------------|------------|-----------|---------|------------|
| 基本財産          | —          | —         | —       | —          |
| 特定資産          |            |           |         |            |
| 建物            | 24,585,670 | 0         | 673,580 | 23,912,090 |
| 土地            | 32,749,000 | 0         | 0       | 32,749,000 |
| 研修センター拡張等積立資産 | 21,000,000 | 1,000,000 | 0       | 22,000,000 |
| 小 計           | 78,334,670 | 1,000,000 | 673,580 | 78,661,090 |
| 合 計           | 78,334,670 | 1,000,000 | 673,580 | 78,661,090 |

### 3 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

| 科 目           | 当期末残高      | (うち指定正味財産<br>からの充当額) | (うち一般正味財産<br>からの充当額) | (うち負債に<br>対応する額) |
|---------------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| 基本財産          | —          | —                    | —                    | —                |
| 特定資産          |            |                      |                      |                  |
| 建物            | 23,912,090 | —                    | (23,912,090)         | —                |
| 土地            | 32,749,000 | (12,895,583)         | (19,853,417)         | —                |
| 研修センター拡張等積立資産 | 22,000,000 | —                    | (22,000,000)         | —                |
| 小 計           | 78,661,090 | (12,895,583)         | (65,765,507)         | —                |
| 合 計           | 78,661,090 | (12,895,583)         | (65,765,507)         | —                |

#### 4 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりである。

| 科 目                | 取得価額       | 減価償却累計額    | 当期末残高      |
|--------------------|------------|------------|------------|
| <b>特定資産</b>        |            |            |            |
| 建 物                |            |            |            |
| 事務所マンション区分所有権      | 33,678,999 | 9,766,909  | 23,912,090 |
| 小 計                | 33,678,999 | 9,766,909  | 23,912,090 |
| 土 地                |            |            |            |
| 事務所マンション敷地権        | 32,749,000 |            | 32,749,000 |
| 小 計                | 32,749,000 |            | 32,749,000 |
| <b>その他固定資産</b>     |            |            |            |
| 建物附属設備             |            |            |            |
| 電気設備工事             | 170,000    | 161,500    | 8,500      |
| スチールパーテーション        | 1,079,469  | 1,025,496  | 53,973     |
| スライディング遮音ドア        | 1,702,082  | 1,616,978  | 85,104     |
| 小 計                | 2,951,551  | 2,803,974  | 147,577    |
| 什器備品               |            |            |            |
| 会旗                 | 1,650,000  | 1,649,999  | 1          |
| データプロジェクター         | 379,050    | 379,049    | 1          |
| X線測定器              | 551,250    | 551,249    | 1          |
| 映画用スクリーン           | 120,058    | 120,057    | 1          |
| 壁面収納               | 676,691    | 642,856    | 33,835     |
| ロールスクリーン           | 218,449    | 218,448    | 1          |
| 寄付者名盤              | 500,000    | 499,999    | 1          |
| プロジェクター            | 182,960    | 182,959    | 1          |
| 耐火金庫               | 378,525    | 216,072    | 162,453    |
| プロジェクター            | 538,500    | 538,499    | 1          |
| デジタルアンプ            | 277,580    | 277,579    | 1          |
| 事務用パソコン            | 208,364    | 197,946    | 10,418     |
| 事務用パソコン            | 245,000    | 96,979     | 148,021    |
| 小 計                | 5,926,427  | 5,571,691  | 354,736    |
| 電話加入権              |            |            |            |
| 固定電話（03-3806-7724） | 10,300     |            | 10,300     |
| ソフトウェア             |            |            |            |
| 公益会計ソフト            | 518,400    | 475,200    | 43,200     |
| 小 計                | 528,700    | 475,200    | 53,500     |
| 合 計                | 75,834,677 | 18,617,774 | 57,216,903 |

#### 5 重要な後発事象

該当なし

# 財 産 目 録

令和 6 年 3 月 31 日現在

(単位：円)

| 貸借対照表科目     |                   | 場所・物量等           | 使用目的等                  | 金額               |            |
|-------------|-------------------|------------------|------------------------|------------------|------------|
| (流動資産)      | 現金<br>預金          | 手元保管             | 運転資金として                | 134,644          |            |
|             |                   | ＜普通預金＞           |                        |                  |            |
|             |                   | 三井住友信託銀行新橋支店 1   | 運転資金として                | 93,974           |            |
|             |                   | 三井住友信託銀行新橋支店 2   | 同上                     | 1,980,886        |            |
|             |                   | みずほ銀行八重洲口支店      | 同上                     | 1,061,747        |            |
|             |                   | 三井住友銀行日暮里支店      | 同上                     | 512,995          |            |
|             |                   | ＜振替貯金＞           |                        |                  |            |
|             |                   | ゆうちょ銀行振替口座       | 運転資金として                | 9,845,027        |            |
|             |                   | ＜現金・預金計＞         | 13,629,273             |                  |            |
| 流動資産合計      |                   |                  | 13,629,273             |                  |            |
| (固定資産)      | 特定資産              | 建物               | マンション区分所有権 505号室       | (共用財産)           | 23,912,090 |
|             |                   |                  | 119.96㎡                | うち公益目的保有財産 78.5% | 18,770,991 |
|             |                   |                  | 荒川区西日暮里2 - 411 - 15    | うち収益事業等使用財産1.5%  | 358,681    |
|             |                   |                  |                        | うち管理目的使用財産 20.0% | 4,782,418  |
|             |                   |                  | ＜建物計＞                  | 23,912,090       |            |
|             |                   | 土地               | 敷地権                    | (共用財産)           | 32,749,000 |
|             |                   |                  | 持分2,842.60㎡の100万分の8543 | うち公益目的保有財産 78.5% | 25,707,965 |
|             |                   |                  | 荒川区西日暮里2 - 411 - 15    | うち収益事業等使用財産1.5%  | 491,235    |
|             |                   |                  | うち管理目的使用財産 20.0%       | 6,549,800        |            |
|             |                   | ＜土地計＞            | 32,749,000             |                  |            |
|             | 研修センター<br>拡張等積立資産 | 普通預金・定期預金        | (公益目的保有財産)             | 22,000,000       |            |
|             |                   | みずほ銀行八重洲口支店      | 資産取得資金（普通預金）           | 1,000,000        |            |
|             |                   | 三井住友信託銀行新橋支店     | 資産取得資金（定期預金）           | 21,000,000       |            |
|             |                   |                  | ＜特定資産計＞                | 78,661,090       |            |
|             | その他の固定<br>資産      | 建物附属設備           | 電気設備工事                 | (共用財産)           | 8,500      |
|             |                   |                  |                        | うち公益目的保有財産 80.0% | 6,800      |
|             |                   |                  |                        | うち管理目的使用財産 20.0% | 1,700      |
|             |                   |                  | スチールパーティーション           | (共用財産)           | 53,973     |
|             |                   |                  |                        | うち公益目的保有財産 80.0% | 43,178     |
|             |                   |                  |                        | うち管理目的使用財産 20.0% | 10,795     |
| スライディング遮音ドア |                   |                  | (共用財産)                 | 85,104           |            |
|             |                   |                  | うち公益目的保有財産 80.0%       | 68,083           |            |
|             |                   |                  | うち管理目的使用財産 20.0%       | 17,021           |            |
|             |                   |                  | ＜建物附属設備計＞              | 147,577          |            |
| 什器備品        |                   |                  | 会旗 1 流                 | (共用財産)           | 1          |
|             |                   |                  |                        | うち公益目的保有財産 80.0% | 1          |
|             |                   | うち管理目的使用財産 20.0% | 0                      |                  |            |
|             | データプロジェクター 1 台    | (公益目的保有財産)       | 1                      |                  |            |
|             | X線測定器 1 台         | (公益目的保有財産)       | 1                      |                  |            |
|             | 映画用スクリーン 1 台      | (公益目的保有財産)       | 1                      |                  |            |
|             | 壁面収納              | (共用財産)           | 33,835                 |                  |            |
|             |                   | うち公益目的保有財産 80.0% | 27,068                 |                  |            |
|             | うち管理目的使用財産 20.0%  | 6,767            |                        |                  |            |

| 貸借対照表科目 |            | 場所・物量等       | 使用目的等   | 金額   |                          |
|---------|------------|--------------|---|--|--------------------------|
|         | 什器備品       | ロールスクリーン 1 台 | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 80.0%<br>うち管理目的使用財産 20.0%                    | 1<br>1<br>0                                    |                          |
|         |            | 寄付者名盤 1 式    | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 78.5%<br>うち収益事業等使用財産1.5%<br>うち管理目的使用財産 20.0% | 1<br>1<br>0<br>0                               |                          |
|         |            | プロジェクター 1 台  | (公益目的保有財産)  | 1  |                          |
|         |            | 耐火金庫         | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 80.0%<br>うち管理目的使用財産 20.0%                    | 162,453<br>129,962<br>32,491                   |                          |
|         |            | プロジェクター 1 台  | (公益目的保有財産)  | 1  |                          |
|         |            | デジタルアンプ 1 式  | (公益目的保有財産)  | 1  |                          |
|         |            | 事務用パソコン 1 台  | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 80.0%<br>うち管理目的使用財産 20.0%                    | 10,418<br>8,334<br>2,084                       |                          |
|         |            | 事務用パソコン 1 台  | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 80.0%<br>うち管理目的使用財産 20.0%                    | 148,021<br>118,417<br>29,604                   |                          |
|         |            | 電話加入権        | 固定電話1件：03-3806-7724   | <什器備品計>  | 354,736                  |
|         |            |              |   | (共用財産)<br>うち公益目的保有財産 80.0%<br>うち管理目的使用財産 20.0% | 10,300<br>8,240<br>2,060 |
|         |            |              |   | <電話加入権計>                                       | 10,300                   |
|         |            |              |   | ソフトウェア   | 公益会計ソフト                  |
|         | <ソフトウェア計>  | 43,200       |   |  |                          |
|         | <その他固定資産計> | 555,813      |   |  |                          |
|         | 固定資産合計     |              | 79,216,903  |  |                          |
|         |            |              | うち公益目的保有財産<br>うち収益事業等使用財産<br>うち管理目的使用財産                           | 66,923,607<br>849,916<br>11,443,380            |                          |
|         | 資産合計       |              |   | 92,846,176                                     |                          |
|         | (流動負債)     | 未払金          | ㈱大塚商会 他   | コピー代 他   | 30,288                   |
|         |            | 預り金          | 事務職員  | 源泉所得税・社会保険料                                    | 35,234                   |
|         | 流動負債合計     |              |   |  | 65,522                   |
| 固定負債合計  |            |              |   | 0  |                          |
| 負債合計    |            |              |   | 65,522   |                          |
| 正味財産    |            |              |   | 92,780,654                                     |                          |

# 2023年度監査報告

公益社団法人 東京都診療放射線技師会  
会長 江田 哲男 殿

2024 年4月 23 日

公益社団法人 東京都診療放射線技師会

監 事

野田 朋三郎 印

公益社団法人 東京都診療放射線技師会

監 事

白木 尚 印

私たち監事は、2023 年 4 月 1 日から 2024 年 3 月 31 日までの事業年度の理事の職務の執行を監査しました。その方法及び結果について、次のとおり報告します。

## 1 監査の方法及びその内容

各監事は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会に出席し、理事及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査しました。以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告について検討しました。

さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行い、当該事業年度に係る計算書類（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及びその附属明細書並びに財産目録について検討しました。

## 2 監査意見

### (1) 事業報告等の監査結果

- 一 事業報告は、法令及び定款に従い、法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- 二 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令もしくは定款に違反する事実はありません。

### (2) 計算書類及びその附属明細書並びに財産目録の監査結果

計算書類及びその附属明細書並びに財産目録は、法人の財産及び損益の状況をすべての重要な点において適正に示しているものと認めます。

## 第3号議案 2024・2025年度役員選挙

役員選挙立候補者を、本誌3ページの告示に掲載しております。これをもって本議案の資料と致します。

## 中央医療技術専門学校 同窓会総会のお知らせ

下記の通り2023年度中央医療技術専門学校同窓会総会を開催致します。

会員（卒業生・学生）の皆さまにおかれましては、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

日 時：2024年6月22日（土） 14：00～

場 所：総会・講演会 中央医療技術専門学校4号館3階教室  
懇親会 中央医療技術専門学校4号館1階ラウンジ

### I. 2023年度 中央医療技術専門学校同窓会総会【14：00】

#### 議事

- ・2023年度事業報告
- ・2023年度会計報告
- ・2023年度監査報告
- ・2024年度事業計画（案）
- ・2024年度会計予算（案）

### II. 教育講演（無料）【14：40】

### III. 懇親会（有料）

- ・1,000円

以上

## 超音波画像研究会

### 第264回エコーセミナー

「肝臓エコー検査のツボ ～基本走査から高頻度・レアな症例まで～」

講 師：日本大学医学部消化器肝臓内科 松本 直樹 先生

超音波画像検査において疾患の鑑別に迷うことは多々あります。それには疾患を深く知り、多くの症例を経験すると同時に、所見について正しく理解していることも重要です。今回は肝臓に着目して、走査の基本から高頻度・レアな症例まで抑えておきたい検査のツボについて、松本先生にご講演いただきます。

記

日 時：2024年6月25日（火）19時00分～20時30分（受付開始18時30分～）

場 所：エムティ・エンド・エムティビー株式会社

〒169-0051 東京都新宿区西早稲田2-20-15 高田馬場アクセス12F セミナールーム

アクセス：JR高田馬場駅より徒歩3分

開催方式：会場開催

受講料：1,000円

申込方法：事前の申し込み、登録は不要です。直接、会場までお越しください。

問い合わせ：超音波画像研究会

E-mail：us.image.workshop@gmail.com

以上

## 日本診療放射線技師連盟

### 2024 No. 4 ニュース

(通巻No.96)

#### 連盟活動報告

発行日 令和6年4月30日  
発行所 日本診療放射線技師連盟  
〒108-0073 東京都港区三田1-4-28  
三田国際ビル22階  
TEL.070-3102-1127 FAX.03-6740-1913

- ① 4月15日(月) 根本匠シンポジウムに出席
- ② 4月20日(土) にしこりのりまさ候補選挙事務所訪問
- ③ 4月25日(木) あぜもと将吾活動報告会開催  
(にしこりのりまさ候補)



当連盟ならびに自民党党員の決算は2024年1月1日から12月31日となっております

- ① 睦元将吾代議士後援の自民党入党は右下のQRコードから登録できます。  
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc6LOGAou4WExPnK6qa680kETqv8FyMrjKAAQOvk65t29ANqA/viewform>

- ② 当連盟入会ならびに年会費支払い

2021年第2回理事会において、年会費は一律 2,000円となりました。  
また、寄付によるご支援も随時受け付けております。

郵便局 備え付けの振込取扱票を使用してお振込みの場合

→ 口座記号・口座番号 00100-2-667669

ゆうちょ銀行に直接お振込みの場合

→ 店名(店番):019 当座預金

口座番号:0667669

加入者名 日本診療放射線技師連盟



# 会員動向

2024年4月期

| 年 月       | 月末会員数 | 新 入 | 転 入 | 転 出 | 退 会 |
|-----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 2023年度末集計 | 2,561 | 245 | 39  | 28  | 143 |
| 2024年 4月  | 2,594 | 27  | 14  | 5   | 3   |

## 光製薬の造影剤

処方箋医薬品  
非イオン性造影剤 薬価基準収載

イオヘキソール注シリンジ

**イオヘキソール300注シリンジ**50mL/80mL/100mL/110mL/125mL/150mL〔HK〕  
**イオヘキソール350注シリンジ**70mL/100mL〔HK〕  
（日本薬局方 イオヘキソール注射液）

処方箋医薬品  
非イオン性尿路・血管造影剤 薬価基準収載

**イオバミドール300注シリンジ**50mL/80mL/100mL〔HK〕  
**イオバミドール370注シリンジ**50mL/65mL/80mL/100mL〔HK〕  
（日本薬局方 イオバミドール注射液）


処方箋医薬品  
環状型非イオン性 MRI 用造影剤 薬価基準収載

**ガドテリドール静注シリンジ**13mL〔HK〕  
**ガドテリドール静注シリンジ**17mL〔HK〕  
（ガドテリドール注射液）

注）注意—医師等の処方箋により使用すること

効能・効果、用法・用量、警告・禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

<https://www.hikari-pharm.co.jp>


**光製薬株式会社**  
（文献請求先及び問い合わせ先）医薬情報部

〒111-0024 東京都台東区今戸2-11-15  
 TEL 03(3874)9351 FAX 03(3871)2419

2021年1月作成

# News

## 6月号

日 時：2024年4月4日（木）  
午後7時00分～8時20分

場 所：インターネット回線上

出席理事：江田哲男、野口幸作、関 真一、鈴木雄一、  
宇津野俊充、浅沼雅康、高野修彰、竹安直行、  
市川篤志、小林隆幸、原子 満、鮭川幸司、  
関谷 薫、布川嘉信、増田祥代、長谷川雅一、  
渡辺靖志

出席監事：白木 尚

指名出席者：今尾 仁（厚生調査委員長）、石田雅彦（新  
経理委員長）、江積孝之（新広報委員長）、中  
尾 愛（入会促進委員長）、桐 洋介（新国際  
委員長）、笹沼和智（放射線相談委員長）、島  
田 諭（第2地区委員長）、上田万珠代（第4地  
区委員長）、松田敏治（新第4地区委員長）、中  
田健太（第5地区委員長）、北野りえ（新第5地  
区委員長）、伊佐理嘉（第6地区委員長）、富丸  
佳一（第7地区委員長）、大津元春（第8地区委  
員長）、西郷洋子（第9地区委員長）、澤田恒久  
（第10地区委員長）、名古安伸（第11地区委員  
長）、吉村 良（第12地区委員長）、宮谷勝己（第  
14地区委員長）、長谷川浩章（新第14地区委員  
長）、池田麻依（新第15地区委員長）、村山嘉  
隆（総務委員）、青木 淳（総務委員）、新川  
翔太（総務委員）

欠席理事：なし

欠席監事：野田扇三郎

議 長：江田哲男（会長）

司 会：野口幸作（副会長）

議事録作成：村山嘉隆、青木 淳、新川翔太

### 会長挨拶

本日もご多忙の中、本会理事会にご参集いただき感謝  
申し上げます。会誌の巻頭言にも記載したが、本年度は動  
きのある活動を展開してまいりたい。特にペイシェント  
ケア学術大会においては、通常の学会のような発表形式  
も取り入れたいと考えている。各地区や委員会にも担当  
を依頼し、全員で取り組む学術大会を企画したいと考え  
ておりますので、皆さまのご協力をお願いしたい。本年  
度最初の理事会で、議事も多いがよろしくをお願いしたい。

### 理事会定数確認

出席：17名、欠席：0名

### 前回議事録確認

前回議事録について確認を行ったが修正意見はなかった。

### 報告事項

#### 1) 江田哲男 会長

- ・3月14日から17日までの4日間、ソウル特別市放射線  
士会学術大会に参加させていただいた。小林教育委員  
長をはじめ、国際委員会の皆さまに感謝申し上げます。

また、3月23日の葛西一隆氏叙勲祝賀会にも多数の皆  
さまにご出席いただき厚く御礼申し上げます。

#### 2) 副会長

関 真一 副会長

- ・活動報告書に追加なし。

野口幸作 副会長

- ・活動報告書に追加なし。

#### 3) 業務執行理事

総務：鈴木雄一 理事

- ・活動報告書に追加なし。

庶務：宇津野俊充 理事

- ・活動報告書に追加なし。

#### 4) 専門部委員会報告

- ・高野修彰 渉外委員長：

日本診療放射線技師会より4月1日付で勤続表彰推  
薦者の結果が到着した。勤続50年表彰は5名の方、勤  
続30年表彰は22名の方の推薦が承認されたことをご  
報告する。

- ・竹安直行 情報委員長：

掲載申請書統一フォーマットに関して、これまで事  
業申請の際の申請書が会誌とホームページ掲載用で異

なっており、それぞれ編集委員会と情報委員会に送付していただく必要があった。この手間を省略するため、統一したフォーマットの申請書を作成した。承認されたため、今後は資料のフォーマットを使用していただき、記載のメールアドレスまでご連絡していただきたい。資料のフォーマットは4月7日頃にホームページに掲載する予定であり、青字の部分を記載して送付するようお願いしたい。

#### 5) 各委員会報告

・活動報告書に追加なし。

#### 6) 地区委員会報告

・活動報告書に追加なし。

#### 7) その他

・野口幸作 副会長：

学生向けの告示研修に関して、本年度8月6日から9月末日までの間に行う。東京都診療放射線技師会としては監督者として告示研修に派遣される見通しである。日本診療放射線技師会からは正式な通達が来ていないため、続報があれば皆さまに周知する。

### 議 事

#### 1) 事業申請について

##### ①第22回 看護フェスタ

テーマ：都民への放射線医療や放射線に関する正しい知識の普及・啓発活動  
パネル展示・乳腺ファントム触診体験・放射線検査説明・医療被ばく相談

日 時：2024年5月18日(土)12:00～16:00

場 所：東京都看護協会 会館

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

##### ②中央区クリーンデー

テーマ：中央区民・事業所による、中央区内一斉清掃活動

日 時：2024年5月26日(日)9:00～10:30

場 所：中央区保健所、あかつき公園 周辺

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

##### ③第149回日暮里塾ワンコインセミナー－入会促進セミナー－(Web開催)

テーマ：2024年度 診療放射線技師のための「フレックスセミナー」

日 時：2024年6月2日(日)8:45～17:00

場 所：東京都診療放射線技師会 研修センター

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

##### ④2024年度 第1地区研修会

テーマ：医用モニタの性能と品質管理の必要性

日 時：2024年6月21日(金)18:30～20:30

場 所：東京都診療放射線技師会 研修センター

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

##### ⑤第150回日暮里塾ワンコインセミナー－入会促進セミナー－(Web開催)

テーマ：2024年度 診療放射線技師のための「フレックスセミナー」

日 時：2024年7月7日(日)8:45～17:00

場 所：東京都診療放射線技師会 研修センター

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

#### 2) 定期総会について

鈴木雄一 総務委員長：

日 時：2024年6月8日(土)14:00開始

場 所：一橋講堂

議 案：2023年度事業報告

：2023年度決算報告

：役員選挙

なお、当日出席できない代議員より委任状の提出を受けるものとする。

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

#### 3) 定期総会での表彰受賞者について

高野修彰 渉外委員長：

特別功労賞3名、功労賞4名、小野賞9名、労働精励賞23名、学術奨励賞1名、新人奨励賞2名の推薦をいただいた。表彰委員会において条件を満たしているか確認をして、問題なしであった。

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

#### 4) 委員新任変更退任申請について

鈴木雄一 総務委員長：

皆さまに確認していただいた内容で、各地区、専門部委員会の名簿をまとめる。承認をいただけたら、今回の名簿に載っている方が技師会の委員として活動していただくことになる。任期は2年。できるだけ任期を全うしていただきたい。委員の追加をしたい場合、次回は10月となる。委員の追加は半年に1回。

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

#### 5) 印刷業者との契約について

関 真一 副会長：

印刷編集業者と書面の契約書がなかったことを指摘された。契約内容について変更はなく、資料のとおり  
に4月1日に印刷編集業者と契約をした。業者の選定  
については過去の理事会で審議したが、数社の見積も  
りを取り、業務内容を比較して決定した。

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

#### 6) 新入退会および会費免除申請について

宇津野俊充 庶務委員長：

2023年3月から113名増加している。会費免除申請  
についても承認をお願いする。

3月：新入会4名、転入6名、転出9名、退会63名、  
滞納退会23名

上記について審議した。

【承認：17名、保留：0名、否認：0名】

### 地区質問、意見

#### 第16地区：

研修会をWebにて開催するにあたり、参加登録者  
のメールアドレスに、BCCにて、ZoomのIDとパス  
コードを配信しましたが、1名、メーリングリストへ  
の登録を失念しており、研修会開始後、メールが届い  
ていないと連絡があり、ご参加いただけませんでした。  
研修会参加申し込み時に、ZoomのIDとパスコード  
を記載して、参加登録が完了したことのメールを配信  
していただくことは可能でしょうか。

→ 竹安直行 情報委員長：

定型文として採択しましたという文言はできるが、  
研修会参加申し込み時に、ZoomのIDとパスコード  
を記載して、参加登録が完了したことのメールを配信  
することは、システム上困難である。

→ 鮎川幸司 理事：

参加申し込みをすると申し込み順に番号が付くので、  
通し番号で管理すると良いかと思う。

→ 竹安直行 情報委員長：

3日前に必ずZoomのIDとパスコードをメールでリ  
マインドする旨を伝えて、返答の有無を確認する方法  
も良いかと思う。ホームページにその旨を載せること  
も問題はない。

### 連絡事項

関 真一 副会長：

事務所の消防訓練を4月23日に実施する。当日は  
期末監査の役員に参加していただく。通信雑費と交通  
費の振込方法について各委員会で議論していただき

感謝申し上げる。投票の結果は個別の振り込みが16、  
委員長への振り込みが9となった。委員長への振り込  
みを希望する声もあるが対応が煩雑になり混乱するの  
で本年度は個別振り込みで統一させていただく。簡単  
な様式を経理委員会で検討して各委員会に送信させて  
いただく。今後問題がある場合は再度検討させていただ  
く。振り込む関係で3月20日締め切りとさせていただ  
きたいので、事業の開催や委員会開催を早めに実施  
していただきたい。締め切りを超えると振り込みは4  
月になるので計画的に開催をお願いしたい。

布川嘉信 入会促進副委員長：

入会促進のホームページの作成が概ね完成してお  
り、次回にはお見せできると思う。

鮎川幸司 第13地区委員長：

引地事務員から経費精算のメールが来たが、地区委  
員宛に割り振る明細なのか個人的な明細か分からない  
ので教えていただきたい。

野口幸作 副会長：

経理委員会の方で確認して各委員長に返答をお願い  
する。

鮎川幸司 第13地区委員長：

第13地区内で多摩診療放射線技師連合会を行い毎  
年5月に総会誌を送らせていただいている。各専門部  
の委員長、理事、各地区委員長宛に次年度も送らせて  
いただく。

市川篤志 学術委員長：

ペイシエントケア学術大会の場所を一橋講堂、日程  
を1月25日(土)で検討している。各地区で一般演題  
として最低でも1演題をお願いしたい。演題が増える  
ようなら部屋を分けるなど調整をする。午前中を演題  
発表、ランチョンを行った後、午後から専門部の方々  
にお願いして基調講演、教育講演を行い、最後に都民  
公開講座を行いたい。決まり次第事業計画として提出  
する。

今尾 仁 厚生調査委員長：

義援金募金の報告で3月31日をもって2023年  
の義援金募金を一度締め切り17,785円を日本赤十字  
社の方に振り込んでいただいた。その詳細等は会誌を  
通して会員に報告されるので確認を宜しく願いたい。

### 今後の予定について（総務委員会）

鈴木雄一 総務委員長：

今まで事業予定表をExcelで行ってきたが、Google  
カレンダーに上半期分反映させてもらったので

Google アカウントを共有と承認し、5月の理事会ぐら  
いまで並行して運用する。そこで不具合がなければエ  
クセルを辞めてGoogle カレンダーでの運用にしたい  
ので協力をお願いしたい。

今後は総会運営委員会が来週に開催される。また期

末監査が4月23日(火)に開催されるので資料がある  
かの確認作業を総務で行い足りない場合は連絡させて  
いただくので速やかに資料提出をお願いしたい。次回  
の理事会は5月2日に開催させていただく。

以上

## 学術講演会・研修会等の開催予定

日時や会場等の詳細につきましては、会誌及びホームページでご案内しますので必ず確認してください。

### 2024年度

#### 1. 学術研修会

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| ☆第22回サマーセミナー       | 未定            |
| 第23回メディカルマネジメント研修会 | 2024年7月12日(金) |
| ☆第22回ウインターセミナー     | 未定            |

#### 2. 生涯教育

|                |    |
|----------------|----|
| 第72回きめこまかな生涯教育 | 未定 |
|----------------|----|

#### ☆3. 日暮里塾ワンコインセミナー

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| 第149回日暮里塾ワンコインセミナー(フレッシューズセミナー合同開催) | Web開催        |
|                                     | 2024年6月2日(日) |

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| 第150回日暮里塾ワンコインセミナー(フレッシューズセミナー合同開催) | Web開催        |
|                                     | 2024年7月7日(日) |

#### ☆4. 第24回東放技・東京部会合同学術講演会

#### 5. 集中講習会

|              |    |
|--------------|----|
| 第13回MRI集中講習会 | 未定 |
|--------------|----|

#### ☆6. 支部研修会

|                     |    |
|---------------------|----|
| 城東・城西・城南・城北・多摩支部研修会 | 未定 |
|---------------------|----|

#### 7. 地区研修会

|         |               |
|---------|---------------|
| 第1地区研修会 | 2024年6月21日(金) |
|---------|---------------|

#### 8. 専門部委員会研修会

|                  |    |
|------------------|----|
| 第19回ペイシェントケア学術大会 | 未定 |
| 災害対策委員会研修会       | 未定 |

#### 9. 地球環境保全活動

|           |    |
|-----------|----|
| 荒川河川敷清掃活動 | 未定 |
|-----------|----|

#### 10. 東放技参加 行政祭り等

☆印は新卒かつ新入会 無料招待企画です。

(新卒かつ新入会員とは、技師学校卒業年に技師免許取得し本会へ入会した会員をいう)

# 公益社団法人東京都診療放射線技師会 研修会等申込書

|                |  |  |  |
|----------------|--|--|--|
| 研修会名           | 第 回  |  |  |
| 開催日            | 年 月 日( ) ~ 月 日( )  |  |  |
| 会員/非会員<br>(必須) | <input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員 <input type="checkbox"/> 一般   ※ 日放技会員番号(必須) [                      ]<br><input type="checkbox"/> 新卒かつ新入会の方はチェック |  |  |
| 所属地区           | 第 地区 または 東京都以外 [                      ] 県  |  |  |
| ふりがな           |  |  |  |
| 氏 名            |  |  |  |
| 性 別            | <input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性  |  |  |
| 連絡先            | <input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 施設 ⇒ 施設名 [                      ]   |  |  |
|                | TEL<br>(必須)  |  |  |
|                | FAX  |  |  |
|                | メール<br>(PCアドレス)  |  |  |
| 備 考            |  |  |  |

**FAX 03-3806-7724**

**公益社団法人東京都診療放射線技師会 事務所**

登録事項変更届

公益社団法人東京都診療放射線技師会 殿  
公益社団法人日本診療放射線技師会 殿

|          |                |
|----------|----------------|
| 会 員 番 号  |                |
| 氏 名      | 印              |
| 氏名（カタカナ） |                |
| 性 別      | 男性 ・ 女性        |
| 生 年 月 日  | 昭和 ・ 平成 年 月 日生 |
| メールアドレス  |                |

下記のとおり、登録事項の変更をお願い申し上げます。

□氏名の変更

|            |  |
|------------|--|
| 改姓（変更後の氏名） |  |
|------------|--|

□送付先変更

|         |          |
|---------|----------|
| 現在の送付先  | 勤務先 ・ 自宅 |
| 新 送 付 先 | 勤務先 ・ 自宅 |

□住所等の変更

|           |         |     |
|-----------|---------|-----|
| 新 勤 務 先   | 勤 務 先 名 | 部署  |
|           | 勤務先所在地  | 〒 ー |
|           | 電 話     |     |
| 旧 勤 務 先   |         |     |
| 新 自 宅     | 現 住 所   | 〒 ー |
|           | 電 話     |     |
| 旧 自 宅 住 所 |         |     |

□その他

|       |  |
|-------|--|
| 通 信 欄 |  |
|-------|--|

受 付 年 月 日  
確 認 年 月 日 印

# Postscript

五月病で早くも退職する人が出てくる中、近年「退職代行サービス」なるものが広がっているようです。五月病に限らず退職にあたり「退職代行サービス」を利用する人が増え、連日どこかのメディアで扱っている状態のようです。最近知人の病院でも若手が退職代行サービスを利用して退職したと聞き、ちょっとアンテナを広げてみました。

退職代行サービスそのものは2010年代後半あたりからSNSやメディアで話題にあがるようになってきたようで、その利用者は年々増加しているそうです。

ネット上では、退職代行サービスについて「便利」「合理的」「需要がある」などの肯定的な声から、「ずるい」「マナー違反」「ありえない」などの否定的な声まで、さまざまなコメントが飛び交っているようです。

このサービスを利用するのは、退職理由が「思っていたものと違った」「聞いていたものと違う」という不満にもとづくもので、勤務先への嫌悪感がある、あるいは、上司に打ち明けて口論になることを避けたいということのようです。他にも、「上司に言いづらい」「辞めさせてもらえない」「説得されるくぐりが無駄」などもサービスを利用する理由。また、サービスを利用する理由

の中で、もう1つ大きいのは、「スパッと辞められる」こと。

このようにサービスを利用する人の背景に「着信拒否」や「誰かのLINE IDをブロック」という感覚が見られます。SNS等でのトラブルで「着信拒否」や「IDをブロック」は有効で、このようなことを繰り返す中で退職も同じような感覚で退職代行サービスの利用もハードルが下がっているのかもしれませんが。ただこうなると、まだ迷っている段階なのに、退職代行サービスを使って辞めてしまう。少し納得がいかなかったことがあるだけで、「退職代行サービスを使おう」と思ってしまうようになってしまいます。

退職者が増えると、人手不足になる→労働環境が悪化する→ますます退職者が増える→ますます人手不足になる→ますます労働環境が悪化する、という負のループのリスクが高まります。

転職が悪いわけではなくそれによって伸びていく人も多くいます。しかし、安易な退職は負のスパイラルを招きかねないので、ハードルは下げずにしっかりと考えた上で決断してほしいと感じました。

(すえぞう)

## ■ 広告掲載社

富士フイルムメディカル(株)

コニカミノルタジャパン(株)

キヤノンメディカルシステムズ(株)

光製薬(株)

GEヘルスケアファーマ(株)

## 東京放射線 第71巻 第6号

令和6年5月25日 印刷(毎月1回1日発行)

令和6年6月1日 発行

発行所 東京都荒川区西日暮里二丁目22番1 ステーションプラザタワー505号  
〒116-0013 公益社団法人東京都診療放射線技師会

発行人 公益社団法人東京都診療放射線技師会  
会長 江田 哲 男

振替口座 00190-0-112644

電話 東京 (03) 3806-7724 <https://www.tart.jp/>

印刷・製本 株式会社キタジマ

事務所 執務時間 月曜～金曜 8時30分～16時00分

案内 ただし土曜・日曜・祝日および12月29日～1月4日は執務いたしません

TEL・FAX (03) 3806-7724

## 編集スタッフ

浅沼雅康

岩井譜憲

森 美加

高橋克行

田沼征一