

2025年度
公益社団法人日本放射線技術学会関東支部
報 告 会 資 料

(2025年度事業決算・2026年度事業計画)

日 付：2025年12月6日（土）

会 場：ホテルメトロポリタン長野

関東支部報告会次第

開会の辞

表 彰

報告事項

1 2025年度事業報告

- (1) 事業報告総括
- (2) 庶務報告
- (3) 各委員会報告

2 2025年度会計報告

- (1) 2024年度収支決算報告
2024年度監査報告
- (2) 2025年度収支中間決算報告
2025年度中間監査報告

3 2026年度事業計画

- (1) 事業計画総括
- (2) 委員会活動計画

4 2026年度事業会計予算

5 関東支部運用細則及び要項の改訂

6 その他

閉会の辞

公益社団法人日本放射線技術学会関東支部

日本放射線技術学会関東支部役員

2025 年度版

支 部 長	柳 田 智	つくば国際大学
副 支 部 長	武 井 宏 行	つくば国際大学
同	相 川 良 人	山梨大学医学部附属病院
同	飯 森 隆 志	千葉大学医学部附属病院
支 部 理 事	池 川 博 昭	山梨大学医学部附属病院
同	伊 藤 憲 一	栃木県立がんセンター
同	大 河 原 伸 弘	川崎市立多摩病院
同	越 智 茂 博	東千葉メディカルセンター
同	木 藤 善 浩	信州大学医学部附属病院
同	小 島 裕 輔	信州大学医学部附属病院
同	佐 々 木 剛	埼玉医科大学病院
同	須 藤 高 行	群馬大学医学部附属病院
同	諫 訪 和 明	
同	関 将 志	北里大学病院
同	関 優 子	群馬大学医学部附属病院
同	仲 田 智 彦	(公財)茨城県総合健診協会
同	根 本 幹 央	自治医科大学附属病院
同	畠 山 憲 重	長野中央病院
同	宮 田 真 理 子	筑波大学附属病院
支 部 監 事	赤 沢 宏	英駿会 大久保クリニック
同	坂 本 肇	順天堂大学

研究会代表幹事

CTGUM	福 島 康 宏	群馬大学大学院
関東 DR 研究会	諫 訪 和 明	
関東 RT 研究会	根 本 幹 央	自治医科大学附属病院
関東 MR 研究会	木 藤 善 浩	信州大学医学部附属病院
関東 Angio 研究会	石 川 栄 二	横浜市立大学附属病院
関東核医学研究会	江 村 隆	国際医療福祉大学成田病院

2025年度事業報告（総括）

2025年度は、4月の本部総会において専門部会解散案が否決されるという、波乱の幕開けとなった。そのような状況の中にも関わらず、多くの会員の皆様には関東支部の事業にご理解を賜り、各研究会や学術集会において、現地・オンラインを問わずにご参加いただいたことに、支部理事一同、深く感謝申し上げる。

2024年には、本部財務問題（学会が所有する特定の銀行口座において残高不足が生じ、本部管理の他口座や支部管理の預金口座から運営資金を補填する状況が発生した〔『日放技学誌』Vol.81 No.2, p.52より〕）があり、支部財務にも一定の影響を及ぼした。しかしながら、2025年度の支部事業は、ほぼ計画通りに遂行することができた。このことを踏まえ、支部としても本件を本部のみの問題と捉えることなく、会員の皆様からお預かりしている支部会費やセミナー参加費等が、適正かつ有効に事業へ反映されるよう、今後も厳正な管理に努めることをここに宣誓する。

2025年度においても、前年の支部報告会で報告した事業計画および財務計画に基づき、学術講演会、研修会、CTGUM、関東RT研究会、関東DR研究会、関東Angio研究会、関東核医学研究会の事業を遂行した。さらに、コロナ禍で中止を余儀なくされていた診療放射線技師養成校訪問を再開した。本年度はつくば国際大学および国際医療福祉大学成田キャンパスを訪問し、卒後の入会促進を目的として「JSRTの紹介」や「研究の勧め」に関する講演を行い、関東支部役員と学生、教職員との交流を深めた。

関東支部の目玉事業でもある研究発表「TERAKOYA」についても、昨年に引き続き、JSRT名誉会員の小寺先生、アジア放射線技術教育支援特別委員長である福島県立医科大学の山品先生、標準・規格委員会乳房X線撮影装置班の山梨大学医学部附属病院の谷戸先生を講師に迎え、10月3日から5日にかけて2泊3日で群馬県渋川市・群馬大学伊香保研修所にて開催した。また、6月1日から2日にかけて1泊2日で行われた関東DR研究会第18回実践セミナー in 豊田においても、小寺先生に特別講師としてご講演いただき、参加者から高い評価を得た。関東支部事業において、本部役員の先生方にご講演およびご協力を賜ったことに、心より感謝申し上げる。

第72回関東支部研究発表大会は、「Beyond the Basics～次世代放射線技術への飛躍～」をテーマに、木藤大会長のもと、小島実行委員長を中心とした実行委員の皆様のご尽力により、12月6日から7日にホテルメトロポリタン長野にて開催される。多くの参加者を迎える、盛会裡に実施されることを祈念する。

支部ホームページに関しては、近年、個人情報流出やランサムウェアによる被害など、企業・団体を狙ったサイバー攻撃が多発している。関東支部としては、セキュリティ対策を万全にし、会員の皆様に安心して情報を閲覧・利用していただけるよう、引き続き整備を進めていく。会員専用ページでは、有用な情報や関東支部雑誌オンラインジャーナル、さらには関東支部記念誌の全ページを閲覧することができる。ぜひ積極的にログインしてご活用いただきたい。

多くの方々のご協力により、2025年度の関東支部事業を滞りなく遂行できたことに深く感謝申し上げるとともに、関東支部のさらなる発展のため、今後ともお力添えをお願い申し上げる。

1 学術講演会の開催

学術講演会は、1回開催した。

2 第6回研究発表 TERAKOYA の開催

群馬県渋川市「群馬大学伊香保研修所」にて開催した。

3 C T G U M の開催

C T G U Mは、4回のセミナーを開催した。内1回は、日本救急撮影認定機構と合同開催した。

4 関東 DR 研究会の開催

関東 DR 研究会は、3回のセミナーに加え「実践セミナーin 豊科」を開催した。

5 関東 RT 研究会の開催

関東 RT 研究会は、6回のセミナーを開催した。

6 関東 MR 研究会の開催

関東 MR 研究会は、3回のセミナーを開催した。

7 関東 Angio 研究会の開催

関東 Angio 研究会は、3回のセミナーを開催した。

8 関東核医学研究会の開催

関東核医学研究会は、2回のセミナーを開催した。

9 関東支部雑誌の発刊

関東支部雑誌第28号を2025年9月に発刊した。

10 診療放射線技師養成校訪問

診療放射線技師養成校訪問として、つくば国際大学、国際医療福祉大学成田キャンパスを訪問した。

11 公益社団法人日本放射線技術学会第72回関東支部研究発表大会開催

公益社団法人日本放射線技術学会第72回関東支部研究発表大会を現在開催中である。木藤善浩大會長、小島裕輔実行委員長を中心に実行委員が用意周到に準備を図り、個々に盛大に開催できますことに対し深甚なる感謝を申し上げます。

以上11項目を列挙した。2025年度事業においても、会員の要望に対して臨機応変に対応し、セミナーを現地開催、ハイブリッド開催、Web開催にて行ってきた。各担当委員長を中心に委員が一体となって献身的な実務活動と慎重な支部理事会賛議専決をへて運営執務を行った結果である。各役員、委員には、多岐にわたる業務にもかかわらず担当業務について長大なる時間の傾注をいただき円滑な運営ができたことを深甚なる謝意を表する。以上、2025年度会務運営の概要を報告し総括とする。

2025 年度庶務報告

1 会員移動

2025 年度当初会員数	3, 746 名
新入会員	172 名
届出退会	305 名
休会開始	20 名
休会終了	14 名
除名	20 名
2025 年 11 月末会員	3, 585 名

2 委員会会議及び委員会

支部報告会	1回
支部理事会	5回
学術委員会	2回
財務委員会	1回
編集委員会	4回
広報・涉外委員会	5回
表彰委員会	2回
総務委員会	2回
監査会	2回

2025 年度関東支部委員会報告

1 学術委員会

1) 関東支部研究発表大会

名称	公益社団法人 日本放射線技術学会 第 71 回関東支部研究発表大会
開催日	2024 年 12 月 7 日 (土) ~ 8 日 (日)
主催	公益社団法人日本放射線技術学会 関東支部
後援	群馬県 高崎市 一般社団法人群馬県診療放射線技師会
大会長	須藤 高行 (群馬大学医学部附属病院)
実行委員長	関 優子 (群馬大学医学部附属病院)
実行委員数	56 名
大会来場者数	572
大会参加登録費	会員事前登録 : 5,000 円 会員当日登録 : 6,000 円 非会員事前登録 : 7,000 円 非会員当日登録 : 8,000 円 学生会員 : 無料 学生非会員 : 1,000 円
一般演題登録	122 演題
講演	特別講演 「安全とはどういうことか」 群馬大学大学院医学系研究科 放射線診断核医学 教授 対馬義人
企画	実行委員企画 「医用モニタ品質管理ハンズオンセミナー」 共催 : EIZO 株式会社 各研究会シンポジウム 1 : CTGUM 「腹部造影 CT 検査の能力をひきだす！ 基礎から応用まで」 座長 山梨大学医学部附属病院 谷戸智美 栃木県立がんセンター 萩原芳広 ・ 基本的な腹部 CT 検査技術 さいたま赤十字病院 渡部伸樹 ・ 腹部造影 CT における低管電圧撮像 群馬大学医学部附属病院 坂井義行 ・ DECT による腹部造影 CT 検査 埼玉県済生会川口総合病院 城處洋輔 ・ 腹部領域における 3 次元画像を用いた手術支援の実践 東海大学医学部付属八王子病院 遠藤和之 2 : 関東核医学研究会 「脳疾患における SPECT および PET 検査の最新動向」 座長 駒澤大学 平木仁史 日本医療科学大学 若林康治 ・ 脳疾患における SPECT 検査の役割 公立大学法人横浜市立大学附属病院 小野間恵乃

	<ul style="list-style-type: none"> ・頭部領域 PET の役割と最近の話題 国際医療福祉大学成田病院 江村隆
3 : 関東 Angio 研究会	<p>「タスクシフト/シェアにより変化した診療放射線技師の業務 ～清潔野操作の取り組みと課題～」</p> <p>座長 上尾中央総合病院 仲西一真 千葉大学医学部附属病院 笠原哲治</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当院の清潔野操作の取り組み 埼玉医科大学国際医療センター 鈴木英之 ・当院の清潔野操作の実際 かわぐち心臓呼吸器病院 竹本直哉
4 : 関東 DR 研究会	<p>「ディジタルプレストトモシンセシスの新時代 ～診療放射線技師にできること～」</p> <p>座長 筑波大学附属病院 宮田真理子 川崎市立井田病院 丸山礼佳</p> <ul style="list-style-type: none"> ・トモシンセシスのこれまでとこれから 富士フィルムメディカル株式会社 宮本藍 ・当院における DBT の運用紹介と診療報酬改定への取り組み 東海大学医学部付属八王子病院 吉岡光 ・地域医療支援病院での DBT の役割 千葉労災病院 武藤俊一 ・前橋赤十字病院における DBT の活用方法 前橋赤十字病院 北爪麻由
5 : 関東 MR 研究会	<p>「Deep Learning の入門から臨床画像まで」</p> <p>座長 長野市民病院 小林昌樹 水戸済生会総合病院 宮下修二</p> <ul style="list-style-type: none"> ・深層学習入門：医療を変える技術の基礎 信州大学医学部附属病院 相馬朋子 ・AI 技術が MRI 臨床画像にもたらす革新 千葉大学医学部附属病院 黒澤隆那 ・基礎と臨床をつなぐための Deep Learning 実装 獨協医科大学埼玉医療センター 舟木歩
6 : 関東 RT 研究会	<p>「放射線治療における医療安全」</p> <p>座長 群馬大学医学部附属病院 樋口弘光 前橋赤十字病院 川島康弘</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医療安全の質を向上させるための業務フロー図の活用方法 公立館林厚生病院 吉田達也 ・「見える化」で高める放射線治療の安全性 栃木県立がんセンター 伊藤憲一 ・『No Rules』～お互いがよりよい協力者となるために～ 諏訪赤十字病院 奥村聰

	<p>・意識改革をもたらす情報共有～品質管理室のおかげです。～ 筑波大学附属病院 川喜多健二</p>
セミナー	<p>フレッシュアーズセミナー</p> <p>1 : CTGUM 「造影理論と造影剤の安全利用」 群馬大学大学院 福島康宏</p> <p>2 : 関東核医学研究会 「実務者から見た核医学におけるタスクシフト/シェアの導入と運用」 桐生厚生総合病院 藤生敦哉</p> <p>3 : 関東 MR 研究会 「脳 MRI における各シーケンスの役割」 公立館林厚生病院 鈴木智也</p> <p>4 : 関東 DR 研究会 「深層学習のきほん」 日本医療科学大学 今花仁人</p> <p>5 : 関東 Angio 研究会 「PCI に使用されるデバイスの理解」 埼玉石心会病院 清水大輔 「ワイヤー・デバイスが通過しない場合の PCI テックニック」 筑波メディカルセンター病院 石橋智通</p> <p>6 : 関東 RT 研究会 「治療技師の教える、教わる -実務から研究までの道筋とモチベーション-」 帝京大学 鈴木秀和</p> <p>ランチョンセミナー</p> <p>1 : 富士フィルムメディカル株式会社 座長 群馬大学医学部附属病院 浅野和也 「腹部手術支援画像作成のために知っておくこと ～3 次元画像処理の基礎と地域中核病院における VINCENT 活用法～」 群馬県済生会前橋病院 岡本大器</p> <p>2 : シーメンスヘルスケア株式会社 座長 群馬大学大学院 福島康宏 「SOMATOM family と syngo.via による CT 検査室の働き方改革」 埼玉医科大学総合医療センター 中根淳</p> <p>3 : 株式会社日立ハイテク 座長 筑波大学附属病院 富田哲也 「国立がん研究センター東病院における OXRAY 導入の初期経験 (コミッショニング編)」 国立がん研究センター東病院 高橋良 「国立がん研究センター東病院における OXRAY 導入の初期経験 (臨床編)」 国立がん研究センター東病院 廣瀬康太</p> <p>4 : キヤノンメディカルシステムズ株式会社 座長 群馬大学医学部附属病院 関優子 「Aquilion ONE/INSIGHT Edition がしめす価値ある臨床画像」 済生会新潟県央基幹病院 本田啓明</p>

	<p>「超解像技術 PIQE が切り開く MRI の最前線」 さいたま市立病院 佐藤吉海</p> <p>5：日本メディフィジックス株式会社 座長 群馬大学医学部附属病院 岸和洋</p> <p>「当院でのアミロイド PET 検査の導入と現状」 群馬大学大学院医学系研究科 放射線診断核医学 橋口徹也</p>
協力協賛	広告協賛：30 社、企業出展：17 社、ランチョンセミナー：5 社、 コングレスバック：1 社
印刷物	抄録集：3,550 部、参加登録票：700 枚

2) 学術委員会

① 2025 年度 研究発表 TERAKOYA

日 時：2025 年 10 月 3 日（金）～ 5 日（日）
 会 場：群馬大学伊香保研修所 〒377-0102 群馬県渋川市伊香保町伊香保 14-1
 参 加 費：15,000 円（受講料 5,000 円、宿泊費 10,000 円）
 参 加 者：7 名

② 2025 年度 関東支部学術講演会

テ 一 マ：AI が拓く画像診断の未来 -X 線・CT・MRI における臨床応用と基礎評価-
 日 時：2026 年 1 月 13 日（火） 18:00～20:00
 会 場：Zoom ウェビナー（Web 開催）
 参 加 費：会員 1,000 円 非会員 1,500 円 学生会員 500 円
 募 集 人 数：100 名

3) 研究会

① CTGUM

2025 年度 第 1 回 CTGUM セミナー

テ 一 マ：研究発表から論文作成に必要なスキルを学ぶ（きほん編）
 日 時：2025 年 5 月 24 日（土）13:00～17:00
 会 場：Zoom ウェビナー
 参 加 費：会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 無料
 参 加 人 数：84 名（会員 62 名、非会員 17 名、学生会員 5 名）

2025 年度 第 2 回 CTGUM セミナー

テ 一 マ：CT の線量評価と被ばく低減技術
 日 時：2025 年 7 月 27 日（日）13:00～16:00
 会 場：Zoom ウェビナー
 参 加 費：会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 無料
 参 加 人 数：88 名（会員 71 名、非会員 16 名、学生会員 1 名）

2025 年度 第 3 回 CTGUM セミナー（日本救急撮影技師認定機構との共催）

テ 一 マ：CT の STAT 画像所見報告
 日 時：2025 年 10 月 26 日（日）13:25～17:00
 会 場：Zoom ウェビナー

参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 無料
参 加 人 数 : 198 名 (会員 143 名、仮会員 1 名、非会員 54 名、学生会員 0 名)

2025 年度 第 4 回 CTGUM セミナー

テ 一 マ : 時間分解能の評価と臨床応用
日 時 : 2026 年 1 月 11 日 (日) 13:00~17:35
会 場 : 埼玉県済生会川口総合病院 東館 B1 講堂
参 加 費 : 会員 3,000 円 非会員 5,000 円 学生会員 無料
募 集 人 数 : 30 名

② 関東 DR 研究会

第 18 回実践セミナー in 豊科

テ 一 マ : ディジタル画像の解析技術を身につけよう!
日 時 : 2025 年 6 月 7 日 (土) ~8 日 (日)
会 場 : 会場: 中京大学豊科セミナーハウス「マウントビュー豊科」
参 加 費 : 会員 5,000 円 非会員 10,000 円
参 加 人 数 : 28 名
物理評価: 会員 10 名、非会員 6 名、学生会員 0 名
視覚評価: 会員 12 名、非会員 0 名、学生会員 0 名

2025 年度 第 1 回関東 DR 研究会

テ 一 マ : 臨床に活かす! DR ベーシック & スキルアップセミナー
日 時 : 2025 年 7 月 12 日 (土) 10:30~15:30
会 場 : 東京都立大学荒川キャンパス
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
参 加 人 数 : 現 地: 33 名 (会員: 23 名、非会員: 10 名、学生会員: 0 名)
Web: 25 名 (会員: 20 名、非会員: 4 名、学生会員: 1 名)

2025 年 第 2 回関東 DR 研究会

テ 一 マ : 先進的 DR 界隈~最新技術や没入型技術でひらく未来像~
日 時 : 2025 年 10 月 5 日 (日) 9:30~12:00
会 場 : 獨協医科大学埼玉医療センター
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
参 加 人 数 : 現 地: 7 名 (会員: 7 名、非会員: 0 名、学生会員: 0 名)
Web: 12 名 (会員: 9 名、非会員: 3 名、学生会員: 0 名)

2025 年 第 3 回関東 DR 研究会

テ 一 マ : 初学者向け Python プログラミング・ハンズオン
日 時 : 2025 年 12 月 21 日 (日) 13:00~16:45
会 場 : 横浜市社会福祉センター 大会議室 8A
参 加 費 : 会員 2,000 円 非会員 4,000 円 学生会員 0 円
募 集 人 数 : 30 名

③ 関東 RT 研究会

2025 年度 第 1 回関東 RT 研究会セミナー

テ　一　マ　： MU 検証スプレッドシートの作成
日　　時　： 2025 年 7 月 5 日 (土) 正午～ 8 月 3 日 (日) 正午
会　　場　： Web 開催 (オンデマンド)
参　加　費　： 会員 5,000 円 非会員 10,000 円
参　加　人　数　： 12 名 (会員 11 名 非会員 1 名 学生会員 0 名)

2025 年度 第 2 回関東 RT 研究会セミナー

テ　一　マ　： RTT 共催セミナ「令和 7 年度実習型講習会 (電離箱校正) 」
日　　時　： 2025 年 9 月 6 日 (土) ～ 9 月 7 日 (日)
会　　場　： 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 計量標準総合センター
　　　　　　　　国立大学法人 筑波大学附属病院 Web 開催 (オンデマンド)
参　加　人　数　： 15 名 (会員 11 名 非会員 4 名 学生会員 0 名)

2025 年度 第 3 回関東 RT 研究会セミナー

テ　一　マ　： RTT 共催 関東 2 地区講習会 (実機実習 基礎コース)
日　　時　： 2025 年 10 月 12 日 (日)
会　　場　： 埼玉医科大学総合医療センター
参　加　費　： 会員 13,000 円 非会員 20,000 円
参　加　人　数　： 13 名 (会員 10 名 非会員 3 名 学生会員 0 名)

2025 年度 第 4 回関東 RT 研究会セミナー

テ　一　マ　： RTT 共催 関東 1 地区講習会 (実機実習 スキルアップコース)
日　　時　： 2025 年 10 月 13 日 (月・祝)
会　　場　： 埼玉医科大学総合医療センター
参　加　費　： 会員 13,000 円 非会員 20,000 円
参　加　人　数　： 15 名 (会員 13 名 非会員 2 名 学生会員 0 名)

2025 年度 第 5 回関東 RT 研究会 Web セミナー

テ　一　マ　： 放射線治療のちょっと気になること集めました
　　　　　　　～ リスキリングとアップスкиリングのために～
日　　時　： 2025 年 11 月 8 日 (土) 12:00 ～ 11 月 30 日 (日) 23:59
会　　場　： Web (オンデマンド配信)
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
参　加　人　数　： 合計 611 名 (会員 542 名 非会員 69 名 学生 0 名)

2025 年度 第 6 回関東 RT 研究会 実機型セミナー

テ　一　マ　： Narrow & FFF Beam の測定方法を習得しよう
日　　時　： 2026 年 1 月 17 日 (土) 9:00 ～ 16:40
会　　場　： 筑波大学附属病院 放射線治療棟 (D 棟)
参　加　費　： 会員 7,000 円 非会員 14,000 円
募　集　人　数　： 12 名

④ 関東 MR 研究会

2025 年度第 1 回関東 MR 研究会

テ　一　マ　： ワンランクアップ MRI の基礎
日　　時　： 2025 年 7 月 26 日 (土) 13:30～17:15
会　　場　： Web 開催
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 1,000 円
参　加　人　数　： 161 名 (会員 112 名、非会員 49 名、学生会員 0 名)

【オンデマンド追加配信】

配　信　日　時　： 2025 年 11 月 17 日 (月) ～2025 年 12 月 5 日 (金)
配　信　方　法　： Web オンデマンド
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 500 円
参　加　人　数　： 30 名 (会員 25 名、非会員 5 名)

2025 年度第 2 回関東 MR 研究会

テ　一　マ　： MRI 装置におけるオシロスコープ活用実習
日　　時　： 2025 年 10 月 11 日 (土) 13:00～17:30
会　　場　： 千葉大学医学部附属病院 MRI 検査室
参　加　費　： 会員 8,000 円 学生会員 無料
参　加　人　数　： 14 名 (会員 12 名、学生会員 2 名) JSRT 会員限定で開催

2025 年度第 3 回関東 MR 研究会

テ　一　マ　： MRI 最新技術講演会 (テーマ : AI)
日　　時　： 2026 年 1 月 24 日 (土) 13:30～17:15
会　　場　： ふれあい貸し会議室 秋葉原 No67
　　　　　　Web (ハイブリッド開催)
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 1,000 円
募　集　人　数　： 150 名

④ 関東 Angio 研究会

2025 年度 第 1 回関東 Angio 研究会 (第 11 回血管撮影教育セミナー)

テ　一　マ　： 血管撮影、基礎が分かれば怖くない！
日　　時　： 2025 年 7 月 26 日 (土) 14:00～17:35
会　　場　： 順天堂大学保健医療学部 お茶の水センタービル 3F
　　　　　　Web Zoom ウェビナー (ハイブリッド開催)
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 : 無料
参　加　人　数　： 158 名 (会員 111 名、非会員 46 名、学生会員 1 名)

2025 年度 第 2 回関東 Angio 研究会 (第 8 回血管撮影 防護・計測セミナー)

テ　一　マ　： 診断参考レベル最新情報
日　　時　： 2025 年 9 月 27 日 (土) 14:00～17:00
会　　場　： Web Zoom ウェビナー
参　加　費　： 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 無料

参 加 人 数 : 46 名 (会員 39 名、非会員 6 名、学生会員 1 名)

2025 年度 第 3 回関東 Angio 研究会 (第 12 回ステップアップセミナー)

テ 一 マ : IVR に役立つ血管解剖の理解～正常から破格、奇形まで～
日 時 : 2026 年 1 月 10 日 (土) 14:00 ~ 17:00
会 場 : Web : Zoom ウェビナー
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員無料
募 集 人 数 : 300 名

⑤ 関東核医学研究会

2025 年度 第 1 回関東核医学研究会学術講演会

テ 一 マ : 核医学治療 診療放射線技師の視点
日 時 : 2025 年 7 月 24 日 (木)
会 場 : Web 開催
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 0 円
参 加 人 数 : 58 名 (会員 47 名 非会員 5 名 学生会員 6 名)

2025 年度 第 2 回関東核医学核医学講演会

テ 一 マ : 薬剤関連顎骨壊死 (MRONJ) に対する定量 SPECT/CT の最前線
日 時 : 2025 年 12 月 15 日 (月)
会 場 : Web 開催
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円 学生会員 0 円
募 集 人 数 : 50 名

4) 2024 年度関東支部研究助成

「深層学習モデルを用いた放射線治療における体動検出システムの検討」

群馬大学医学部附属病院 日向 真悟

「造影 CT 検査における CV ポート使用時の造影剤注入速度と注入圧の関係に関する検討」

群馬大学医学部附属病院 佐藤 有将

「蛍光ガラス線量計を用いた重粒子線治療における照射野外線量の実測評価」

群馬大学医学部附属病院 須田 浩太

5) 本部共催事業

① 倫理審査相談員講習会

日 時 : 2025 年 7 月 26 日 (土)
会 場 : Web 開催
申込期間 : 2025 年 6 月 14 日 (土) ~ 7 月 11 日 (金)
【支部長推薦倫理担当の会員】支部理事 : 1 名、研究会 : 6 名、第 72 回大会 : 3 名

② 第 26 回 DR セミナー

日 時 : 2025 年 8 月 9 日 (土) ~ 10 日 (日)
会 場 : 中央医療技術専門学校
住 所 : 〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-5-12
参 加 費 : 会員 8,000 円 非会員 17,000 円

参 加 者 数 : 22名 (会員 19名、非会員 3名)

会員 19名のうち関東支部会員 8名、東北支部 4名、東京支部 4名、中部支部 3名

③ 第2回 若手研究支援フォーラム

日 時 : 2025年11月24日 (月祝日)

会 場 : Web 開催

定 員 : 100名 (先着順)

参 加 費 : 無料

対 象 者 : 特に35歳以下の若手研究者 (会員、非会員の資格不問)

6) 本会雑誌掲載報告(関東支部)

学術委員会 2回、研究発表大会実行委員会 1回、

CTGUM 3回、関東DR研究会 4回、関東MR研究会 3回、

関東Angio研究会 3回、関東RT研究会 5回、関東核医学研究会 2回

• 本会雑誌 81巻3号掲載

2025年度CTGUM第1回セミナーアイド；(CTGUM)

第18回実戦セミナーin 蓼科会告；(関東DR研究会)

• 本会雑誌 81巻4号掲載

掲載依頼なし

• 本会雑誌 81巻5号掲載

2025年度第1回DR研究会会告；(関東DR研究会)

2025年度第1回関東Angio研究会会告；(関東Angio研究会)

2025年度第1回関東RT研究会会告；(関東RT研究会)

• 本会雑誌 81巻6号掲載

2025年度第1回関東MR研究会会告；(関東MR研究会)

2025年度第1回関東核医学研究会会告；(関東核医学研究会)

• 本会雑誌 81巻7号掲載

2025年度第2回関東Angio研究会会告；(関東Angio研究会)

2025年度第3回関東RT研究会会告；(関東RT研究会)

2025年度第4回関東RT研究会会告；(関東RT研究会)

第72回関東支部研究発表大会会告；(研究発表大会実行委員会)

第6回研究発表TERAKOYA会告；(関東支部学術)

• 本会雑誌 81巻8号掲載

2025年度第2回DR研究会会告；(関東DR研究会)

• 本会雑誌 81巻9号掲載

2025年度第2回関東MR研究会会告；(関東MR研究会)

2025年度第5回関東RT研究会会告；(関東RT研究会)

2025年度CTGUM第3回セミナーアイド；(CTGUM)

• 本会雑誌 81巻10号掲載

2025年度第2回関東核医学研究会会告；(関東核医学研究会)

2025年度第3回DR研究会会告；(関東DR研究会)

• 本会雑誌 81巻11号掲載

- 2025 年度第 3 回関東 Angio 研究会会告；(関東 Angio 研究会)
- 2025 年度第 6 回関東 RT 研究会会告；(関東 RT 研究会)
- 本会雑誌 81 卷 12 号掲載
 - 2025 年度関東支部学術講演会会告；(関東支部学術)
 - 2025 年度第 3 回関東 MR 研究会会告；(関東 MR 研究会)
 - 2025 年度第 4 回 CTGUM 会告；(CTGUM)

2 財務委員会

2024 年 12 月 7 日 (土) G メッセ群馬メインホール A において、2024 年度の支部報告会が開催された。ここで報告した 2024 年度予算計画に基づき、健全な財資の運用をこころがけつつ、会務に停滞をきたさぬよう万全をはかり会務に反映させた。

2024 年度財務委員会報告は以下のとおりである。

- 1) 2024 度会計決算報告は 2025 年 3 月 4 日 (火) 開催の関東支部監査会に提出し、承認を得た後、連結決算のため本会に提出した。2025 年 4 月 27 日 (日) に開催された 2025 年度第 1 回関東支部理事会にて報告し承認を得た。尚、2024 年度関東支部収支計算書は、本報告会資料に掲載する。
- 2) 2025 年 8 月 31 日までの支部会計収支中間報告を 2025 年 9 月 8 日 (月) 開催の関東支部監査会にて承認を得た。2025 年度関東支部収支計算書 (中間) も本報告会資料に掲載する。
- 3) 2026 年度予算 (案) は、2025 年 11 月 3 日 (月・祝) 開催の第 4 回関東支部理事会で承認された。2026 年度予算 (案) も本報告会資料に掲載する。なお、2026 年度予算案は本部総会で審議される。

3 編集委員会

2025 年度編集委員会報告は以下の通りである。

- 1) 関東支部雑誌第 28 号を 10 月にオンラインジャーナルとして発刊し、ホームページ上で公開した。
 - ・発刊に向けて、企画、原稿依頼、編集、校正を行った。
- 2) 次年度発刊予定の第 29 号に向けて企画及び準備を行った。

4 広報・涉外委員会

- 1) 支部事業、関連団体事業の開催案内をホームページで広報した。
- 2) 関東支部会員向け情報を関東支部会員データベースシステムで広報した。
- 3) 研究発表大会開催におけるホームページの新規作成および支援を行った。
- 4) 関東支部会員向けのメールマガジンの配信作業を行った。
- 5) 各研究会のセミナー開催のサポートを行った。
- 6) 診療放射線技師養成大学へ訪問し学会の広報活動を行った。

5 表彰委員会

関東支表彰に関する要項により功労賞・新人賞・支部長賞・研究発表大会優秀演題賞・研究発表大会学生発表奨励賞・養成校卒業生優秀賞の選考会議を行った。

- 1) 2025 年度功労賞
 - ① 梁川 範幸：関東支部表彰に関する要項第 4 条「功労賞」

第1～第3項による

② 中島 正弘：関東支部表彰に関する要項第4条「功労賞」

第1～第3項による

③ 松本 智尋：関東支部表彰に関する要項第4条「功労賞」

第1～第3項による

2) 2025年度技術奨励賞

① 今関 雅晴：関東支部表彰に関する要項第4条「技術奨励賞」

第1～第3項による

3) 2025年度新人賞

① 斎藤 夢彩：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

② 古郡 宙：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

③ 鈴木 輝：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

④ 大和田明梨：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

⑤ 平 圭介：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

⑥ 竹村 徹：関東支部表彰に関する要項第4条「新人賞」

第1～第3項による

4) 2025年度研究発表大会優秀演題賞、研究発表大会学生発表奨励賞

関東支部研究発表大会に登録した演題および学生演題のうちガイドラインの評価に則り優秀と認められた者

：関東支部表彰に関する要項第4条「研究発表大会優秀演題賞」

第1項～第2項による

：関東支部表彰に関する要項第4条「研究発表大会学生発表奨励賞」

第1項～第2項による

5) 2025年度養成校学部卒業生優秀賞（関東県内の対象校に各校1名推薦を募り表彰）

① 国際医療福祉大学 保健医療学部 放射線・情報科学科（大田原キャンパス）

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

② 国際医療福祉大学 保健医療学部 放射線・情報科学科（成田キャンパス）

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

③ 北里大学 医療衛生学部 医療工学科 診療放射線技術学専攻

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

④ 日本医療科学大学 診療放射線学科

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

⑤ 茨城県立医療大学 保健医療学部 放射線技術科学科

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

⑥ つくば国際大学 医療保健学部 診療放射線学科

：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

- ⑦ 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
：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による
- ⑧ 群馬パース大学 医療技術学部 放射線学科
：関東支部表彰に関する要項第4条「養成校学部卒業誠優秀賞」第1項による

6 総務委員会

- 1) 支部理事会に関する開催案内、資料作成および議事録作成を行った。
- 2) 後援依頼の名義貸与をした。
 - ① 神奈川県放射線管理支部会
- 3) 委嘱状及び委嘱願い作成並びに発送
 - ① 副支部長,支部理事
 - ② 各研究会代表幹事,幹事
- 4) 支部規約に関すること
- 5) 装置等借用覚書に関すること
- 6) 個人情報の取扱に関すること

2024年度 関東支部収支決算書（期末）

2024年3月1日から2025年2月29日まで

(単位：円)

科 目	2024年度予算	2024年度決算（期末）	増 減	備 考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
1) 特定資産運用収入				
(1) 研究奨励資金運用収入				
(2) 総会学術集会等準備資金運用収入				
2) 会費収入	10,070,000	8,906,000	△ 1,164,000	
(1) 支部正会員通常会費	7,200,000	6,521,000	△ 679,000	
(2) 特別会費収入(支部学術集会)	2,870,000	2,385,000	△ 485,000	
(3) 特別会費収入(定期研究発表会)	0	0	0	
3) 事業収入	6,020,000	5,292,500	△ 727,500	
(1) 広告料収入	500,000	740,000	240,000	
(2) 研修会等収入	3,520,000	1,915,500	△ 1,604,500	
(3) 学術大会事業収入	2,000,000	2,637,000	637,000	
4) 補助金等収入	2,280,000	△ 544,700	△ 2,824,700	
(1) 本部支部助成金収入	2,280,000	△ 744,700	△ 3,024,700	
(2) 地方公共団体助成金収入		0	0	
(3) 民間補助金収入		200,000	200,000	
5) 負担金収入	0	0	0	
(1) 負担金収入	0	0	0	
6) 寄付金収入	0	0	0	
(1) 寄付金収入	0	0	0	
7) 雜収入	20,500	32,686	12,186	
(1) 利息収入	500	12,686	12,186	
(2) 雜収入	20,000	20,000	0	
事業活動収入計	18,390,500	13,686,486	△ 4,704,014	
2. 事業活動支出				
1) 事業費	19,600,188	15,551,508	△ 4,048,680	
(1) 支部学術集会費	6,670,000	6,505,734	△ 164,266	
① 会議費	400,000	100,257	△ 299,743	
② 旅費交通費	700,000	1,087,860	387,860	
③ 通信運搬費	45,000	8,552	△ 36,448	
④ 消耗品費	110,000	46,286	△ 63,714	
⑤ 印刷製本費	2,400,000	1,921,319	△ 478,681	
⑥ 貸借料	2,750,000	3,250,420	500,420	
⑦ 諸謝金	100,000	50,000	△ 50,000	
⑧ 委託費	150,000	38,480	△ 111,520	
⑨ 雜費	15,000	2,560	△ 12,440	
(2) 定期研究発表会費	0	0	0	
① 会議費			0	
② 旅費交通費			0	
③ 通信運搬費			0	
④ 消耗品費			0	
⑤ 印刷製本費			0	
⑥ 貸借料			0	
⑦ 諸謝金			0	
⑧ 委託費			0	
⑨ 雜費			0	

(3) 表彰費	550,000	713,125	163,125	
① 表彰費	380,000	560,595	180,595	
② 学術研究助成金	150,000	150,000	0	
③ 雑費	20,000	2,530	△ 17,470	
(4) 講演会等開催費	5,644,000	2,428,298	△ 3,215,702	
① 会議費	882,000	78,256	△ 803,744	
② 旅費交通費	3,365,000	1,827,220	△ 1,537,780	
③ 通信運搬費	34,000	4,640	△ 29,360	
④ 消耗品費	90,000	0	△ 90,000	
⑤ 印刷製本費	320,000	58,850	△ 261,150	
⑥ 貸借料	740,000	200,058	△ 539,942	
⑦ 諸謝金	180,000	162,529	△ 17,471	
⑧ 委託費	0	85,000	85,000	
⑨ 雑費	33,000	11,745	△ 21,255	
(5) 会誌費	500,000	2,782,933	2,282,933	
① 通信運搬費	0	28,720	28,720	
② 印刷製本費	500,000	2,563,825	2,063,825	
③ 諸謝金	0	0	0	
④ 委託費	0	190,388	190,388	
(6) 調査研究費	2,246,000	2,072,487	△ 173,513	
① 会議費	560,000	164,132	△ 395,868	
② 旅費交通費	1,363,000	1,843,740	480,740	
③ 通信運搬費	43,000	4,130	△ 38,870	
④ 消耗品費	50,000	49,065	△ 935	
⑤ 印刷製本費	40,000	2,400	△ 37,600	
⑥ 貸借料	0	0	0	
⑦ 諸謝金	0	0	0	
⑧ 委託費	100,000	0	△ 100,000	
⑨ 雑費	90,000	9,020	△ 80,980	
(7) 諸委員会費	3,990,188	1,048,931	△ 2,941,257	
① 企画委員会	0	0	0	
(会議費)			0	
(旅費交通費)			0	
(雑費)			0	
② 編集委員会費	30,000	0	△ 30,000	
(会議費)	10,000	0	△ 10,000	
(旅費交通費)	10,000	0	△ 10,000	
(雑費)	10,000	0	△ 10,000	
③ 大会開催委員会費	0	0	0	
(会議費)			0	
(旅費交通費)			0	
(雑費)			0	
④ 表彰委員会費	30,000	4,900	△ 25,100	
(会議費)	10,000	0	△ 10,000	
(旅費交通費)	10,000	0	△ 10,000	
(雑費)	10,000	4,900	△ 5,100	
⑤ 広報・涉外委員会費	436,888	74,574	△ 362,314	ホームページ管理料
(会議費)	30,000	0	△ 30,000	
(旅費交通費)	150,000	67,620	△ 82,380	
(雑費)	256,888	6,954	△ 249,934	
⑥ 財務委員会費	30,000	13,840	△ 16,160	
(会議費)	10,000	0	△ 10,000	
(旅費交通費)	10,000	13,840	3,840	
(雑費)	10,000	0	△ 10,000	
⑦ 総務委員会費	470,000	291,329	△ 178,671	
(会議費)	40,000	0	△ 40,000	
(旅費交通費)	30,000	42,980	12,980	
(雑費)	400,000	248,349	△ 151,651	

⑧ 特別委員会費	2,993,300	664,288	△ 2,329,012	
(会議費)	40,000	0	△ 40,000	
(旅費交通費)	521,500	155,960	△ 365,540	
(雑費)	2,431,800	508,328	△ 1,923,472	
⑨ 委員会費	0	0	0	
(会議費)			0	
(旅費交通費)			0	
(雑費)			0	
(8) 雜費	0	0	0	
① 事業雑費		0	0	
2) 管理費	1,690,000	1,618,152	△ 71,848	
(1) 給料手当			0	
(2) 臨時雇用費			0	
(3) 福利厚生費			0	
(4) 会議費	200,000	137,528	△ 62,472	
(5) 旅費交通費	1,200,000	1,221,160	21,160	
(6) 通信運搬費	10,000	3,390	△ 6,610	
(7) 消耗什器備品費	0	0	0	
(8) 消耗品費	50,000	1,947	△ 48,053	
(9) 修繕費			0	
(10) 印刷製本費			0	
(11) 光熱水料費			0	
(12) 貸借料			0	
(13) 保険料		66,000	66,000	
(14) 諸謝金	40,000		△ 40,000	
(15) 租税公課			0	
(16) 負担金(支払手数料・事務所負担金)	180,000	180,000	0	東京事務所負担金含む
(17) 委託費			0	
(18) 減価償却費			0	
(19) 管理雑費	10,000	8,127	△ 1,873	
事業活動支出計	21,290,188	17,169,660	△ 4,120,528	
事業活動収支差額	△ 2,899,688	△ 3,483,174	△ 583,486	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入				
1) 特定資産取崩収入	0	0	0	
(1) 研究奨励資金取崩収入		0	0	
(2) 総会学術集会等準備資金取崩収入		0	0	
投資活動収入計	0	0	0	
2. 投資活動支出				
1) 固定資産取得支出		0	0	
(1) 什器備品購入支出		0	0	
2) 特定資産取得支出	0	0	0	
(1) 研究奨励資金支出		0	0	
(2) 総会学術集会等準備資金支出		0	0	
投資活動支出計	0	0	0	
投資活動収支差額	0	0	0	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入				
財務活動収入計	18,390,500	13,686,486	4,704,014	
2. 財務活動支出				
財務活動支出計	21,290,188	17,169,660	4,120,528	
財務活動収支差額	△ 2,899,688	△ 3,483,174	583,486	
IV 予備費支出		0		
当期収支差額	△ 2,899,688	△ 3,483,174	△ 6,382,862	
前期繰越収支差額	28,850,657	28,850,657		
次期繰越収支差額		25,367,483		

期末監査報告書

2025年3月4日

公益社団法人日本放射線技術学会関東支部

支部長 柳田 智 殿

公益社団法人日本放射線技術学会関東支部

関東支部監事 赤沢 宏



関東支部監事 坂本 肇



我々監事両名は、2024年3月1日から2025年2月末日までの支部運営についての期末監査を、定款第29条に則って、2025年3月4日 JSRT東京事務所において実施し、協議の上、2024年度の期末監査報告書を作成したので、以下の通り報告する。

記

1. 監査の方法の概要

支部役員会に出席するほか、支部長、副支部長2名(総務及び財務担当)から支部運営に関する報告を受け、議事録、報告書その他重要な書類を閲覧し、会務執行、学会本部に提出した2024年度事業計画および会計処理、財産状況について監査した。

2. 監査の結果

(1) 会務執行について

公益法人として、3600余名の会員を有している支部として、会員の異動状況報告、役員会召集、議事録作成、その他雑務の多いなか、的確に処理されていることを認める。

(2) 事業について

2024年度事業は、計画通りに的確に実行されたことを認める。また、支部雑誌刊行事業ならびに支部ホームページ事業においても、会員に学術情報を迅速に提供するための努力がなされていると認める。

(3) 会計処理について

2024年度における会計処理の報告を受けた。公益社団法人の本部会計処理に従い、事業年度の会計処理、財産状況について正しく処理されていることを認める。

(4) 個人情報の取扱いについて

2024年度における個人情報の取扱いは、個人情報の保護に関する規程に基づき、取扱われていることを確認した。

(5) その他

特に指摘すべき事項は認められない。

以上

2025年度 関東支部収支決算書

2025年3月1日から2026年2月末日まで

(単位：円)

科 目	2025年度予算額	2025年度決算額	増 減	備 考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
1) 会費収入	9,400,000	5,269,000	4,131,000	
(1) 支部正会員通常会費	7,000,000	5,269,000	1,731,000	
(2) 特別会費収入(支部学術集会)	2,400,000	0	2,400,000	
(3) 特別会費収入(定期研究発表会)	0	0	0	
2) 事業収入	5,175,000	3,089,000	2,086,000	
(1) 広告料収入	640,000	960,000	△ 320,000	
(2) 研修会等収入	2,785,000	979,000	1,806,000	
(3) 学術大会事業収入	1,750,000	1,150,000	600,000	
3) 補助金等収入	2,630,000	947,700	1,682,300	
(1) 本部支部助成金収入	2,250,000	947,700	1,302,300	
(2) 地方公共団体補助金収入	380,000	0	380,000	
(3) 民間補助金収入	0	0	0	
(4) 地方公共団体助成金収入	0	0	0	
(5) 民間助成金収入	0	0	0	
4) 負担金収入	0	0	0	
(1) 負担金収入			0	
5) 寄付金収入	0	0	0	
(1) 寄付金収入			0	
6) 雜収入	22,000	25,227	△ 3,227	
(1) 利息収入	2,000	25,227	△ 23,227	
(2) 雜収入	20,000	0	20,000	
			0	
事業活動収入計	17,227,000	9,330,927	7,896,073	
2. 事業活動支出				
1) 事業費				
1) 事業費	16,166,000	1,619,384	14,546,616	
(1) 支部学術集会費	公1	6,820,000	336,060	6,483,940
① 会議費		720,000	0	720,000
② 旅費交通費		900,000	249,980	650,020
③ 通信運搬費		50,000	1,080	48,920
④ 消耗品費		285,000	0	285,000
⑤ 印刷製本費		1,000,000	0	1,000,000
⑥ 貸借料		3,500,000	0	3,500,000
⑦ 諸謝金		200,000	0	200,000
⑧ 委託費		150,000	85,000	65,000 UMIN使用料はこちらに変更
⑨ 雑費		15,000	0	15,000
			0	
(2) 定期研究発表会費	公1	0	0	0
① 会議費			0	
② 旅費交通費			0	
③ 通信運搬費			0	
④ 消耗品費			0	
⑤ 印刷製本費			0	
⑥ 貸借料			0	
⑦ 諸謝金			0	
⑧ 委託費			0	
⑨ 雑費			0	
			0	

(3) 講演会等開催費	公1	5,259,000	570,345	4,688,655
① 会議費		335,000	29,419	305,581
② 旅費交通費		3,670,000	477,500	3,192,500
③ 通信運搬費		54,000	0	54,000
④ 消耗品費		50,000	0	50,000
⑤ 印刷製本費		170,000	33,700	136,300
⑥ 貸借料		740,000	25,560	714,440
⑦ 諸謝金		180,000	3,341	176,659
⑧ 委託費		0	0	0
⑨ 雜費		60,000	825	59,175
				0
(4) 広報・会誌費	公2	700,000	162,888	537,112
① 通信運搬費		0	0	0
② 印刷製本費		500,000	0	500,000
③ 諸謝金		0	0	0
④ 委託費		200,000	162,888	37,112
(5) 調査研究費	公3	2,028,000	351,721	1,676,279
① 会議費		340,000	21,411	318,589
② 旅費交通費		1,470,000	317,070	1,152,930
③ 通信運搬費		63,000	9,110	53,890
④ 消耗品費		20,000	220	19,780
⑤ 印刷製本費		50,000	0	50,000
⑥ 貸借料		10,000	0	10,000
⑦ 諸謝金		0	0	0
⑧ 委託費		50,000	0	50,000
⑨ 雜費		25,000	3,910	21,090
				0
(6) 表彰費	公4	570,000	154,950	415,050
① 表彰費		400,000	3,630	396,370
② 学術研究助成金		150,000	150,000	0
③ 雜費		20,000	1,320	18,680
(7) 諸委員会費		789,000	43,420	745,580
① 企画委員会	共	519,000	0	519,000
(会議費)		96,000	0	96,000
(旅費交通費)		280,000	0	280,000
(雑費)		143,000	0	143,000
② 大会開催委員会費	公1	0	0	0
(会議費)				0
(旅費交通費)				0
(雑費)				0
③ 編集委員会費	公2	30,000	0	30,000
(会議費)		10,000		10,000
(旅費交通費)		10,000		10,000
(雑費)		10,000		10,000
④ 学術・教育委員会費	公3	0	0	0
(会議費)				0
(旅費交通費)				0
(雑費)				0
⑤ 表彰委員会費	公4	30,000	0	30,000
(会議費)		10,000		10,000
(旅費交通費)		10,000		10,000
(雑費)		10,000		10,000
⑥ 広報委員会費	公5	210,000	43,420	166,580
(会議費)		30,000	0	30,000
(旅費交通費)		150,000	29,900	120,100
(雑費)		30,000	13,520	16,480
				0

2) 管理費	2,220,000	952,722	1,267,278	
(1) 給料手当			0	
(2) 臨時雇用費			0	
(3) 福利厚生費			0	
(4) 会議費	250,000	79,813	170,187	
(5) 旅費交通費	1,400,000	490,980	909,020	
(6) 通信運搬費	10,000	1,620	8,380	
(7) 消耗什器備品費	0	0	0	
(8) 消耗品費	50,000	45,670	4,330	
(9) 修繕費			0	
(10) 印刷製本費			0	
(11) 光熱水料費			0	
(12) 賃借料			0	
(13) 保険料	70,000	66,000	4,000	総務委員会で対応してきた保険料
(14) 諸謝金			0	
(15) 租税公課			0	
(16) 負担金（支払手数料・事務所負担金）	220,000	263,119	△ 43,119	東京事務所の負担金分
(17) 委託費	210,000	0	210,000	
(18) 減価償却費			0	
(19) 管理雑費	10,000	5,520	4,480	
			0	
事業活動支出計	18,386,000	2,572,106	15,813,894	
事業活動収支差額	△ 1,159,000	6,758,821	△ 7,917,821	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入				
2) 特定資産取崩収入	0	0	0	
(1) 研究奨励資金取崩収入			0	
(2) 総会学術集会等準備資金取崩収入			0	
			0	
投資活動収入計	0	0	0	
2. 投資活動支出				
1) 固定資産取得支出	0	0	0	
(1) 什器備品購入支出			0	
			0	
2) 特定資産取得支出	0	0	0	
(1) 研究奨励資金支出			0	
(2) 総会学術集会等準備資金支出			0	
			0	
投資活動支出計	0	0	0	
投資活動収支差額	0	0	0	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入				
財務活動収入計	17,227,000	9,330,927	△ 7,896,073	
2. 財務活動支出				
財務活動支出計	18,386,000	2,572,106	△ 15,813,894	
財務活動収支差額	△ 1,159,000	6,758,821	7,917,821	
IV 予備費支出	0	0	0	
当期収支差額	△ 1,159,000	6,758,821	△ 7,917,821	
前期繰越収支差額			0	
次期繰越収支差額	△ 1,159,000	6,758,821	△ 7,917,821	

中間監査報告書

2025年9月8日

公益社団法人日本放射線技術学会関東支部

支部長 柳田 智 殿

公益社団法人日本放射線技術学会関東支部

関東支部監事

赤沢 宏



関東支部監事

坂本 肇



我々監事両名は、2025年3月1日から2025年8月31日までの支部運営についての中間監査を、定款第29条に則って、2025年9月8日 JSRT東京事務所において実施し、協議の上、2025年度の中間監査報告書を作成したので、以下の通り報告する。

記

1. 中間監査の方法の概要

支部役員会に出席するほか、支部長、副支部長2名(総務及び財務担当)から支部運営に関する報告を受け、議事録、報告書その他重要な書類を閲覧し、会務執行、学会本部に提出した2025年度事業計画および会計処理、財産状況について監査した。

2. 中間監査の結果

(1) 会務執行について

公益法人として、3500余名の会員を有している支部として、会員の異動状況報告、役員会召集、議事録作成、その他雑務の多いなか、的確に処理されていると認める。

(2) 事業について

2025年度事業は、計画通り的確に実行されていることを認める。支部雑誌刊行事業ならびに支部ホームページ事業においても、会員に学術情報を迅速に提供するための努力がなされていると認める。

(3) 財務について

2025年度中間期における財務状況について報告を受けた。出納簿、付属明細書、現金等を監査した結果、事業年度中間期の会計処理、財産状況について適法に処理、記載されていると認める。

(4) 個人情報の取扱いについて

2025年度中間期における個人情報の取扱いは、個人情報の保護に関する規程に基づき、取扱われていることを確認した。

(5) その他

特に指摘すべき事項は認められない。

以上

2026 年度事業計画（総括）

2026 年度は、10 月に群馬県高崎市の G メッセ群馬において、武井副支部長を大会長、飯森副支部長を実行委員長として、第 54 回日本放射線技術学会秋季学術大会が開催される。多くの会員が参加し盛会となるよう、関東支部としては全面的にバックアップしていく所存である。また、日本放射線技術学会が、臨床現場を担う多くの若手技術者や研究者にとって魅力ある学術団体となるよう、一翼を担う関東支部としても、さらなるステップアップを目指して事業を遂行していく所存である。

学術講演会、研修会、CTGUM、関東 RT 研究会、関東 DR 研究会、関東 MR 研究会、関東 Angio 研究会、関東核医学研究会の各事業については、それぞれのニーズに応じて、現地開催・ハイブリッド開催・Web 開催など、柔軟な形式で実施する予定である。

第 73 回関東支部研究発表大会は、関東支部内で秋季学術大会が開催されることから、担当ブロックを設けず、関東支部役員、委員がスタッフの中心となり運営する 1 日開催の大会とし、東京都葛飾区立石にある「中央医療技術専門学校」を会場として 11 月 29 日に開催を予定している。

研究発表「TERAKOYA」については、実行委員会を組織し、若手研究者の育成を目的として引き続き開催する予定である。

診療放射線技師養成校巡回訪問については、2025 年度に引き続き、教育機関との連携強化を目的として 2 校を訪問する予定である。

2026 年度も関東支部は、学術団体として「会員ファースト」の姿勢で事業を推進していく所存である。医療現場および教育現場における研究活動のさらなる促進のためにも、会員の皆様のご協力、ご支援、ご鞭撻をお願い申し上げる。

2026 年度関東支部委員会事業計画

1 学術委員会

1) 研究発表大会

大 会 名 : 第 73 回関東支部研究発表大会
主 催 : 公益社団法人 日本放射線技術学会 関東支部
開 催 日 : 2026 年 11 月 29 日 (日)
※ 秋季学術大会が関東支部担当で開催されるため縮小し 1 日開催とする
開 催 場 所 : 中央医療技術専門学校
〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-5-12
テ ー マ : 教育と研究 - Practice Sparks Learning, Learning Fuels Research -
大 会 長 : 柳田 智 (つくば国際大学)
実行委員長 : 仲田 智彦 (茨城県総合健診協会)
内 容 : 一般演題発表、シンポジウム

2) 2026 年度 関東支部学術講演会（第 73 回関東支部研究発表大会合同開催予定）

開 催 日 : 2026 年 11 月 29 日 (日)
開 催 場 所 : 中央医療技術専門学校
〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-5-12

テ　一　マ　：　「未定」

3) 第7回研究発表 TERAKOYA

日　　時　：2026年10月

会　　場　：未定

参　加　費　：15,000円（参加費：5,000円　宿泊費：10,000円）

募　集　人　数　：10名募集予定

4) 研究会

① CTGUM

2026年度 第1回 CTGUMセミナー 研究発表・論文作成支援（仮）

テ　一　マ　：　研究発表・論文作成支援（仮）

日　　時　：　2026年5月

会　　場　：　Web開催

参　加　費　：　会員 1,000円　非会員 2,000円

募　集　人　数　：　200名

2026年度 第2回 CTGUMセミナー 日本救急撮影技師認定機構講習会合同セミナー（仮）

テ　一　マ　：　未定

日　　時　：　2026年9月

会　　場　：　Web開催

参　加　費　：　会員 1,000円　非会員 2,000円

募　集　人　数　：　200名

2026年度 第3回 CTGUMセミナー ハンズオン

テ　一　マ　：　CT画像の物理評価（仮）

日　　時　：　2027年1月

会　　場　：　未定（現地開催）

参　加　費　：　会員 3,000円　非会員 5,000円

募　集　人　数　：　30名

② 関東DR研究会

2026年度 第19回 実践セミナー in 豊田

テ　一　マ　：　デジタル画像の解析技術を身につけよう！

日　　時　：　2026年5月30日（土）13:00～31日（日）12:00 予定

会　　場　：　中京大学豊田セミナーハウス『マウントビュー豊田』

参　加　費　：　会員 5,000円　非会員 10,000円

募　集　人　数　：　45名

2026年度 第1回関東DR研究会（Web開催）

テ　一　マ　：　未定

日　　時　：　未定

会　　場　：　Web開催

参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 100 名

2026 年度 第 2 回関東 DR 研究会（ハイブリッド開催）

テ 一 マ : 未定
日 時 : 未定
会 場 : 未定 ハイブリッド開催
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 130 名

2026 年度 第 3 回関東 DR 研究会

テ 一 マ : 未定
日 時 : 未定
会 場 : 未定
参 加 費 : 会員 2,000 円 非会員 4,000 円
募 集 人 数 : 30 名

③ 関東 RT 研究会

2026 年度第 1 回関東 RT 研究会セミナー ミニ講習会

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2026 年 7 月(予定)
会 場 : Web 開催 オンデマンド配信
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 3,000 円
募 集 人 数 : 500 名

2026 年度第 2 回関東 RT 研究会実機型セミナー

テ 一 マ : RTT 共催実習型講習会（収線量計測と相互校正実習）
日 時 : 2026 年 9 月 (予定)
会 場 : 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 計量標準総合センター (AIST)
および 国立大学法人 筑波大学附属病院
参 加 費 : 33,000 円
募 集 人 数 : 16 名

2026 年度第 3 回 関東 RT 研究会実機型セミナー

テ 一 マ : RTT 共催 関東 1 地区講習会（実機実習 基礎コース）
日 時 : 2026 年 10 月 (予定)
会 場 : 帝京大学
参 加 費 : 会員 13,000 円 非会員 20,000 円
募 集 人 数 : 20 名

2026 年度第 4 回 関東 RT 研究会実機型セミナー

テ 一 マ : RTT 共催 関東 2 地区講習会（実機実習 スキルアップコース）
日 時 : 2026 年 10 月 (予定)

会 場 : 帝京大学
参 加 費 : 会員 13,000 円 非会員 20,000 円
募 集 人 数 : 20 名

2026 年度第 5 回 関東 RT 研究会実機型セミナー

テ 一 マ : Narrow & FFF Beam の測定方法を習得しよう
日 時 : 2027 年 1 月 (予定)
会 場 : 横浜市立みなと赤十字病院 (予定)
参 加 費 : 会員 7,000 円 非会員 14,000 円
募 集 人 数 : 12 名

関東 RT 研究会 創立 20 周年記念学術講演会

テ 一 マ : 臨床現場の経験に基づく情報共有を目的とした講演会
日 時 : 2026 年 6 月 (予定)
会 場 : 帝京大学
参 加 費 : 会員 3,000 円 非会員 7,000 円
募 集 人 数 : 120 名

④ 関東 MR 研究会

2026 年度 第 1 回 関東 MR 研究会

テ 一 マ : MRI で起こるアーチファクト特集 (仮)
日 時 : 2026 年 7 月 25 日 (土)
会 場 : Web 開催
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 1,000 円
募 集 人 数 : 200 名

2026 年度 第 1 回 関東 MR 研究会 オンデマンド

テ 一 マ : MRI で起こるアーチファクト特集 (仮)
日 時 : 2026 年 9 月
会 場 : Web オンデマンド開催
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 1,500 円
募 集 人 数 : 100 名

2026 年度 第 2 回関東 MR 研究会 (実地研修)

テ 一 マ : MRI 装置におけるオシロスコープ活用実習
日 時 : 2026 年 10 月
会 場 : 千葉大学医学部附属病院
参 加 費 : 会員 5,000 円 非会員 8,000 円
募 集 人 数 : 20 名

2026 年度 第 3 回関東 MR 研究会 (ハイブリッド開催)

テ 一 マ : 最新技術 (仮)
日 時 : 2027 年 1 月

会 場 : 未定 ハイブリット
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 1,000 円
募 集 人 数 : 130 名

⑤ 関東 Angio 研究会

2026 年度 第 1 回 関東 Angio 研究会 第 12 回 血管撮影 教育セミナー (Hybrid)

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2026 年 7 月 25 日 (土)
会 場 : 未定 ハイブリット
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 380 名

2026 年度 第 2 回 関東 Angio 研究会 第 9 回 血管撮影 防護・計測セミナー

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2026 年 9 月 26 日 (土)
会 場 : Web
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 300 名

2026 年度 第 3 回 関東 Angio 研究会 第 13 回 血管撮影 ステップアップセミナー

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2027 年 1 月 9 日 (土)
会 場 : Web
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 300 名

⑥ 関東核医学研究会

2026 年度 第 1 回 関東核医学研究会 学術講演会

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2026 年 7 月
会 場 : Web または現地開催 (未定)
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 50 名

2026 年度 第 2 回 関東核医学研究会 学術講演会

テ 一 マ : 未定
日 時 : 2026 年 12 月
会 場 : Web または現地開催 (未定)
参 加 費 : 会員 1,000 円 非会員 2,000 円
募 集 人 数 : 50 名

2 財務委員会

次の項を主に委員会活動を行う。

- ・予算計画に基づき、健全な財資の運用をこころがける。
- ・学会本部の指導に従い、財務諸帳票の整備を継続する。
- ・支部財務担当者間で、財務諸帳票の記載方法の統一を進める。

3 編集委員会

次の項を主に委員会活動を行う。

- ・関東支部雑誌の編集・刊行に関すること。
- ・支部事業業績の記録編集に関すること。
- ・支部情報の広報に関すること。

4 広報・涉外委員会

次の項を主に委員会活動を行う。

- ・支部事業、関連団体事業の開催案内をホームページにて広報する。
- ・関東支部会員向けの情報発信を会員データベースシステムにて行う。
- ・研究発表大会専用ホームページの支援を行う。
- ・診療放射線技師養成大学訪問を計画・実施し、技術学会の広報に努める。
- ・各研究会を協力し、セミナー・講演会等の広報および開催のサポートを行う。
- ・メールマガジンを利用した会員への情報発信を行う。
- ・本部システムとの連携構築を進める。

5 表彰委員会

次の項を主に委員会活動を行う。

- ・2026年度関東支部功労賞・技術奨励賞・新人賞・研究発表大会優秀演題賞・研究発表大会学生発表奨励賞・養成校学部卒業生優秀賞の各表彰者の公正な選考及び推薦
- ・その他表彰に関すること。

6 総務委員会

次の項を主に委員会活動を行う。

- ・支部会員把握及び新会員の促進
- ・支部報告会の運営
- ・会務遂行に関わる諸規程の整備
- ・支部運営に関わる庶務の遂行
- ・適切な個人情報取扱の徹底

2026年度 関東支部収支予算書（案）

2026年3月1日から2027年2月末日まで

(単位：円)

科 目	2025年度予算	2026年度予算(案)	増 減	備 考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
1) 特定資産運用収入				
(1) 研究奨励資金運用収入	0	0	0	
(2) 総会学術集会等準備資金運用収入	0	0	0	
2) 会費収入	9,400,000	7,660,000	△ 1,740,000	
(1) 支部正会員通常会費	7,000,000	7,000,000	0	会員数(3500人)*2,000円
(2) 特別会費収入(支部学術集会)	2,400,000	660,000	△ 1,740,000	1日開催により減額
(3) 特別会費収入(定期研究発表会)	0	0	0	
3) 事業収入	5,175,000	3,620,000	△ 1,555,000	
(1) 広告料収入	640,000	700,000	60,000	支部誌広告料 (5万*10社)
(2) 研修会等収入	2,785,000	2,420,000	△ 365,000	
(3) 学術大会事業収入	1,750,000	500,000	△ 1,250,000	
4) 補助金等収入	2,630,000	0	△ 2,630,000	
(1) 本部支部助成金収入	2,250,000	0	△ 2,250,000	一時支給停止
(2) 地方公共団体助成金収入	380,000	0	△ 380,000	
(3) 民間補助金収入	0	0	0	
5) 負担金収入	0	0	0	
(1) 負担金収入	0	0	0	
6) 寄付金収入	0	0	0	
(1) 寄付金収入	0	0	0	
7) 雜収入	22,000	50,000	28,000	
(1) 利息収入	2,000	50,000	48,000	
(2) 雜収入	20,000		△ 20,000	
事業活動収入計	17,227,000	11,330,000	△ 5,897,000	
2. 事業活動支出				
1) 事業費	16,166,000	10,925,000	△ 5,241,000	
(1) 支部学術集会費	6,820,000	1,830,000	△ 4,990,000	
① 会議費	720,000	100,000	△ 620,000	
② 旅費交通費	900,000	900,000	0	
③ 通信運搬費	50,000	10,000	△ 40,000	
④ 消耗品費	285,000	50,000	△ 235,000	
⑤ 印刷製本費	1,000,000	100,000	△ 900,000	
⑥ 貸借料	3,500,000	0	△ 3,500,000	
⑦ 諸謝金	200,000	50,000	△ 150,000	
⑧ 委託費	150,000	590,000	440,000	大会側予算+広報UMIN登録予算追加
⑨ 雜費	15,000	30,000	15,000	
(2) 定期研究発表会費	0	0	0	
① 会議費	0	0	0	
② 旅費交通費	0	0	0	
③ 通信運搬費	0	0	0	
④ 消耗品費	0	0	0	
⑤ 印刷製本費	0	0	0	
⑥ 貸借料	0	0	0	
⑦ 諸謝金	0	0	0	
⑧ 委託費	0	0	0	
⑨ 雜費	0	0	0	

(3) 表彰費	570,000	720,000	150,000	
① 表彰費	400,000	400,000	0	
② 学術研究助成金	150,000	300,000	150,000	助成金予算の増額
③ 雑費	20,000	20,000	0	
(4) 講演会等開催費	5,259,000	3,660,000	△ 1,599,000	
① 会議費	335,000	160,000	△ 175,000	
② 旅費交通費	3,670,000	2,060,000	△ 1,610,000	
③ 通信運搬費	54,000	40,000	△ 14,000	
④ 消耗品費	50,000	30,000	△ 20,000	
⑤ 印刷製本費	170,000	160,000	△ 10,000	
⑥ 貸借料	740,000	800,000	60,000	
⑦ 諸謝金	180,000	380,000	200,000	
⑧ 委託費	0	0	0	
⑨ 雑費	60,000	30,000	△ 30,000	
(5) 会誌費	700,000	1,560,000	860,000	
① 通信運搬費	0	0	0	
② 印刷製本費	500,000	500,000	0	
③ 諸謝金	0	0	0	
④ 委託費	200,000	1,060,000	860,000	HP管理関係（広報より科目替え）
(6) 調査研究費	2,028,000	2,905,000	877,000	
① 会議費	340,000	540,000	200,000	
② 旅費交通費	1,470,000	2,230,000	760,000	
③ 通信運搬費	63,000	35,000	△ 28,000	
④ 消耗品費	20,000	10,000	△ 10,000	
⑤ 印刷製本費	50,000	50,000	0	
⑥ 貸借料	10,000	10,000	0	
⑦ 諸謝金	0	0	0	
⑧ 委託費	50,000	10,000	△ 40,000	
⑨ 雑費	25,000	20,000	△ 5,000	
(7) 諸委員会費	789,000	250,000	△ 539,000	
① 企画委員会	519,000	0	△ 519,000	
(会議費)	96,000	0	△ 96,000	
(旅費交通費)	280,000	0	△ 280,000	
(雑費)	143,000	0	△ 143,000	
② 編集委員会費	30,000	30,000	0	
(会議費)	10,000	5,000	△ 5,000	
(旅費交通費)	10,000	20,000	10,000	
(雑費)	10,000	5,000	△ 5,000	
③ 大会開催委員会費	0	0	0	
(会議費)	0	0	0	
(旅費交通費)	0	0	0	
(雑費)	0	0	0	
④ 表彰委員会費	30,000	30,000	0	
(会議費)	10,000	10,000	0	
(旅費交通費)	10,000	10,000	0	
(雑費)	10,000	10,000	0	
⑤ 広報・涉外委員会費	210,000	190,000	△ 20,000	
(会議費)	30,000	30,000	0	
(旅費交通費)	150,000	150,000	0	学校訪問（2校）交通費
(雑費)	30,000	10,000	△ 20,000	
(8) 雑費	0	0	0	
① 事業雑費	0	0	0	

2) 管理費	2,180,000	2,180,000	0	
(1) 紙料手当	0	0	0	
(2) 臨時雇用費	0	0	0	
(3) 福利厚生費	0	0	0	
(4) 会議費	250,000	250,000	0	
(5) 旅費交通費	1,400,000	1,400,000	0	
(6) 通信運搬費	10,000	10,000	0	
(7) 消耗什器備品費	0	0	0	
(8) 消耗品費	50,000	50,000	0	
(9) 修繕費	0	0	0	
(10) 印刷製本費	0	0	0	
(11) 光熱水料費	0	0	0	
(12) 貸借料	0	0	0	
(13) 保険料	70,000	70,000	0	総務委員会対応分
(14) 諸謝金	0	0	0	
(15) 租税公課	0	0	0	
(16) 負担金（支払手数料・事務所負担金）	180,000	180,000	0	東京事務所負担金
(17) 委託費	210,000	210,000	0	ZOOM契約等
(18) 減価償却費	0	0	0	
(19) 管理雑費	10,000	10,000	0	
事業活動支出計	18,346,000	13,105,000	△ 5,241,000	
事業活動収支差額	△ 1,119,000	△ 1,775,000	△ 656,000	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入				
1) 特定資産取崩収入	0	0	0	
(1) 研究奨励資金取崩収入	0	0	0	
(2) 総会学術集会等準備資金取崩収入	0	0	0	
投資活動収入計	0	0	0	
2. 投資活動支出				
1) 固定資産取得支出	0	0	0	
(1) 什器備品購入支出	0	0	0	
2) 特定資産取得支出	0	0	0	
(1) 研究奨励資金支出	0	0	0	
(2) 総会学術集会等準備資金支出	0	0	0	
投資活動支出計	0	0	0	
投資活動収支差額	0	0	0	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入				
財務活動収入計	17,227,000	11,330,000	△ 5,897,000	
2. 財務活動支出				
財務活動支出計	18,346,000	13,105,000	△ 5,241,000	
財務活動収支差額	△ 1,119,000	△ 1,775,000	△ 656,000	
IV 予備費支出				
当期収支差額	△ 1,119,000	△ 1,775,000	△ 656,000	
前期繰越収支差額	25,256,458	23,751,070	△ 1,505,388	
次期繰越収支差額	24,137,458	21,976,070	△ 2,161,388	

関東支部運用細則及び要項の改訂

1 地方支部規約関東支部運用細則に関する要項【2025年3月1日改訂】

円滑な業務遂行のため支部理事会の定例開催数を変更した。

新	旧
<p>(支部運営組織)</p> <p>第3条支部は、次の組織を構成する。</p> <p>【省略】</p> <p>2.支部理事会の開催は年5回の定例開催を原則とする。</p> <p>3.支部監事会の開催は年2回の定例開催を原則とする。</p> <p>4.支部は基幹事業推進のため、委員会を設置する。</p> <p>5.各委員会の設置に関する事項は、「第5章」に定める。</p>	<p>(支部運営組織)</p> <p>第3条支部は、次の組織を構成する。</p> <p>【省略】</p> <p>2.支部理事会の開催は年4回の定例開催を原則とする。</p> <p>3.支部監事会の開催は年2回の定例開催を原則とする。</p> <p>4.支部は基幹事業推進のため、委員会を設置する。</p> <p>5.各委員会の設置に関する事項は、「第5章」に定める。</p>