

## 平成23年度事業報告（案）

### 1. 総括

昨年3月11日に東日本を襲った大地震と直後の巨大津波、そして福島第一原子力発電所の事故は、科学を専門とする科学者の発言に様々な評価を突き付けました。特に東京電力の福島第一原子力発電所の事故が与えた衝撃は計り知れません。政治家に適切な助言をできなかった科学者、福島第一原発の不備、不具合を知る立場にありながら改善をさせなかった行政技官、ふがいなさを感じさせた彼らに比べ、放射線という冠を背負った唯一の専門家である診療放射線技師は、自分達のできる範囲のことを可能な限り実行しました。

放射線が悪者となり市民を戸惑わせている状況のもと、TVや新聞、週刊誌等の報道は、「放射線デマ」とまでは言わないまでも、放射線の何が怖く、何が怖くないのかという基準が曖昧で、これでは市民が不安になるのは仕方ありません。TVでは、福島県の緊急時避難準備区域にある歩道の線量が、周囲と比較して約2倍の線量値があり心配であると報道していました。しかし線量が周囲の2倍という場所はいくらでもあります。またその線量率は2.6マイクロシーベルト毎時であり、自然放射線と比較しても問題ありません。ただ今回の原発事故が発生した1年前を振り返ると有識者は、「通常の2倍の線量値だから問題である」と発言していたことを思い出します。またある週刊誌は「福島の子供2人に甲状腺がんが見つかった」と報じていました。それはすべて良性腫瘍であり、そもそも1年程度で小児甲状腺がんの兆候が現れるのでしょうか。まともな週刊誌もありますが、センセーショナルで面白ければという報道も多いようです。

さて平成23年度を振り返ってみて、毎年感じられることではありますが、激動の時代の渦中にあると実感しています。問題は、危機感が乏しいということです。自分だけ良ければ、今だけが良ければ、という社会になってきています。そしてデフレが続き、低成長から抜け出せない日本がとうとう「下向き」の時代に入ってきたのかもしれない。山を登り切ったら、下りるしかないのでしょうか。

でも「下向き」ではなく「前向き」でいたい。他力本願ではなく、自分達で新しい時代を作り上げていく努力が求められるのです。そのためにはどうするか。誰も助けてはくれません。

公益社団法人への移行は3月に認可を受け、平成24

年4月1日に登記をしました。心を折らず実現させた関係者および、会員の皆さまに厚く御礼申し上げます。今後は、公益事業に重点をおき、かつ会員便益にも配慮しつつ、バランスの取れた会務運営を心掛けたいと思います。

総務活動は、本会の活動を縁の下で支える業務です。活動を先読みし、確認し、反省点を次回に生かしつつ活動をしました。

学術活動は、地区の活動も踏まえて活発であり、会員からの評価も高く、県外に在住・在勤する者が学術活動の盛んな本会への入会を希望した事もありました。埼玉放射線学術大会は、350余名の参加者を得て、成功裏に終了したことを関係者および会員の皆さまに感謝します。この大会が、また一段階段を上ったと評価し、これを維持発展させていくことが求められます。

編集活動は、埼玉放射線を6回定期発刊しました。関係者に厚く御礼申し上げます。公益社団法人移行申請の課題として分冊を実施せざるをえませんでした。スムーズに達成したこと、また創立60周年記念誌も中身の濃い内容で、かつ低予算で発刊できたことを嬉しく思っております。

公益活動は、地区と連携し、また埼玉県と連携したイベントに積極的に参加しました。今後は公益社団法人として公益活動の増加が予想されます。

財務活動は、1200名の会費をお預かりして、診療放射線技師の職能団体として、また公益法人会計基準に基づいた会計を務めました。

本事業は次の4つの基本方針に基づき事業を行った。

- (1) 「improvement改善」と「diversity多様性」
- (2) 「complete lifelong education 生涯教育の充実」
- (3) 「study and investigation研究と調査」
- (4) 「cooperation連携からcollaboration協働」

#### (1) 総務

この度、公益社団法人を取得することができ、4月1日より、公益社団法人埼玉県診療放射線技師会として新たなスタートとなりました。これまで、2回の定款変更を行い、役員、会員の皆さまには多大な協力を得たことを深く感謝しています。今後は、公益の名に恥じないよう、また会員が誇りに思えるような運営を

行っていきたくて考えています。

フレッシュセミナーは、昨年から日本放射線技師会と共同で開催することとなり、全国で最初の開催となりました。これまで行ってきたSARTセミナーがモデルとなったことは喜ばしいことです。参加者のうち入会者は約6割程度であり、会員入会促進事業として、さらなる入会率向上を目指していきたくて考えています。

役員研修会ではディスカッション中心の発表型を取り入れ、参加者も多く有意義な討論が行われたのではないかと考えます。

ソフトボール大会については、昨年度が台風による中止、今年度は参加者が開催可能団体数に届かず中止となりました。公益社団法人となったことで全体の事業のバランスも考え、会員親睦事業は必要であります。改めて検証する時期に来ているのではないかと考えます。

入会促進事業についてですが、これまで日本放射線技師会には入会せず、埼玉県放射線技師会のみに入会促進を行ってききましたが、日本放射線技師会の執行部が一新したこともあり、これまでの方針を見直し、日本放射線技師会および埼玉県放射線技師会双方の入会促進事業を行っていくことで一致しました。日本放射線技師会に入会していない埼玉県会員は182名いましたが、全員に日放技に入会していただけるよう案内文を送付しました。この事業は今後継続していく必要があると考えています。またこれらの活動が、各都道府県に広がれば幸いです。

## (2) 学術

学術活動において、会員が参加したいイベントが、身近に開催していることが大切と考えています。また最新なことのみではなく、診療放射線技師として基本的な内容を掘り下げていくことも本会の役割と思っています。本会においては約10年前から読影に関してもセミナーを通じて教育のカリキュラムに取り込んで参りました。平成22年4月、厚生労働省医政局通知にもあったように診療放射線技師の読影ということが社会的に重要視されるようになったことは本会としても教育指針に関して、方向は整合性が取れていると考えています。本年度学術事業の方向性に関しては、近年各種認定制度や専門技師制度が確立される中で、周囲の状況を踏まえ各セミナーおよび、講習会を開催して参りました。本年度の認定講習会は、胸部認定講習会・上部消化管認定講習会・CT検査認定講習会を開催し

ました。胸部認定講習会においては、従来以上に、診療放射線技師の読影を主眼に置き、講義内容および、試験問題の改定を行いました。上部消化管認定講習会・CT検査認定講習会においては、それぞれの認定機構や地域研究会、日本放射線技師会生涯教育カリキュラムとの整合性を取り共催することにより、多くの会員の参加が得られました。また内容に関しても充実し、実践的な教育をして参りました。MRIセミナー、乳腺セミナーは本年度より研究会とリンクして新たに開催しました。これらにおいても、より実践的な内容で多くの参加者が得られました。救急セミナーは、本年度で3回目となり救急救命士の方に講師を依頼するなど、新たな企画のもとに行いました。今後は、更に相互にリンクしていくことが求められております。昨年度の学術大会は震災の影響により本会会誌にて誌上開催となりましたが、本年度は大宮のJA共済埼玉ビルにて開催し、350名を超える多くの参加が得られました。開催におきましては、各地区や研究会から多大な御協力を得るとともに、理事、委員一丸となって準備した結果、演題数も過去最高の58演題を数え、盛会に終了することができました。埼玉県放射線技師会を通じて、県内の診療放射線技師の意識が年々高まっていると感じました。

## (3) 編集・情報

埼玉放射線第59巻3・4・5・6号、第60巻1・2号の計6号を発刊しました。編集・情報活動は本会活動の中でも、重要な事業と考えています。

会誌「埼玉放射線」については、公益社団法人移行に向け、そのスタイルを会員向け情報誌から、公益情報誌へシフトする必要があります。そこで第59巻6号から、会誌を本冊と別冊に分冊しました。本冊には、学術委員会や他団体などの協力を得ながら、会員のみならず県民全体を対象とした公益的内容（公衆衛生上に役立つ学術的内容）を、別冊には本会会員を対象とした共益的内容を収載しました。

また平成23年度は、本会創立60周年にあたるため、60周年記念誌の発刊を行いました。

ウェブサイトについては、診療放射線技師向け情報提供の他、「診療放射線技師として必要な情報はなるべく掲載する」という方針のもと、多岐にわたる情報を発信しました。また会誌と同様に、県民の方が閲覧しても有益なよう、医療被ばくについての解説や、放射線検査の紹介など、放射線診療に関する正確な情報

を、専門家の立場から分かりやすく提供しました。

これらウェブサイトの他、定期的に会員向けメールマガジンの発信を行いました。これらは即時性の高い情報提供手段です。今回の公益社団法人取得の広報も、迅速に行う事ができ、混乱を起こすことなく移行を終えたことの一翼を担えたと考えます。

(4) 公益

公益活動は「不特定かつ多数のものの利益」の増進に寄与することを目的とすることで、県民の皆さまとの窓口になれる事業と考えます。

医療画像展では、パネルを使用し放射線を使用した検査や治療などの説明や、パンフレットの配布、そして超音波式骨密度の無料測定を行いました。

県民公開講座では、地区会や学術大会において、放射線の安全について分かりやすい内容で行い、一般の方からも公開講座の依頼が来しました。

被ばく相談では、各地区での開催や、公益委員会で県内をまわり、相談に対応しています。

またこれら以外に、埼玉県主催の公益イベントへも参加し、活動をしました。これからも県民や会員の皆さまと、公益性を高めて行きたいと思えます。

(5) 財務

財務活動は、公益社団法人格取得のため、従来の収支ベースの予算書から、事業別に区分された損益ベースの様式のものを作成し、平成24年度予算書に適用しました。また昨年度同様、年会費回収率アップのため、年末に再度請求を行い、未収会費の回収を行っています。

2. 事業遂行評価

(1) 学術に関する事業

ア. 認定講習会・セミナーの定期開催と見直し

- ・胸部撮影認定講習会……………○
- ・上部消化管検査認定講習会……………○
- ・SARTセミナー……………◎
- ・放射線技術部門マネジメント・セミナー……………×
- ・CT検査認定講習会……………◎
- ・読影力向上講習会……………△
- ・放射線工業界との合同開催企画……………×
- イ. 会員講師の育成と体制づくり……………○
- ウ. 他県放射線技師会や他団体との合同講習会企画推進

- ・関東甲信越放射線技師学術大会への協力……………◎
- ・埼玉県医師会主催事業への支援……………○
- ・埼玉臨床画像研究会……………○
- ・日本放射線技術学会関東部会との合同開催企画……………◎
- ・日本放射線技師会との合同開催企画……………◎
- ・他学会（関東エリアレベル）……………○
- ・埼玉開催の推進（開催支援、後援）……………◎
- エ. 研究会活動の見直し……………×
- オ. アドバイザー（技術・業務支援）の創設・育成……………×
- カ. 研修病院の創設……………×
- キ. 医療被ばく線量の適正化……………△
- (2) 組織運営に関わる事業
- ア. 会員データベースの再構築法の検討……………○
- イ. 行政との連携・埼玉県医療整備課との頻繁な情報交換……………◎
- ウ. 公益法人制度改革への対応・準備……………◎
- (3) 公益事業
- ア. 学術情報の提供
- 刊行誌「埼玉放射線」の発刊……………◎
- イ. 市民公開講座の開催……………◎
- ウ. 医療画像展の開催と支援……………◎
- エ. 市民向けホームページの充実……………○
- オ. 医療被ばく相談の迅速な対応……………○
- (4) 情報
- ア. 会員向けホームページの充実……………◎
- イ. メールマガジンの有効利用……………◎
- ウ. 学術データベースの構築……………◎
- (5) 財務
- ア. 健全財務状況の継続……………○
- イ. 新公益法人会計基準への適応……………○
- (6) その他
- ア. 役員外の会員登用によるプロジェクトチームの創設……………×
- イ. 中長期計画の策定……………△
- ウ. 医療技術関係団体との連携……………△
- エ. 技師会センター長期修繕計画の立案……………△

最後に、ますます勤務先の業務が過重になる時に、役員として尽力いただいた関係各位、そしてご支援をいただきました会員各位に厚く御礼申しあげます。ご審議のほどよろしくお願い致します。



平成23年度各事業報告

1. 総務事項報告

(1) 平成23年度役員

役職名	氏名	担当
会長	小川 清	
副会長	堀江 好一	
	橋本 里見	
監事	山本 英明	
	鈴木 正人	
顧問	和田 幸人	
常任理事	田中 宏	総務
	芦葉 弘志	総務
	潮田 陽一	編集・情報
	結城 朋子	財務
	富田 博信	学術
	中村 正之	公益
理事	双木 邦博	総務・第一地区
	大西 圭一	総務・第二地区
	庭田 清隆	総務・第三地区
	山田 伸司	総務・第四地区
	矢崎 一郎	総務・第五地区
	石川 直哉	総務・第六地区
	栗田 幸喜	学術
	今出 克利	学術
	佐々木 健	学術
	八木沢英樹	編集・情報
	星野 弘	公益

(2) 会議開催状況

ア. 総会

平成22年度第27回社団法人埼玉県放射線技師会総会を平成23年5月28日（土）、埼玉県県民活動センター第2会議室において会員45名出席、委任状提出885名、合計930名にて開催しました。総会では平成22年度事業報告案、決算報告案、平成23年度事業計画案、予算案、定款変更、について審議し決議しました。同総会において会長、監事候補の選挙も行われました。

平成23年度第28回社団法人埼玉県放射線技師会定期総会を平成24年3月11日（日）、JA共済埼玉ビルにおいて会員41名出席、委任状提出634名、合計675名にて開催しました。総会では平成24年度事業計画案、予算

案、補正予算案について審議し決議しました。

イ. 理事会は下記のとおり7回開催し、重要案件について審議し決議しました。

理事会開催状況

	年月日	開催場所
1	23. 04. 06	技師会センター
2	23. 05. 18	同
3	23. 06. 01	同
4	23. 08. 03	同
5	23. 10. 05	同
6	23. 12. 07	同
7	24. 02. 01	同

ウ. 常任理事会は下記のとおり6回開催し、理事会への提案議題の審議ならびに、決定事項について処理しました。

常任理事会開催状況

	年月日	開催場所
1	23. 04. 20	技師会センター
2	23. 07. 06	同
3	23. 09. 07	同
4	23. 11. 02	同
5	24. 01. 04	同
6	24. 03. 07	同

エ. その他

役員研修会、連絡会議、予算会議ならびに公益法人改革検討会議を開催、会務の重要事項について審議立案し、必要事項を調整しこれを処理しました。

役員研修会

	年月日	開催場所
1	23. 11. 22	大宮ソニックシティ

連絡会議

	年月日	開催場所
1	23. 03. 30	技師会センター
2	23. 07. 27	同
3	23. 09. 28	同
4	23. 11. 30	同
5	24. 01. 25	同
6	24. 03. 29	同

予算会議

	年 月 日	開 催 場 所
1	23. 11. 17	技師会センター

公益法人改革検討会議

	年 月 日	開 催 場 所
20	23. 04. 20	技師会センター
21	23. 06. 15	同
22	23. 07. 29	同

(3) 各委員会開催状況

各委員会開催状況は別表のとおりです。

委 員 会 名	開 催 年 月 日
総務・財務委員会	23. 05. 20
	23. 05. 27
	23. 06. 15
	23. 06. 29
	23. 09. 12
	24. 03. 07
	24. 03. 11
総会運営委員会	24. 03. 11
	24. 05. 26
編集・情報委員会	23. 04. 12
	23. 06. 09
	23. 08. 09
	23. 10. 11
	23. 12. 20
	24. 02. 07
学 術 委 員 会	23. 06. 21
	23. 07. 19
	23. 08. 24
	23. 09. 05
	23. 12. 13
	24. 01. 24
	24. 03. 06
公 益 委 員 会	23. 06. 29
	23. 10. 21
	23. 12. 03
	24. 02. 24
北関東地域会長会議	23. 07. 16
	23. 10. 14
	24. 02. 18

表彰委員会

	年 月 日	開 催 場 所
1	23. 05. 10	メール会議

(4) 各種委員会名簿

ア. 表彰委員会

役 職 名	氏 名
委 員 長	小島 精一
委 員	渡辺 弘 磯田 一巳
	細野 英雄 小川 清
	堀江 好一 橋本 里見
	田中 宏 芦葉 弘志

イ. 医療画像展実行委員会 (秩父会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	関根 茂夫
副実行委員長	山田 伸司
実 行 委 員	山崎由紀敏 工藤 安幸
	斉藤 幸夫 小林 茂幸
	萩原 貴之 小柳 洋二
	玉川 敏 山中 隆二
	吉田 真一 近藤 和彦
	大久保直樹 清水ゆかり

ウ. 医療画像展実行委員会 (深谷会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	斉藤 幸夫
副実行委員長	山田 伸司
実 行 委 員	長谷川英治 山崎由紀敏
	小林 茂幸 萩原 貴之
	清水 浩和 大野 涉
	田中 達也 新井 偉生
	吉田 敦

エ. 医療画像展実行委員会 (浦和会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	双木 邦博
副実行委員長	宮澤 浩治 林 伸幸
実 行 委 員	小林 靖雄 折原 博幸
	渡辺 玲海 浜野 洋平
	草間 勇一 八木沢英樹
	坂田裕実子 佐藤 吉海
	三橋 則行 小玉 賢治
	小笠原洋介 土田 拓治

オ. 医療画像展実行委員会 (川越会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	庭田 清隆
実行委員	安江 章則      杉村 和紀 野田 健一      梅沢 達也 鈴木 英之      後藤 正樹 山村麻衣子      山川萌江美 長谷川彩香

カ. 医療画像展実行委員会 (所沢会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	大西 圭一
実行委員	梶野 恒三      安保 靖彦 千田 俊秀      中邑 友香 宮野 博希      鈴木 蔵九 藤井 大悟      柴 俊幸 磯田 一巳      前田 有弘

キ. 医療画像展実行委員会 (入間市会場)

役 職 名	氏 名
	埼玉放射線技師会学術大会に 参加のため中止 (3月11日予定)

ク. 医療画像展実行委員会 (越谷市会場)

役 職 名	氏 名
実行委員長	矢崎 一郎
実行委員	中村 正之      上田 圭二 中村 禎二      鈴木 孝 大嶋 健悟      栗田 幸喜 金子 初穂      矢部 智 芦葉 弘志      生駒 光輝 中嶋 幸孝      西山 史朗

ケ. 編集・情報委員会

役 職 名	氏 名
委員長	潮田 陽一
副委員長	八木沢英樹
委員	栗田 幸喜      川田 俊彦 白石 圭      栗田 裕樹 肥沼 武司      坂田裕実子 清水 邦昭      菅野 方仁 宮崎 雄二      荻野 孝

コ. 学術委員会

役 職 名	氏 名
委員長	富田 博信
副委員長	栗田 幸喜      今出 克利 佐々木 健
委員	尾形 智幸      大森 正司 横山 寛      越沼 沙織 平野 雅弥      岡田 智子 中根 淳      城處 洋輔

サ. ソフトボール大会実行委員会 (中止)

役 職 名	氏 名
大会長	堀江 好一
実行委員	田中 宏      田中 達也 橋本 里見      芦葉 弘志 結城 朋子      双木 邦博 大西 圭一      庭田 清隆 矢崎 一郎      石川 直哉 矢部 智      山田 伸司 岡田 義和      千田 俊秀

シ. 公益委員会

役 職 名	氏 名
委員長	中村 正之
副委員長	星野 弘 芦葉 弘志      工藤 安幸 志田 智樹      志藤 正和 澁市 直紀      長谷部和仁

ス. 総務・財務委員会

役 職 名	氏 名
委員長	田中 宏
副委員長	芦葉 弘志      結城 朋子
委員	堀江 好一      橋本 里見 双木 邦博      大西 圭一 庭田 清隆      山田 伸司 矢崎 一郎      石川 直哉 田中 達也      岡田 義和 千田 俊秀      矢部 智

セ. 総会運営委員会 (第27回)

役職名	氏名
委員長	小池 正行
委員	浜野 洋平 栗田 京助 小林 茂幸 金子 初穂 榎本 雅彦

ソ. 総会運営委員会 (第28回)

役職名	氏名
委員長	西山 史朗
委員	三橋 則行 山岸 洋大 後藤 正樹 大野 渉 仙波 亮

タ. 総会実行委員会

役職名	氏名
委員長	堀江 好一
副委員長	田中 宏
委員	橋本 里見 芦葉 弘志 潮田 陽一 結城 朋子 中村 正之 富田 博信

チ. 選挙管理委員会

役職名	氏名
委員長	大嶋 健吾
委員	阿野 匡昭 柴 俊幸 栗田 恭介 尾川 光弘 榎本 雅彦

ツ. 第27回埼玉放射線学術大会実行委員会

役職名	氏名
大会長	橋本 里見
実行委員長	富田 博信
副実行委員長	堀江 好一
委員	田中 宏 矢部 智 結城 朋子 八木沢英樹 渋谷 直紀 矢崎 一郎 石川 直哉 田中 達也 平野 雅弥 尾形 智幸 越沼 沙織 岡田 智子 中根 淳 城處 洋輔 大森 正司 佐々木 健

潮田 陽一	肥沼 武司
栗田 幸喜	中村 正之
工藤 安幸	志藤 正和
浜野 洋平	芦葉 弘志
庭田 清隆	近藤 忠晴
横山 寛	野田 健一
杉村 和紀	双木 邦博
大西 圭一	山田 伸司
今出 克利	清水 邦昭
小林 靖雄	佐藤 吉海
三橋 則行	中根 有香
宮崎 雄二	荻野 孝
山村麻衣子	梅澤 達也
鈴木 英之	杉村 瞳
星野 弘	長谷部和仁

テ. 公益法人改革検討委員会

役職名	氏名
委員長	堀江 好一
副委員長	橋本 里見 結城 朋子
委員	小川 清 潮田 陽一 芦葉 弘志 栗田 幸喜 中村 正之 八木沢英樹 星野 弘 山田 伸司 庭田 清隆 大西 圭一 今出 克利 石川 直哉 佐々木 健 矢崎 一郎 富田 博信 双木 邦博 田中 宏

(5) 表彰

瑞宝双光章 (2名、敬称略)

細野 英雄、小島 精一

公衆衛生事業功労者知事表彰 (敬称略)

松坂 宏夫

公衆衛生事業功労者 (財) 日本公衆衛生協会表彰 (敬称略)

小柳 洋二

日本放射線技師会表彰

永年50年勤続者表彰 (敬称略)

長谷川弘之

永年30年勤続者表彰 (10名、敬称略)

新井 眞二 荒井 孝 池田 敬人  
 岩崎 幸男 大野 克美 田中 武志  
 寺田 幸博 橋本 里見 古川 富男  
 横田 一雄

埼玉県放射線技師会表彰

永年40年勤続者表彰 (6名、敬称略)

黒沢 忠朗 黒田 整之 鳥飼 孝治  
 永井 幸雄 福井 利治 幸 哲夫

永年20年勤続者表彰 (29名、敬称略)

江原 敏彦 太田 良平 梶 功治  
 川合 佳代 川手 幹生 草間 勇一  
 小林 博文 近藤 和彦 近藤 忠晴  
 酒本 禎史 白石 雄一 土谷 弘光  
 徳光 英行 富田 広志 中 隆行  
 萩元 孝 羽田野和仁 原 良宏  
 平野 雅弥 平山 一郎 丸山 一幸  
 村田 優子 持田 雅明 矢崎 一郎  
 山口 明 渡部 進一 桜井 貢  
 佐藤 雅代 田原 和彦

(6) 物故者

奥田 攪 橋本美代子 永躰 忠夫

(7) 会員の動向 (平成24年3月31日現在)

項 目	会 員 数
平成22年度末 会員数	1187名
平成23年度 新入会者数	84名
再入会者数	5名
転入者数	5名
転出者数	9名
退会者数	83名
平成23年度末 会員数	1,189名

(8) 平成23年度賛助会員 22社 (順不同)

シーメンス旭メディテック株式会社  
 GEヘルスケア・ジャパン株式会社  
 東芝メディカルシステムズ株式会社  
 株式会社三田屋製作所  
 株式会社日立メディコ  
 株式会社メディカル・サービスT&K  
 コニカミノルタヘルスケア株式会社  
 第一三共株式会社  
 ケアストリームヘルス株式会社  
 株式会社エルクコーポレーション  
 株式会社カイゲン

富士フィルムメディカル株式会社  
 株式会社鯨屋 株式会社島津製作所  
 日本メジフィジックス株式会社  
 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン  
 エーザイ株式会社  
 東洋メディック株式会社  
 日本メドラッド株式会社  
 株式会社ケーアイシーメディカルシステム  
 コヴィディエン ジャパン株式会社  
 バイエル薬品株式会社  
 富士フィルムRIファーマ株式会社

2. 学術教育活動

(1)第10回胸部認定講習会

開催日：平成23年12月4日 (日)  
 場 所：上尾中央総合病院  
 講 師：小林 剛、高濱 公大、中田 正幸、  
 向笠 恭司、染野 智弘、田中 宏  
 参加者：37名

(2)第11回上部消化管検査認定講習会

開催日：平成24年1月22日 (日)  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 講 師：馬場 保昌氏、大倉 康男氏  
 参加者：33名

(3)第3回CT認定講習会

開催日：平成24年1月29日 (日)  
 場 所：済生会川口総合病院  
 講 師：富田 博信、小林 隆幸、田中 功、  
 萩原 芳広、双木 邦博、中根 淳、  
 志藤 正和、城處 洋輔、河原 剛、  
 鈴木 佳也  
 参加者：35名

(4)第3回救急セミナー

開催日：平成24年1月21日 (土)  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 講 師：山内 一、中根 淳、城處 洋輔、  
 市川 隆史  
 参加者：26名

(5)胸部・上部消化管検査認定試験

開催日：平成24年2月26日 (日)  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 参加者：胸部31名 上部消化管34名

(6)CT認定試験

開催日：平成24年2月26日 (日)



場 所：さいたま赤十字病院

参加者：15名

(7)平成23年度胸部認定者

指 導 員：鈴木 健太

準指導員：齋藤 淳、齋藤 洋平、吉田 敦、  
豊田 奈規、木村 浩明、  
堀口 由香里、佐々木 庸浩、  
吉澤 俊祐、館林 正樹、安達 沙織、  
佐々木 健、瀬尾 光広、大谷 尚也

(8)平成23年度上部消化管検査認定者

指 導 員：該当者なし

準指導員：渋谷 秀貴、竹居 和美、浅見 純一、  
河田 勝政、石川 剛浩、小島 仁史、

(9)平成23年度CT認定者

指 導 員：八木沢英樹、豊田 奈規

準指導員：湯浅 智儀、大野 渉、佐々木 庸浩、  
佐々木 健、紀陸 剛司、茂木 雅和

(10)診療放射線技師基礎講習MRI検査

開催日：平成23年11月5日（土）・26日（土）

場 所：さいたま赤十字病院

講 師：平野 雅弥、浜野 洋平、藤田 功、  
栗田 幸喜、宿谷 俊郎、渡辺 城大

参加者：59名

(11)乳腺セミナー

開催日：平成23年9月11日（日）

場 所：さいたま赤十字病院

講 師：堀江 直子、江守 亜矢子、新島 正美、  
尾形 智幸

参加者：52名

(12)第27回埼玉放射線学術大会

開催日：平成24年3月11日（日）

場 所：JA埼玉共済ビル

参加者：354名

会員254名、非会員32名、学生22名  
賛助会員46名

読影コーナー参加者：超音波23名、乳腺27名、  
CT35名、MR22名、  
消化管43名

機器展示参加メーカー：20社

3. 編集・情報活動報告

(1)編集活動報告

平成23年度の編集活動として、会誌「埼玉放射線」の発行を第59巻第219号から第60巻第224号まで、計6

回発刊いたしました。特に、第59巻第221号には学術寄稿「3D-CT作成の概要」、第59巻222号には「学術寄稿心臓CT」、第60巻224号には「乳腺検査」、第58巻216号から行っているSAITAMA MRI Conferenceとの連載企画「連載企画MRI」を掲載しました。

また公益社団法人移行に伴い、会誌を本冊と別冊に分冊しました。本冊には公益的内容（公衆衛生上に役立つ学術的内容）を、別冊には共益的内容を掲載しました。

なお本年度は創立60周年にあたるため、会誌編集とは別業務として、創立60周年記念誌を発刊しました。

(2)情報活動報告

ア. 会員向けHP(詳細はホームページ更新履歴を参照)

- 1) 学術案内 (69件)
- 2) 巻頭言 (6件)
- 3) 会告 (11件)
- 4) お知らせ (4件)
- 5) 報告 (1件)

イ. 一般向けHP(詳細はホームページ更新履歴を参照)

- 1) 被ばく相談開催
- 2) 市民公開講座開催
- 3) 平成23年度深谷市福祉健康まつり開催
- 4) 川越市健康祭り 開催のお知らせ

ウ. メールマガジン配信

- 1) 13件 no.48

4. 創立60周年記念事業

(1)式典

開催日時：平成24年1月8日（日）15：00～16：45

会 場：ホテルプリランテ武蔵野2Fサファイヤ  
特別講演：「チーム医療について」

NPO法人卒後臨床研修評価機構

専務理事 岩崎 榮

参加者：会員60名、賛助会員42名、招待者9名、  
合計111名

(2)祝賀会

開催日時：平成24年1月8日（日）17：00～19：00

会 場：ホテルプリランテ武蔵野2Fエメラルド

参加者：会員57名、賛助会員42名、招待者7名  
合計106名

5. 役員・委員研修会

開催日：平成23年11月22日（火）

場 所：大宮ソニックシティ

参加者：27名

## 6. 福利厚生

### (1) 第35回ソフトボール大会

開催日：平成22年11月6日（日）

場 所：東京石油保険組合東松山グラウンド

参加者少数により中止

## 7. 財務報告

決算関係報告は総会にて行います。

## 8. 公益活動

### (1)平成23年度医療画像展（秩父会場）

開催日：平成23年6月5日（日）

場 所：秩父市保健センター

### (2)リレー・フォー・ライフ川越

開催日：平成23年9月17日（土）～18日（日）

場 所：川越水上公園

### (3)市民公開講座（秩父会場）

開催日：平成23年9月29日（木）

場 所：秩父市保健センター

### (4)平成23年度医療画像展（越谷会場）

開催日：平成23年10月23日（日）

場 所：越谷市役所庁舎

### (5)平成23年度医療画像展（川越会場）

開催日：平成23年11月6日（日）

場 所：川越市総合保険センター

### (6)彩の国いきいきフェスティバル

骨密度測定 被ばく相談

開催日：平成23年11月6日（日）

場 所：埼玉県県民活動総合センター

### (7)平成23年度医療画像展（所沢会場）

開催日：平成23年11月13日（日）

場 所：所沢市保険センター

### (8)平成23年度医療画像展（深谷会場）

開催日：平成23年11月13日（日）

場 所：深谷城址公園

### (9)平成23年度医療画像展（浦和会場）

開催日：平成23年11月20日（日）

場 所：さいたま市市民活動サポートセンター

### (10)平成23年度ヘルシー・フロンティア埼玉県民会議

開催日：平成24年1月24日（火）

場 所：埼玉会館

### (11)第27回埼玉放射線学術大会 県民公開講座

開催日：平成24年3月11日（日）

場 所：JA共済埼玉ビル

### (12)被ばく相談

開催日：

平成23年 5月22日（日）志木市総合福祉センター

平成23年 7月24日（日）志木市総合福祉センター

平成23年 9月25日（日）越谷市北部市民会館

平成23年11月27日（日）東松山市市民文化センター

平成24年 1月22日（日）越谷市北部市民会館

平成24年 3月11日（日）JA共済埼玉ビル

## 9. 地区報告

### 第一地区

地区理事 双木 邦博

監 事 宮澤 浩治 林 伸幸

役 員 八木沢英樹 小林 靖雄

三橋 則行 佐藤 吉海

浜野 洋平 土田 拓治

草間 勇一 小玉 賢治

小笠原洋介

### (1)第1回 第一地区役員会

開催日時：平成23年6月28日（木）19：00～20：30

場 所：埼玉社会保険病院

参 加 者：12名

### (2)第2回 第一地区役員会

開催日時：平成23年9月8日（木）19：00～20：30

場 所：埼玉社会保険病院

参 加 者：8名

### (3)浦和区健康まつり打ち合わせ

開催日時：平成23年10月6日（木）14：00～16：00

場 所：コムナーレ浦和10階 第13集会室

参 加 者：1名

### (4)第1回 第一地区勉強会

開催日時：平成23年10月14日（金）18：45～21：00

場 所：コムナーレ浦和 第13集会室

参 加 者：59名

ア. 日本放射線技師会から認定技師について

済生会川口総合病院 富田 博信

イ. 小児X線撮影 ～頭部から腹部～

ウ. メーカー講演：

CT 最新CT装置

～逐次近似再構成と小児撮影～

GEヘルスケア・ジャパン株式会社

紫藤 尚利氏

- FPD 一般撮影とDual Energy  
 ～小児撮影には～  
 GEヘルスケア・ジャパン株式会社  
 阿久津 拓光 氏  
 施設発表  
 さいたま市立病院 三橋 則行  
 川口市立医療センター 千代岡 直也  
 埼玉社会保険病院 小林 靖雄  
 済生会川口総合病院 土田 拓治  
 アンケート結果発表  
 (第一地区会員施設へアンケート)  
 さいたま市立病院 双木 邦博  
 ディスカッション
- (5)浦和区健康まつり ～心と体の健康フェスタ～  
 開催日時：平成23年11月20日(日) 10:00～16:00  
 場 所：さいたま市市民活動サポートセンター  
 コムナーレ浦和9階  
 参加事業：無料の超音波式骨密度測定、放射線検査  
 の啓発・説明  
 参加者：15名  
 来場者：約3000人  
 測定人数：288人  
 医療被ばく相談：4人
- (6)第2回 第一地区勉強会  
 開催日時：平成23年12月21日(水) 18:45～21:00  
 場 所：コムナーレ浦和 第13集会室  
 参加者：40名  
 RSNA 2011 速報、最新技術・最新装置  
 シーメンス・ジャパン株式会社  
 ア. 分子イメージング(核医学)  
 PETCTおよびMR-PETの最新情報  
 中西 哲也  
 イ. 血管撮影装置  
 Artis Zeegoの新機能  
 清水 覚  
 ウ. 一般撮影装置  
 FD型一般撮影Y-sio、ポータブルのご紹介  
 山田 恭子  
 エ. イメージングIT  
 Syngo Via等シーメンスネットワークソ  
 リューションのご紹介  
 枝 裕美子  
 オ. X線CT装置  
 RSNAでの最新情報  
 吉田 博和
- (7)第3回 第一地区役員会  
 開催日時：平成24年1月18日(水) 19:00～20:30  
 場 所：埼玉社会保険病院  
 参加者：9名
- (8)第一地区総会  
 開催日時：平成24年2月22日(水) 19:00～19:30  
 場 所：コムナーレ浦和9階 第15集会室  
 参加者：42名
- (9)第3回 第一地区勉強会  
 開催日時：平成24年2月22日(水) 19:30～20:30  
 場 所：コムナーレ浦和9階 第15集会室  
 参加者：42名  
 メーカー講演  
 ア. クラウドコンピューティング  
 「医知の蔵」とは?  
 GEヘルスケア・ジャパン株式会社  
 大越 厚 氏  
 イ. RSNA 2011 最新技術、最新装置紹介  
 GEヘルスケア・ジャパン株式会社  
 阿久津 拓光 氏  
 大川 博和 氏  
 機器展示 18:30～21:00
- (10)第4回 第一地区役員会  
 開催日時：平成24年3月14日(水) 19:00～20:00  
 場 所：コムナーレ浦和10階 第8集会室  
 参加者：11名
- 第二地区**
- |           |       |       |  |
|-----------|-------|-------|--|
| 会 長(地区理事) | 大西 圭一 |       |  |
| 副会長・会計    | 柴 俊幸  |       |  |
| 監 事       | 園部 明彦 |       |  |
| 役 員       | 千田 俊秀 | 中邑 友香 |  |
|           | 鈴木 蔵九 | 肥沼 武司 |  |
|           | 山下 隆行 | 山岸 洋大 |  |
|           | 中村 雄幸 | 近藤 高生 |  |
|           | 瀧澤 誠  | 大畑 克己 |  |
|           | 藤井 大悟 | 佐藤 秋生 |  |
- (1)地区役員会  
 開催日：平成23年5月27日(金)  
 場 所：所沢  
 参加者：13名(演者、講師含む)
- (2)第1回勉強会  
 開催日時：平成23年6月9日(木) 18:30～  
 場 所：所沢市保健センター

内 容：

- ア. 最新CT製品紹介
- イ. 一般演題発表セッション
- ウ. 一般撮影セッション

参加者：90名

(3)地区役員会

開催日：平成23年6月20日（月）

場 所：所沢

参加者：8名（演者、講師含む）

(4)地区役員会

開催日：平成23年9月16日（金）

場 所：所沢

参加者：14名

(5)第2回勉強会

開催日時：平成23年10月20日（木）18：30～

場 所：所沢市保健センター

内 容：

- ア. マンモグラフィ製品紹介
- イ. 一般演題発表セッション
- ウ. 頭部MRIセッション

参加者：102名

(6)地区役員会

開催日時：平成23年10月28日（金）

場 所：所沢

参加者：8名（演者、講師含む）

(7)医用画像展（所沢市健康まつり）

開催日時：平成23年11月13日（日）12：00～

場 所：所沢市保健センター

来場者：健康まつり1463名

医用画像展300名

骨密度測定215名

(8)忘年会

開催日時：平成23年11月15日（火）19：00～

場 所：所沢

参加者：36名

(9)地区監査

開催日時：平成24年1月27日（金）18：30～

場 所：狭山中央病院

参加者：4名

(10)第3回勉強会 定期総会

開催日時：平成24年2月2日（木）18：30～

場 所：所沢市保健センター

内 容：造影剤とインジェクタに関するメーカー  
セッション

参加者：59名

第三地区

- 地区理事 庭田 清隆  
 役員 野田 健一 安江 章則  
 後藤 正樹 梅澤 達也  
 鈴木 英之

会計幹事 杉村 和紀

会計監査 今井 昇

(1)平成23年度 第1回 第三地区勉強会

開催日時：平成23年6月30日（木）19：00～

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
小講堂

内 容：

- ア. 製品紹介 『Optima CT660 Pro』  
逐次近似法の基礎【CTスキャン】  
GEヘルスケア・ジャパン株式会社  
紫藤 尚利氏

- イ. 中央放射線部における医療安全啓蒙活動について

埼玉医科大学総合医療センター 市川 賢一

参加者：54名

(2)平成23年度 臨時総会

開催日時：平成23年6月30日（木）20：00～

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
小講堂

出席者：18名（委任状131通：議長一任130通、  
他一任1通）

第三地区会員数220名中、149名により承認され総会成立

審議事項：審議H23-1：会則の一部改訂

（旧埼玉県放射線技師会川越地区会会則改訂）

審議H23-2：リレーフォーライフ川越への参加協力

(3)平成23年度 第1回 第三地区役員会

開催日時：平成23年6月30日（木）20：30～

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
小講堂

出席：役員8名、顧問1名、前年度会計役員1名

内 容：平成23年度事業計画担当、および、  
日程の確認  
前年度会計引継ぎ

(4)第25回川越市健康まつり 第1回実行委員会に出席

開催日時：平成23年7月28日（木）

13：30～15：00



- 場 所：川越市総合保健センター 3階 研修室  
 出 席：第三地区理事 庭田 清隆  
 内 容：実施要領、テーマ、催し物、PR等について
- (5)平成23年度 納涼会  
 開催日時：平成23年7月30日（土）  
 19：00～21：00  
 場 所：川越プリンスホテル  
 ブッフエレストラン エトワール  
 参 加：23名（新入会11名）
- (6)リレー・フォー・ライフ川越に参加  
 開催日時：平成23年9月17日（土）13：00～  
 平成23年9月18日（日）13：00  
 場 所：川越水上公園  
 イベント：乳がん検診説明会  
 埼玉医科大学総合医療センター  
 石田 直之  
 東北地方太平洋沖地震、  
 福島原発スクリーニング報告会  
 埼玉医科大学総合医療センター  
 小林 芳春  
 参 加 者：35名（第三地区会員 26名参加）
- (7)第25回川越市健康まつり 第2回実行委員会に出席  
 開催日時：平成23年9月29日（木） 13：30～15：00  
 場 所：川越市総合保健センター 1階  
 地域活動室1・2  
 出 席 者：第三地区理事 庭田 清隆  
 内 容：コーナー、会場レイアウト、PRポスター  
 配布
- (8)第三地区ボウリング大会  
 開催日時：平成23年10月27日（木）  
 19：00～21：00  
 場 所：川越ボウリングセンター  
 内 容：会員の親睦、運動不足解消、ストレス発散  
 参 加 者：30名
- (9)第25回 川越市健康まつり、あなたのための医療画像展（被ばく相談）  
 開催日時：平成23年11月6日（木）10：00～14：00  
 場 所：川越市総合保健センター  
 内 容：  
 ア. 川越みんなの健康プラン  
 イ. 家族そろって健康づくり  
 ウ. 『あなたのための医療画像展』コーナー  
 エ. パネル展示とその説明
- オ. 各種放射線検査についての説明  
 カ. 乳房用X線撮影装置の説明  
 キ. ワークステーション体験  
 コニカミノルタヘルスケア株式会社  
 シーメンス・ジャパン株式会社  
 参 加 者：実行委員10名、協力メーカー5名  
 来場者数：画像展735人（総来場者数3,654人）
- (10)第25回川越市健康まつり 第3回実行委員会に出席  
 開催日時：平成23年11月21日（月）13：30～15：00  
 場 所：川越市保健所 3階 会議室  
 出 席 者：第三地区理事 庭田 清隆  
 内 容：第25回川越市健康まつり実施報告、反省、第26回概要説明
- (11)第2回 第三地区 勉強会  
 開催日時：平成23年11月24日（木）19：00～21：00  
 場 所：埼玉医科大学国際医療センター  
 C棟2階会議室  
 内 容：  
 ア. 福島第一原発事故のサーベイヤーの経験  
 埼玉医科大学国際医療センター 伊勢谷 修  
 イ. 当院における放射性医薬品の取り扱い・  
 小児過剰投与を背景として  
 埼玉医科大学国際医療センター 高橋 強悦  
 ウ. 当院における定位放射線治療について  
 埼玉医科大学国際医療センター 宮原 貴之  
 参 加 者：41名
- (12)第2回 第三地区 役員会  
 開催日時：平成23年11月24日（木）21：00～21：30  
 場 所：埼玉医科大学国際医療センター  
 C棟2階会議室  
 内 容：第二地区・第三地区 合同勉強会について  
 平成23年度上半期 実績報告、及び、決算報告  
 新年会について（参加者、参加費、意見調整）  
 参 加 者：5名
- (13)第三地区新年会  
 開催日時：平成24年1月7日（土）19：00～21：00  
 場 所：旬天 旬菜 然  
 内 容：地区会員との交流を深めると共に、  
 新年の抱負、意気込みを知る  
 参 加 者：31名
- (14)臨時 第三地区 役員会  
 開 催 日：平成24年1月7日（土）

場 所：旬天 旬菜 然  
内 容：地区学術委員推薦、  
予算総会（議長候補、運営委員）、  
学術大会

参加者：7名

(15)第3回 第三地区 勉強会

開催日時：平成24年3月22日（木）19：00～20：20

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
大講堂

内 容：「公益社団法人埼玉県診療放射線技師会」  
社団法人埼玉県放射線技師会  
副会長 堀江 好一  
平成24年度診療報酬改定について  
バイエル薬品株式会社 釣川 勝幸氏  
当院におけるMRI検査の安全管理について  
埼玉医科大学病院 山村 麻衣子  
当院PDI運用における現状と問題点につ  
いて  
埼玉医科大学病院 佐々木 剛

参加者：29名

(16)平成23年度 定時総会

開催日時：平成24年3月22日（木）20：20～

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
大講堂

出 席：19名（委任状160通：議長一任140通、他  
一任1通）  
第三地区会員数225名中、160名により承  
認され総会成立

審 議：審議H23-4会則の改訂について  
「移行認定に伴う会則改訂」…可決  
審議H23-5平成24年度第三地区事業計画  
案…可決  
審議H23-6：平成24年度予算案について  
…可決  
審議H23-7：平成23年度事業報告…可決  
審議H23-8：平成23年度会計決算事業報  
告…可決

(17)第2回 第三地区 役員会

開催日時：平成24年3月22日（木）20：50～

場 所：埼玉医科大学総合医療センター 5階  
ゼミ2

内 容：平成24年度 第二地区・第三地区  
合同勉強会について

参加者：7名

第四地区

会 長(地区理事) 山田 伸司  
副 会 長 関根 茂夫  
会 計 山崎由紀敏  
地 域 担 当 齊藤 幸夫 小林 茂幸  
萩原 貴之 清水 浩和  
大野 涉  
監 事 長谷川英治 白石 雄一

(1)地区役員会 引き継ぎ会

開催日時：平成23年5月12日（木）18：30～

場 所：さくら水産

参加者：9名

(2)医療画像展（秩父会場）

開催日時：平成23年6月5日（日）10：00～

場 所：秩父市保健センター

実行委員：14名

来 場 者：約220名

骨密度測定実施者：150名

(3)第1回 地区勉強会

開催日時：平成23年6月16日（木）18：30～

場 所：さくらめいと 第1会議室

内 容：「新型高性能バッテリーを搭載したワイ  
ヤレス型DR」

講 師：コニカミノルタヘルスケア株式会社  
沼崎 明氏

参加者：42名

(4)平成23年度第4地区納涼会

開催日時：平成23年7月14日（木）19：00～

場 所：熊谷市 居酒屋半次郎

参加者：30名

(5)地区役員会

開催日時：平成23年8月19日（金）18：30～

開催日時：深谷赤十字病院

参加者：7名

(6)第2回 地区勉強会

開催日時：平成23年9月29日（木）18：30～

場 所：さくらめいと 第2会議室

内 容：

ア.「医療および原発に関連した  
被ばく相談の時に役立つ基礎知識」  
講師：東松山市立市民病院 工藤 安幸

イ.「福島県サーベイヤヤーとしての体験談」

講師：埼玉県済生会川口総合病院 土田 拓治

参加者：54名

(7)地区役員会

開催日時：平成23年9月29日（木）  
場 所：さくらめいと 第2会議室  
参加者：8名

(8)医療画像展（深谷会場）

開催日時：平成23年11月13日（日）10：00～  
場 所：深谷城址公園  
実行委員：11名  
来場者・骨密度計測者：309名

(9)平成23年度第4地区忘年会

開催日時：平成23年11月22日（木）19：00～  
場 所：キングアンバサダーホテル熊谷  
参加者：72名

(10)地区役員会

開催日時：平成24年1月16日（月）18：30～  
場 所：深谷赤十字病院  
参加者：8名

(11)小島精一先生 瑞宝双光章受章 祝賀会

開催日時：平成24年1月28日（土）16：30～  
場 所：マロウドイン熊谷  
参加者：136名

(12)第3回 地区勉強会

開催日時：平成24年2月2日（木）18：30～  
場 所：さくらめいと 第1会議室  
内 容：

ア.「ヨード造影剤の安全性と緊急時の対応」  
講 師：コヴィディエン ジャパン株式会社  
多田 和義氏

イ.「当院における注腸X線検査の10年のデータをまとめて」  
講 師：深谷赤十字病院 齋藤 幸夫

参加者：43名

(13)平成23年度監査会

開催日時：平成24年2月24日（金）19：00～  
場 所：中華の金鳳  
参加者：10名

(14)地区総会、第4回 地区勉強会

開催日時：平成24年3月1日（木）18：30～  
場 所：さくらめいと 第1会議室  
内 容：

ア.「平成23年度 第4地区総会」  
イ.「ITEM直前!! SIEMENS 最新情報・最新装置」  
講師：シーメンス・ジャパン株式会社 ビジネ

スマネージメント部

ウ.「公益社団法人 移行について」  
講師：埼玉県放射線技師会 常任理事  
田中 宏

参加者：36名

第五地区

地区理事 矢崎 一郎  
地区役員 上田 圭二 金子 初穂  
鈴木 孝 中村 禎二  
中村 正之 町永 努  
矢部 智 西村 史朗

(1)地区親睦ゴルフ

開催日：平成23年4月29日（金）  
場 所：千葉カントリー北越谷パブリックコース  
参加者：11名

(2)地区役員会

開催日：平成23年7月7日（木）  
場 所：春日部市立病院  
参加者：4名

(3)越谷市民祭り事業室会議

開催日：平成23年7月12日（火）  
場 所：越谷中央公民館  
参加者：1名

(4)越谷市民祭り事業室会議

開催日：平成23年9月13日（火）  
場 所：越谷中央公民館  
参加者：1名

(5)地区勉強会

開催日：平成23年10月7日（金）  
場 所：越谷中央公民館  
内 容：救急CT画像の見方とAi対応  
～単純写真の見方とCTプロトコル構築のヒント～  
講 師：埼玉県済生会川口総合病院 富田 博信

参加者：58名

(6)越谷市民祭り

開催日：平成23年10月7日（日）  
場 所：越谷市役所内 参加実行委員名  
参加者：医療画像展来場者：約500人  
骨密度測定：381名  
被ばく相談件数：10名

(7)地区ゴルフ大会

開催日：平成22年11月3日（火）

- 場 所：大日向カントリークラブ  
 参 加 者：20名
- (8)地区役員会  
 開 催 日：平成23年12月22日（金）  
 場 所：ふれあいキューブ  
 参 加 者：5名
- (9)地区勉強会  
 開 催 日：平成24年度3月2日（金）  
 場 所：久喜総合病院  
 内 容：ア) 読影支援の現状とその可能性  
         講師 シーメンス・ジャパン株式会社  
                 枝 由美子 氏  
         イ) 当院の放射線科の紹介  
         講師 久喜総合病院 医療技術部長  
                 遠山 正和 氏  
         ウ) 当院における前立腺MRI検査  
         講師 久喜総合病院 國吉 涉  
 参 加 者：36名

第六地区

会長(地区理事)	石川 直哉	
副 会 長	高嶋 豊	
監 事	濱守 誠	前林 森男
学 術	山口 明	中山 勝雅
	竹内 信行	小島 仁史
広 報	小川原佳和	
総 務	松田 繁尚	辻村明日香
	仙波 亮	
会 計	岡田 智子	中島 有里

- に向けた至適Padding Timeの検討』  
 講師：上尾中央総合病院 滝口 泰徳
- エ. 『手術時における体内異物残存確認を目的としたX線撮影とその評価に関する検討』  
 講師：埼玉県立小児医療センター  
         北井 亜梨沙
- オ. 『回転中心外における四肢CTのASiRを用いた画質改善の検討』  
 講師：上尾中央総合病院 石井 建吏
- カ. 『埼玉県内の診療放射線技師における卒後教育の調査』  
 講師：指扇病院 榎本 雅彦  
 参 加 者：38名
- (3)第六地区会納涼会  
 開 催 日：平成23年6月30日（木）  
 場 所：花の舞 大宮東口店  
 参 加 者：42名
- (4)地区役員会  
 開 催 日：平成23年9月8日（木）  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 参 加 者：11名
- (5)平成23年度 第六地区会第2回定期講習会  
 開催日時：平成23年11月10日（木）19：00～  
 場 所：指扇病院  
 内 容：  
         ア. 『スペシャリストとゼネラリストの役割』  
         講師：レインボークリニック 志田 智樹  
                 上尾中央総合病院 酒井 千尋  
         イ. 『指扇病院施設見学』  
 参 加 者：49名
- (6)第六地区会忘年会  
 開催日時：平成23年11月24日（木）19：00～  
 場 所：ラ・ヴォーリアマッタ  
 参 加 者：37名
- (7)地区役員会  
 開 催 日：平成24年1月16日（月）  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 参 加 者：8名
- (8)ポーリング大会  
 開催日時：平成24年1月28日（土）16：00～  
 場 所：スポーツ上尾スポーツレーンズ  
 参 加 者：25名
- (9)埼玉県放射線技師会第六地区会定期総会  
 第六地区会第3回定期講習会
- (1)地区役員会  
 開 催 日：平成23年4月28日（木）  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 参 加 者：9名
- (2)平成23年度 第六地区会第1回定期講習会  
 開 催 日：平成23年6月9日（木）  
 場 所：上尾中央総合病院  
 内 容：  
         ア. 『大腿骨頸部骨折について』  
         講師：指扇病院 石川 直哉  
         イ. 『123I-IMPを用いた小児脳血流シンチにおけるARG法とFU法の比較検討』  
         講師：埼玉県立小児医療センター  
                 辻村 明日香  
         ウ. 『心電図同期Axial Scanに於ける被ばく低減



開催日時：平成24年2月24日（木）19：00～  
 場 所：指扇病院  
 内 容：  
 ア. 『身近な経済学』  
 講師：埼玉県立小児医療センター 田中 宏  
 参 加 者：25名

9. 研究会活動

(1) 埼玉医用乳房画像研究会

ア. 乳腺セミナー

開催日：平成23年9月11日  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 内 容：マンモグラフィ標準撮影  
 マンモグラフィ追加撮影  
 乳腺超音波検査  
 マンモグラフィ、超音波で見る乳癌  
 講 師：江守 亜矢子 尾形 智幸  
 堀江 直子 新島 正美  
 参 加 者：52名

イ. 平成23年度東京埼玉医用乳房画像研究会  
 総集編

開催日：平成23年11月13日  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 内 容：デジタルマンモグラフィの  
 読影・病理  
 品質管理  
 ポジショニング  
 講 師：山下 恵永 石栗 一男  
 岡田 智子 江守 亜矢子  
 参 加 者：102名

ウ. 東京埼玉マンモグラフィ従事者講習会

開催日：平成23年12月10日～11日  
 場 所：さいたま赤十字病院  
 参 加 者：50名

エ. 画像の向こうの患者を診よう

第1回 症例検討会  
 開催日：平成23年7月13日  
 参 加 者：9名  
 第2回 症例検討会  
 開催日：平成23年9月13日  
 参 加 者：12名  
 第3回 症例検討会  
 開催日：平成23年10月18日  
 参 加 者：7名  
 第4回 症例検討会

開催日：平成23年11月15日

参加者：10名

第5回 症例検討会

開催日：平成23年12月15日

参加者：12名

第6回 症例検討会

開催日：平成24年1月18日

参加者：8名

第7回 症例検討会

開催日：平成24年2月29日

参加者：13名

第8回 症例検討会

開催日：平成24年3月21日

参加者：19名

(2) 埼玉消化管撮影研究会活動報告

ア. 第33回 埼玉消化管撮影研究会

開催日：平成23年6月12日（日）  
 場 所：さいたま赤十字病院 5F 講堂  
 内 容：レクチャーコーナー「胃中部の撮影  
 について」、胃X線撮影方法を動画  
 で紹介、症例検討  
 講 師：小笠原 洋介 千田 俊秀  
 志田 智樹 大森 正司  
 今出 克利 工藤 泰  
 参 加 者：87名

イ. 第34回 埼玉消化管撮影研究会

開催日：平成23年11月6日（日）  
 場 所：埼玉県立がんセンター 講堂  
 内 容：レクチャーコーナー「胃下部の撮影  
 について」、胃がん読影の基礎講座  
 ～読影診断の4要素～、症例検討  
 講 師：菊地 克 志田 智樹  
 大森 正司 工藤 泰 腰塚 慎二  
 参 加 者：55名

ウ. 第35回 埼玉消化管撮影研究会

開催日：平成24年1月22日（日）  
 場 所：さいたま赤十字病院 本館5階 講堂  
 内 容：上部消化管（読影法）、動画でルー  
 チン検査の紹介、上部消化管バリウ  
 ム検査のリスクマネジメント、上部  
 消化管（病理と画像）、症例検討会  
 講 師：馬場 保昌 先生 大倉 康男 先生  
 今出 克利 飯山 雅巳  
 参 加 者：77名

## 平成23年度（社）埼玉県放射線技師会ホームページ更新履歴

診療放射線技師の方へ

学術案内

1. 第4回 血管撮影技術 基礎教育セミナー
2. 診療放射線技師のためのフレッシューズセミナー
3. 第5回 SAITAMA MRI Conference特別講演会
4. 第33回 埼玉消化管撮影研究会 開催案内
5. 第1回関東部会学術講演会 (PDF)
6. SAITAMA Cone Beam CT Technical Meeting
7. 第2回 埼玉CT Technology Seminar
8. 公開講座 (リンク)  
放射線・放射能による影響と対策  
－福島原子力発電所事故による影響の理解のために－
9. 第14回神奈川放射線学術大会
10. 第27回 診療放射線技師総合学術大会  
第18回 東アジア学術大会 (PDF)
11. 平成23年度第六地区会第1回定期講習会
12. 第27回診療放射線技師総合学術大会・第18回東アジア学術交流大会事前参加登録について
13. 平成23年度 第1回第3地区勉強会・臨時総会
14. 第15回 埼玉臨床画像研究会
15. 第二地区会第2回勉強会
16. 東芝製品見学会開催のご案内
17. 第2回 循環器セミナー
18. 一般撮影セミナー
19. 平成23年度 第3回CTGUMセミナー&平成23年度 日本救急撮影技師認定機構講習会合同研究会
20. 第14回CT関連情報研究会のご案内
21. 循環器被ばく低減技術セミナー (PDF)
22. 乳腺セミナー
23. 第四地区 勉強会のお知らせ
24. 平成23年度第3回CT認定講習会
25. 平成23年度MRI基礎講習会
26. 第3回救急セミナー
27. 第11回 上部消化管検査認定講習会
28. 平成23年度第10回胸部認定講習会
29. 平成23年度 第3回救急撮影講習会\_\_上級編 (立川) (PDF)
30. 第一地区 第1回勉強会
31. 第24回SAITAMA MRI Conference
32. 第25回埼玉CTテクノロジーセミナー
33. 第5回 埼玉医療安全大会
34. 第五地区勉強会のお知らせ
35. 第27回埼玉放射線学術大会
36. 第11回上部消化管検査認定講習会受講料の訂正について

37. 平成23年度 東京・埼玉医用乳房画像研究会勉強会総集編
38. 第2.8回 埼玉 CT Technology Seminar 開催のお知らせ (PDF)
39. 第34回 埼玉消化管撮影研究会 開催案内
40. 平成23年度 東京・埼玉マンモグラフィ検診従事者講習会
41. 第2回SAITAMA Cone Beam CT Technical Meeting
42. 第一地区 第1回勉強会のご案内
43. 第二地区 第3回勉強会 (PDF)
44. 第2回救急撮影技師認定試験の実施について (PDF)
45. 平成23年度第六地区会第2回定期講習会
46. 第16回 埼玉臨床画像研究会
47. 胃X線検査レベルアップセミナー
48. 第2回 第三地区勉強会のお知らせ
49. 第一地区 第2回勉強会
50. 日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会第44回放射線部会 (PDF)
51. 埼玉県放射線技師会認定試験 (胸・上部消化管・CT) (PDF)
52. 5がんセミナー (PDF)
53. 第四地区会 勉強会のお知らせ
54. 第3回埼玉CTテクノロジーセミナー (PDF)
55. 第25回SAITAMA MRI Conferenceのご案内
56. 平成23年度埼玉県放射線技師会認定試験 (胸・上部消化管・CT) 申し込みフォーム
57. 第2.9回 埼玉CT Technology Seminar
58. 第3回乳腺研究会『ブラッシュアップセミナー』
59. 第17回国際結核セミナー・世界結核デー記念フォーラム  
平成23年度全国結核対策推進会議 (PDF)
60. 第3回救急セミナーのお知らせー救急医療で明日から使える知識ー
61. 第17回 埼玉臨床画像研究会
62. 平成23年度 埼玉県放射線技師会第六地区会定期総会及び、平成23年度 第3回定期講習会の日程の訂正について
63. 第五地区勉強会
64. 平成23年度 埼玉県放射線技師会第一地区第3回勉強会&地区総会
65. 平成24年度埼玉放射線技師会第二地区第1回勉強会
66. 循環器画像技術研究会 第283回定例会 (PDF)
67. 平成23年度 第3回第三地区勉強会・定時総会のお知らせ
68. 平成24年度関東甲信越放射線技師学術大会
69. 第3回SAITAMA Cone Beam CT Technical Meeting

#### 巻頭言

1. 第59巻第3号～第60巻第2号掲載

#### 会告

1. 第26回埼玉放射線学術大会 一般演題申し込み各位さまへ抄録提出のお願い
2. 社団法人 埼玉県放射線技師会永年勤続者表彰について
3. 第27回 社団法人 埼玉県放射線技師会定期総会

4. 平成23年度ソフトボール大会
5. 日本放射線技師会永年勤続表彰候補者推薦について (PDF)
6. 第五地区親睦ゴルフコンペ
7. 平成23年度 ソフトボール大会中止のお知らせ
8. 第三地区新年会のお知らせ
9. 社団法人埼玉県放射線技師会創立60周年記念式典・祝賀会
10. 第五地区親睦ゴルフコンペ
11. 社団法人 埼玉県放射線技師会永年勤続者表彰について

お知らせ

1. 死因究明に資する死亡時画像診断の活用に関する検討会 報告書 (PDF)
2. 医療画像情報精度管理士\_開講アナウンス (PDF)
3. Ai認定診療放射線技師の認定申請に伴う会員各位への周知について (お願い) (PDF)
4. 「公益社団法人埼玉県診療放射線技師会」認められる

報告

1. リレー・フォー・ライフ川越2011に参加しました！！

一般の方のページ

お知らせ

1. 被ばく相談 開催のお知らせ
2. 市民公開講座 開催のお知らせ福島原子力発電所事故による影響の理解のために
3. 平成23年度深谷市福祉健康まつり開催
4. 『川越市健康祭り』開催のお知らせ掲載

バックナンバー

1. 会誌・バックナンバー掲載
2. 会誌・バックナンバー2011.1号掲載
3. 会誌・バックナンバー2011.2号掲載

## 平成23年度（社）埼玉県放射線技師会後援一覧

- 5月30日 第3回フィルムレスマスターセミナー（依頼団体：日本医用画像管理学会）
- 8月15日 救急撮影技師講演会（依頼団体：救急撮影技師機構）
- 8月25日 平成23年度医療安全大会（依頼団体：埼玉県看護協会）
- 9月 3日 第11回市民公開講座 乳がん市民フォーラムin所沢（依頼団体：埼玉乳がん臨床研究グループ）
- 10月 6日 日本消化管画像研究会第18回関東研修会（依頼団体：日本消化器画像研究会）
- 10月 6日 日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会放射線部会（依頼団体：日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会放射線部会）
- 11月11日 第8回救急撮影講習会 上級編（依頼団体：日本救急撮影認定機構）
- 12月 8日 平成23年度5がんセミナー（依頼団体：埼玉県医師会）
- 12月 8日 平成23年度第9回救急撮影講習会 基礎編（依頼団体：日本救急撮影技師認定機構）
- 3月 7日 埼玉県理学療法士会創立40周年記念講演会（依頼団体：第31回関東甲信越ブロック理学療法士学会）



## 平成23年度（社）埼玉県放射線技師会理事会審議事項

1. 新入会員について審議し、承認した。（議案書番号：理-1）（承認）
2. 連絡先不明の会員における退会手続きについて審議した。連絡先が判明し未納分の会費が納入された時点で退会処理することを確認した。（議案書番号：理-2）（棄却）
3. 平成22年度決算総会について審議した。東日本大震災の影響で予算総会が延期となったため、決算総会で予算総会を併せて行い、第27回定期総会とした。会場は計画停電でも利用可能である埼玉県民活動センターに変更することで承認した。また特別講演は行わないことで承認した。（議案書番号：理-3）（承認）
4. 平成23年度診療放射線技師のためのフレッシューズセミナー（SARTセミナー）のプログラムおよび予算案について審議した。予算については講師料、交通費のみを支払うこととし、日当は全員なしとした。（議案書番号：理-4）（承認一部修正）
5. 社団法人埼玉県放射線技師会60周年記念式典開催会場について審議し、ホテルブリランテ武蔵野とすることで承認した。（議案書番号：理-5）（承認）
6. Web型会員データベース試験運用のためのレンタルサーバー契約更新（6ヶ月）について審議した。Web型会員データベースは利用しないことになり、レンタルサーバーの契約更新は行わないことで承認した。（議案書番号：理-6）（承認一部修正）
7. 東日本大震災への復興支援として、本会から義援金の協力について審議した。会員会費を持って協力することについては本来の趣旨とは異なるため、義援金は会費から出さずに、本会のイベントごとに募金箱を設置して協力することで承認した。（議案書番号：理-7）（承認一部修正）
8. 平成23年度事業計画案について審議し、承認した。（議案書番号：理-8）（承認）
9. 平成22年度第27回（社）埼玉県放射線技師会定期総会における感謝状授与者について審議した。福島第一原発事故による避難者の放射線汚染検査するサーベイヤーとして志願し派遣された会員、橋本里見、矢部智、土田拓治の3名とした。役員功労として、表彰規程に基づき、平成19、20年度本会理事のなかで退任された役員歴4年以上の会員を功労賞として表彰することを提案したい。磯田一巳、小池正行、川田俊彦、塚田高志、志田智樹、小酒井安二の6名とし、以上、感謝状、功労賞授与者について承認し、理事会へ諮ることとした。（議案書番号：常理-9）（承認）
10. 日本放射線技師会代議員選挙について（日本放射線技師会から本会へ委託された業務）代議員立候補は締め切られており、立候補者は日本放射線技師会誌5月号掲載される。本会総会閉会后、代議員選挙を行い、定員以内の場合は報告とする。立候補者数は定員内が予想されるので、矢部選挙管理委員が報告する。説明文については小川会長が作成する。以上、承認した。（議案書番号：常理-10）（承認）
11. 平成23年6月5日（日）に開催予定の秩父市保健センターまつりに参加する医療画像展について、予算案、骨密度測定装置、展示パネル、のぼりの貸出しについて審議し、承認した。（議案書番号：理-11）（承認）
12. 志木市にて開催している医療被ばく相談を他市でも行うことおよび、それに伴う会場費の変更について審議し、承認した。（議案書番号：理-12）（承認）
13. 平成23年度・24年度の役員（理事）候補について審議し、承認した。第27回定期総会にて承認を受け、就任する。（議案書番号：理-13）（承認）
14. 平成22年度における表彰受賞対象候補者（表彰委員会推薦）について審議し、承認した。（議案書番号：理-14）（承認）

- 号：理-14) (承認)
15. 「移行認定における定款変更の案」を第27回定期総会特別決議に諮ることを承認した。また、諸規程案についても総会に諮ることを承認した。(議案書番号：理-15) (承認)
  16. 平成22年度決算について審議し、承認した。(議案書番号：理-16) (承認)
  17. 平成22年度臨時(予算)総会中止後の対応について審議し、決算総会と同日開催で行うことで承認した。(議案書番号：理-17) (承認)
  18. 平成22年度第26回埼玉放射線学術大会中止後の対応について審議し、学術大会は本会会誌「埼玉放射線」における誌上開催とした。またHP掲載についてはセキュリティの問題もあり、後日検討することにした。(議案書番号：理-18) (承認)
  19. 平成23年、24年度 各委員会委員の選任について審議し、承認した。(議案書番号：理-19) (承認)
  20. 日本医用画像管理学会第3回フィルムレスセミナー名義後援について審議し、承認した。(議案書番号：理-20) (承認)
  21. 第1回MRI講習会(仮題)の開催を検討することについて審議し、承認した。(議案書番号：理-21) (一部修正承認)
  22. 平成23年度ソフトボール大会について審議した。日程は平成23年11月6日、場所は東京石油健保組合東松山グラウンドとし、10月7日(金)までに9チームの申し込みがない場合は中止とする。これらを承認した。(議案書番号：常理-22)
  23. 平成23年度役員研修会開催について審議した。日時は平成23年11月22日(火)18:30～、場所は大宮ソニックシティを予定し、参加対象者および内容は今後検討していく。これらを承認した。(議案書番号：常理-23)
  24. 秩父保健センター 健康推進委員会より公開講座の依頼について審議した。内容は「放射線についておよび原発事故について」、対象者は一般市民、講師は工藤安幸氏とした。また、放射線技師会のアピールの一環として、福島サーベイヤーの講演も検討する。これらを承認した。(議案書番号：常理-24)
  25. 東芝那須工場見学における名義後援について審議し、承認された。(議案書番号：常理-25)
  26. 平成23年度日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会放射線技師部会 名義後援および協賛に関して審議した。従来通り名義後援とし、協賛金はなし。ただし、祝い金を持参することで承認された。(議案書番号：常理-26)
  27. 新入会の承認について審議し、原案通り承認した。(議案書番号：理-27) (承認)
  28. 第27回埼玉放射線学術大会会場についてJA共済埼玉ビルを提案に対し審議し、承認した。(議案書番号：理-28) (承認)
  29. 平成23年度 ソフトボール大会について審議した。10月7日までに9チーム申し込みがない場合には中止とすることで承認した。(議案書番号：理-29) (承認)
  30. 平成23年度役員研修会開催について審議した。日時は平成23年11月22日(火)18:30～、会場はソニックシティとした。内容は技師会活動のメリットデメリットで、3名の発表者の後、ディスカッションすることで承認した。(議案書番号：理-30) (承認)
  31. リレー・フォー・ライフ川越へ参加、予算案、展示パネル、のぼり旗、会旗の貸出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-31) (承認)
  32. 彩の国いきいきフェスティバルへ参加、予算案、展示パネル、のぼり旗、骨密度測定装置の貸出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-32) (承認)

33. 所沢市健康まつり あなたのための放射線展開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-33)  
(承認)
34. リレー・フォー・ライフ川越開催に関する予算案について審議し、承認した。(議案書番号：理-34)  
(承認)
35. 第25回川越市健康まつりにおける「あなたのための医療画像展」の開催に際し、その予算案、委嘱状交付、および展示パネル・のぼりの貸出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-35) (承認)
36. 第37回越谷市民祭りの医療画像展における予算案の承認および展示パネル、骨密度測定装置の貸し出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-36) (承認)
37. 平成23年度第10回胸部認定講習会の開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-37) (承認)
38. 第3回CT認定講習会の開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-38) (承認)
39. 平成23年度MRI基礎講習会の開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-39) (承認)
40. 第3回救急セミナーの開催について審議した。講習会参加費を当初案2,000円から1,000円に変更することで承認した。(議案書番号：理-40) (一部修正承認)
41. 平成23年度上部消化管検査認定講習会の開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-41) (承認)
42. 乳腺セミナーの開催について審議し、承認した。(議案書番号：理-42) (承認)
43. 深谷市福祉健康まつりに参加し、医用画像展の開催に際し、予算案の承認および骨密測定装置、展示パネル、のぼりの貸出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-43) (承認)
44. 橋本美代子会員の葬儀に元役員ということもあり、本会として献花することについて審議し、承認した。(議案書番号：理-44) (承認)
45. 平成23年度第5回埼玉医療安全大会後援について審議し、これらを承認した。(議案書番号：常理-45)
46. 平成24年度第11回乳がん市民フォーラム 所沢の後援について審議し、これらを承認した。(議案書番号：常理-46)
47. ISSN (International Standard Serial Number:国際標準逐次刊行物番号) 取得について審議し、これらを承認した。(議案書番号：常理-47)
48. 「埼玉放射線」の発送方法など変更について審議した。第四種郵便の認可は保持し、民間の発送会社へ委託についてこれらを承認した。(議案書番号：常理-48)
49. 新入会について審議した。東京在住、在勤者1名を除いて承認した。(議案書番号：理-49)
50. 第27回学術大会のテーマについて審議した。震災から1年目であることで「START TODAY」とし、副題についてを理事会で審議したが、副題はなしということになった。(議案書番号：理-50)
51. 第27回学術大会における参加費、機器展示料について審議した。会場立地条件、民間施設ということなどを考慮し、会員、他県会員2000円、非会員3000円、学生無料、機器展示料20000円とし承認した。(議案書番号：理-51)
52. 第27回学術大会プログラムについて審議し、承認した。(議案書番号：理-52)
53. 平成24年度埼玉県診療放射線技師会・関東部会同学術交流会(仮称)開催の可否について審議した。平成24年6月、9月、11月のいずれかで開催期間は1日とする。日本放射線技術学会関東部会と共に協力することで承認した。(議案書番号：理-53)
54. 浦和区健康まつり ～心と体の健康フェスタ～ 参加に際し、予算案の承認および、展示パネル、のぼり、骨密度装置の貸し出しについて審議し、承認した。(議案書番号：理-54)
55. 日本消化管画像研究会 第18回関東研修会への後援依頼について部会より後援の依頼があり、審議し、承認した。(議案書番号：理-55)



56. 日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会放射線部会主催「胃X線検査レベルアップセミナー」の後援依頼について審議した。技師会会員も学会員と同額の参加費で参加できることを条件に承認した。(議案書番号：理-56)
57. 新入会員の承認について議案通り承認した。(議案書番号：理-57)
58. 平成24年度事業計画案について審議した。会長より、「フライングは違反ではない」のタイトルについての説明があり、承認した。(議案書番号：理-58)
59. 平成24年度予算案(案)について審議した。財務から説明があり承認した。(議案書番号：理-59)
60. 救急撮影技師認定機構から後援依頼があり、前例に基づき承認した。(議案書番号：理-60)
61. 第27回埼玉放射線学術大会県民公開講座について審議した。済生会川口総合病院 土田 拓治「3. 11 福島県放射線測定活動」について、公益委員会 公益委員 工藤 安幸「わかりやすい放射線の話」について、骨密度装置、パネル、のぼり旗の貸し出しについて承認した。(議案書番号：理-61)
62. 平成23年度埼玉県各がん検診セミナーについて(社)埼玉県医師会から後援依頼があり審議し、承認した。(議案書番号：理-62)
63. 平成23年度健康長寿シンポジウム・健康づくり講演会(埼玉県/ヘルシー・フロンティア埼玉県民会議主催)参加について審議した。講演会へパネル展示での参加および、パネルの貸出について要請があり、承認した。(議案書番号：常理-63)(承認)
64. 平成23年度第9回救急撮影講習会基礎編の後援について救急撮影認定機構より後援の要請があり、審議し承認した。(議案書番号：常理-64)(承認)
65. 新入会の承認について議案通り承認した。(議案書番号：理-65)(承認)
66. 求人広告の掲載について審議した。審議内容は会員へサービスの一つとして1. 求人広告の掲載の可否、2. 掲載料についてであった。大西理事より1月12日に労働基準監督署に電話にて確認したところ、会誌掲載は「特に問題なし」との回答が得られた報告があった。雇用契約のトラブルに巻き込まれないように内規をしっかりと検討してほしいという意見がだされた。掲載については不特定多数が閲覧できるHPには掲載せず、会誌のみの掲載、また掲載料は1万円程度ということで承認した。(議案書番号：理-66)(継続審議)
67. 平成23年度健康長寿シンポジウム健康づくり講演会(ヘルシー・フロンティア)パネル展示の参加について審議した。パネル展示の参加およびパネルの貸出について承認した。(議案書番号：理-67)(承認)
68. 公益社団法人移行後の諸規程(理事会決議可)の変更について審議した。諸規程の一部に県庁から指導を受け、指導のとおり一部変更したい。詳細な資料はE-mailにて送信し、メール会議にて承認を得たい旨の説明があった。メール会議は承認された。公益社団法人取得に関し、全理事の意思統一および疑問解消のため、改めて堀江副会長、田中常任理事から説明がされた。(議案書番号：理-68)(承認)
69. 平成23年度補正予算(案)について審議した。結城常任理事より説明があり、承認した。(議案書番号：理-69)(承認)
70. 関東甲信越ブロック理学療法士学術大会の名義後援依頼があり、審議し承認した。(議案書番号：常理-70)(承認)