

地区だより



西湘放射線技師会

創立30周年記念祝賀会開催報告

会長 宗像 源二郎

私達西湘放射線技師会は過日8月12日(日)ウイング小田原に於いて神奈川県放射線技師会栗田 達夫会長、蔭 利彦副会長の御臨席のもと盛況の内に執り行なう事が出来ました。祝賀会は第I部式典、第II部祝賀会パーティに分け第I部での記念講演では栗田 達夫先生の「放射線技師会の現状と将来」、日本放射線技師会や神奈川県放射線技師会の抱える諸問題、大学問題、生涯教育の問題等、他には自己の体験を通して対人関係、心のふれあい、・・・と短時間の中で有意義なご講演を賜わる事が出来ました。次に大内病院在職(永年富士フィルム健康管理センター勤務)で西湘放射線技師会監事かつ当技師会の創設者(当時西湘X-レイ研友会)で有ります飯塚芳郎先生より「西湘放射線技師会の生い立ちと歩み」と題してご講演を賜りました。(この内容に付きましては「30周年記念誌」をご参照下されたくお願いします。)

第I部の予定が1時間と限られた時間でしたので充実したご挨拶、ご講演を下さいました先生方やご出席下さいました方々には誠に申し訳ないと反省しております。

第II部祝賀会パーティは開会と共に協賛団体の方から寄せられた樽酒による鏡割りが行われ乾杯に入りましたが、そこでのエピソード「初代会長の中静 恒先生は少々飲み急ぎ気味、全員の起立も促さず我一人カンパイを始め・・・。」

そんな訳で最初から盛り上がりは保証されたもの、神奈川県放射線技師会副会長の蔭 利彦先生、前神奈川県放射線技師会理事・前西湘地区担当理事の斎藤 良久先生当技師会創設者代表で小田原市立病院の水澤 良隆先生によるご祝辞や多数の祝電のご紹介を受けた後に余興へ入りました。2時間と限られた時間もアツという間、遂に飲み足りない人達が20余名で再度2次会へと・・・。

この様に盛大な30周年記念を行う事が出来ましたのも歴代の県技師会役員の方々のご指導の賜ものであり、当技師会をここまで導いて下さいました過去30年間での地区幹事の先生方、又それを補佐しご協力下さいました会員や業者の方々のご努力やご協力によるものと深く感謝致します。

最後に当日司会をお願い致しました千安、中根、坂本各先生方、樽酒を提供して頂きました協賛団体の業者の方々、ウイング小田原の担当の方、遠路猛暑の中をご出席下さいました県会長、副会長始め会員の方々等によって無事かつ盛大に創立30周年記念行事を取り行う事が出来ました事を深く御礼申しあげます。

又今後もよろしくご指導、ご協力の程お願い致します。

平成2年5月26日

事務所拡張資金の募集について

会長 栗田 達夫

本会が全国に魁て昭和58年に専用事務所を開設してからすでに7年を経過しました。

当時約800名だった会員も現在は1019名となり、それに伴う事務作業量もふえ、さらに関係文書や資料は年々増加して、その保管場所もすでに飽和状態となつて参りました。さらに各種委員会や会議等開催にも支障をきたす状況であります。

円滑な会運営のため、狭隘となった事務所の拡張を早急に必要とします。よつて、実情をご理解いただきひろく会員ならびに関係者に、つぎの通り募金にご協力をお願いする次第です。

記

募金額 1口 1,000円(2口以上)

期 間 平成2年5月より平成4年3月31日

募金目標額 1千万円

平成2年10月2日

(社) 神奈川県放射線技師会

事務所拡張資金の募集に協力！！

会長 宗像 源二郎

時下益々御盛栄のこととお慶び申し上げます。

私達西湘放射線技師会も当初15～16名の会員で西湘X-レイ研友会として発足後早や30年が経ちました。当時の若手先生方の御指導の元に現在では73名の会員と18事業所の協賛団体の方で形成されるに至っております。

日進月歩の医療界の中で私達技師不足の問題もご多分に洩れず深刻化しておりますが、反面技師の会員の数も実質的には当会に有つても県技師会に有つてもかなりの数で増加致しております。

その様な訳で県技師会の現実を十分ご理解の上、事務所拡張資金の募集に対しご協力の程をよろしくお願い致します。



地区委員会報告（第1～3回）

第1回地区委員会（5月10日）

日本放射線技術学会代議員選出

栗田 村山 長谷川 岡田 中川各氏

県技師会西湘地区担当理事 栗田 達夫氏（県技会長）

拡大委員会（5月22日）

第2回地区委員会（7月6日）

JMC P 学術大会 横浜開催（1992年4月）

当分の間、横浜 千葉幕張で開催となる予定。

神奈川CR研究会発足（9月1日）

臨時地区委員会（8月3日）

次回統一講習会参加人数により受講料アップもありえる。

日本放射線技師会会長会議報告

技師法改正の方向で検討中である（業務拡大US、MR等）

技師学校開学申請に関し大学、短大以外の申請を却下している。

第3回地区委員会（9月13日）

ポスター作製委員会

CT検査の理解を得る事柄に関するもの

● 県技師会 体育祭

種目 ポーリング

日・時 11月10日（土）PM3：30集合

会場 ブランズウィック横浜

会費 1000円

当地区は単独チーム（5人編成）で出場です

⑤ 県技師会事務所拡張資金募金のお願い

会員増加に伴い事務作業量も増え、関係文書、資料等の保管及び各委員会

会議の開催にも支障をきたす状況です会員各位のご理解と募金にご協力

お願い致します

目標募金額 10000000円

1口 1,000円（2口以上）

募金期間 平成2年5月～平成4年3月末日

（地区委員 千葉）



担当理事新任のご挨拶

栗田 達夫

4月より西湘地区担当理事になりました。

県技師会の会長職を兼ねておりますので、西湘地区の会員の皆様に十分な貢献ができるか否か、若干心配しておりますが何卒宜しくお願いいたします。

先日は西湘放射線技師会の創立30周年記念まことにおめでとうございませう。また、盛大な記念式典祝賀会にお招きいただき、講演の機会まで与えていただきまして有難うございました。大変に楽しいひとときを過ごさせていただきました。

宗像会長をはじめ役員各位のしっかりとした組織の歴史と伝統の重みを実感しました。

現在の組織医療のなかで、放射線技師の果たす役割は今後益々増大されこれら放射線技師を直接サポートするのは地域の技師組織であります。これからは医療社会は勿論のこと地域社会にあっても技師会活動やその存在を十分認識させる努力を必要とします。即ち渉外活動にも力を入れていく時です。

微力ながら西湘放射線技師会のために尽力できれば幸いです。

必要な時は何なりともお声をかけて下さい。宜しくお願い申し上げます。



お 知 ら せ

神奈川県放射線技師会主催

ボーリング大会

県技師会主催のボーリング大会は下記の日程で行われる事になりました。当地区からも地区代表として5名参加する事になっております。選手、応援を問わず是非ご参加下さい。

記

期 日	平成2年11月10日(土)
集 合	午後3時30分
ゲーム開始	午後4時00分
ゲーム終了	午後6時～午後6時30分頃
場 所	ブランドウィック横浜
	☎ 045-433-3751
会 費	1,000円
参加人数	選手 5名 応援 多数

(尚、ゲーム終了後に表彰式が有ります。)

参加ご希望の方は当方までお申し込み下さい。

★ 申し込み・問い合わせ先

西湘病院 放射線科

☎ 0465-35-5717 奥村 聖



西湘放射線技師会

30周年記念祝賀会を終えて

福利厚生担当 奥村 聖

去る8月12日(日)ウイング小田原クリスタルホールにて、当会30周年記念祝賀会が盛大に行われた事について会場係を担当した私見で御報告いたします。

第Ⅰ部が記念講演、第Ⅱ部が祝賀会パーティーの2部形式にて行われました。

記念講演は神奈川県放射線技師会会長であり、西湘地区担当理事の栗田 達夫先生による「放射線技師会の現状と将来」と、西湘放射線技師会監事の飯塚 芳郎先生による「西湘放射線技師会の生い立ちと歩み」でありました。祝賀会パーティーはバイキング方式を取らせて頂き、鏡割りと乾杯の後、神奈川県放射線技師会副会長の蒔 利彦先生並びに前西湘地区担当理事の斎藤 良久先生、西湘放射線技師会創設者代表水澤 良隆先生に御祝辞を頂戴致しました。

役員一同の当初からの希望としては和やかでフランクなパーティーをとバイキング形式を採用しましたので、各先生方には失礼かと思いましたが、料理に箸をつけ酒を飲みながらお話をうかがわせて頂きました。

この30周年記念の話題が出始めたのが1月の新年会の席の事でした。3月の総会に間に合うようにと会長の一声で役員会が開かれGOサインが出され、総会で本年度中にこれを実行させるべく了承された次第です。早速その後アウトラインを決めるのに数回役員会が開かれ、日時は7~10月、会場は融通がきく所、レクリエーションと勉強会との兼ね合い等々について討議が繰り返されました。

これは裏話になりますが、会場はウイング小田原が最良という事になりこの会場については担当を任されていたので即出向いた所、私達の希望とする期間内では8月12日(日)しか部屋が空いていないと言われ、その場にて後先の事を考えずに予約してしまいました。そんな訳で後で種々の問題が生じて調整に苦労し、会長以下他の役員の皆様にご迷惑をかけてしまいました。以後役員会が開かれること数回、会場側との最終打合わせの7月27日に会長他役員と一緒に出向いてどうにか内容、設備進行等々の調整が取れて最後の詰めに入る事が出来ました。

そしていよいよ当日、会場のセッティングはOKか?、手順に間違いはないか?、等最後まで気が抜けなく定刻通り無事終了した時はホッとしたというのが実感でした。

祝賀会終了後には慰労を兼ねた2次会を料亭「幸繁」にて行い、御来賓の先生方を囲み出席者全員で「イッキ飲み」に興じ身も心もリフレッシュしました。

(余計に疲れた方も居たようですが、??)

お盆、帰省、夏期休暇などの時期で有ったにもかかわらず53名の参加が得られた事は役員一同喜びにたえない次第であります。特に御多忙中参加頂いた栗田会長、蒔副会長、斎藤先生に感謝申しあげると共に準備段階から御助力頂いた協賛団体の方々には役員一同心より御礼申しあげます。

以上



大蔵省印刷局小田原病院

放射線科 坂本 重巳

当病院は小田原市内でも北東部のやや郊外に位置し海岸と平行に走る国道一号線沿いに面しており、JR鴨宮駅からなら15分程歩いた所に大蔵省印刷局小田原工場（全職員数約1300名）が有り病院はこの敷地内の一角に設けられております。

施設の名称から堅い印象を持たれがちですが取り分け春爛漫、お花見の季節となりますと桜の名所として例年敷地内を解放し市民の憩いの場として親しまれております。

〔沿革〕

当病院は昭和17年5月、当時印刷局酒匂工場（現在小田原工場）の医療施設として開設されました。その後昭和22年、地元酒匂町からの要望により一般診療も開始しました以後昭和30年に国民健康保険、昭和48年に社会保険の診療を取り扱う医療機関となり現在に至っております。

〔概要〕

敷地面積	9,667 m ²
建物面積	4,357 m ²
病床数	52床

病院職員数は55名で構成され常勤医師8名、非常勤医師3名です。

〔診療科目〕

内科、小児科、外科（皮膚、泌尿）、整形外科、眼科、耳鼻咽喉科、産婦人科、歯科、理学療法

〔放射線関係〕

技師数 2名

設置機器

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) XTV装置（東芝） | 4) ポータブル（東芝） |
| 2) 一般装置（東芝） | 5) 外科用イメージ（東芝） |
| 3) 多軌道断層装置（島津） | 6) 歯科用 |

病床数にしては診療科目が多く撮影も浅く広くといったところです。

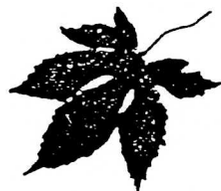
1ヶ月間のフィルム使用枚数は約1200枚前後です。近々CT装置導入の話も有るのですが暫くかかりそうです。当病院の最近の特徴としては工場職員の健康管理は勿論の事一般の人間ドック、検診が増えてきています。

以上

私達がこの西湘地区に身を置く限りに於いては当地区内の様子は、自分が地区内の各活動に直接参加したり近くの技師仲間に聞いたり或いは「地区だより」で知る事が出来ます。又県内の他地区の様子は、県技師会の催しに直接出向いたり居ながらにして地区委員の方の報告を耳にしたり県技師会雑誌に目を通す事で知ることが出来ます。

しかし、他県での技師仲間の様子をを知る機会は日本放射線技師会雑誌「地方だより」での断片的な記事を拝見するに止どまり、僅かながらも見聞を拓める一助に成ればと思ひ、今回編集部の特権と偏見で一通の原稿をご紹介します。

千葉県放射線技師会 組織と活動のあらまし！



千葉大学医学部付属病院放射線部 花澤 保司

同期卒業の山田氏より原稿依頼があり、又その内容を千葉県放射線技師会の地区割り及び活動状況を硬くない文章で紹介する様にとのことでした。

千葉県放射線技師会の一会員として知り得る範囲で書きます。
会員数は611名(含賛助会員4)です。平成2年4月よりそれまでの4つの支部制度を技師会制度としました。

千葉市放射線技師会(会員数180名)、上総放射線技師会(会員数120名)

下総放射線技師会(会員数120名)、東葛放射線技師会(会員数187名)

私は千葉大学医学部付属病院放射線部に勤務しておりますので千葉市放射線技師会に属しております。千葉県全体の活動としては、社団法人の認可も受けております関係から、年12回の胃集検精度管理講習会、年2回の胸部講習会並びに乳房講習会が開かれています。広範囲に講師の先生方をお願いし今まで主に医師でしたが、最近は会員が講師となってきており技師独自の運営と変わりつつあります。

会員の研究発表会としましては、年4回千葉市、上総、下総、東葛の各技師会臨番制の放射線学会議があります。会員一人一人が日頃研究された内容を活発に発表しています。施設の規模の大小に関係なく又研究テーマも広範囲なものです。

放射線学会議の日程は土曜日15:00～及び日曜日9:00～が全てで、その年の最終の放射線学会議は一泊で開催されているようです。この放射線学会議の後では必ず懇親会が開かれます。親睦を深めるために年末にマージャン大会、囲碁大会も開催されています。同好会も盛んです。釣り、カメラ、水泳、野球等が有り特に水泳は全国大会へも参加していますし、野球は関東大会で優勝もしたそうです。

毎日の業務の合間に会員全員が技師会を発展させようと努力しておる状況で、千葉県放射線技師会館建設の話も有り着々と軌道に乗り遂行されています。私も日程が折り合えば可能な限り参加しておりますが全てに出席は出来ません。

これが千葉県放射線技師会の現況とその活動のあらましです。最後に西湘放射線技師会の発展を祈念して筆を置きます。

平成2年9月19日

私の趣味



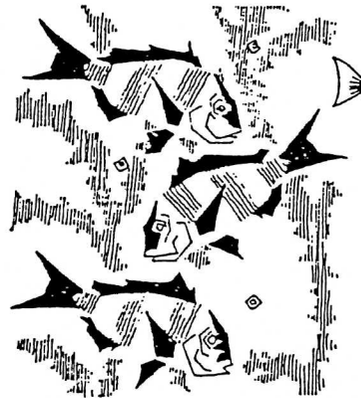
ヤリイカの塩辛

県立足柄上病院 黒沢 義雅

私の趣味は戦後の食糧難の時代に育ったせいか、なぜか食べ物に関係したものがほとんどである。30坪ほどの家庭菜園とか、春のワラビなどの山菜取り、秋のキノコ採り、それから釣りである。秋はキノコ採りと釣りが重なるので最も忙しい季節である。年間一週間ていどの年休を取るが、ほとんどこの時期に集中しています。

最初に釣りの手解きをしてくれたのは同僚のMさんとSさんですが、最近ではテニスとゴルフに熱中していて釣りはあまりやっていません。釣りを始めた頃は数が多く釣れる魚なら何でも釣りに行きましたが、いまでは家族が喜ぶ魚しか釣りに行きません。好きな釣り物は黒メバル、マダイ、ヤリイカ、イサキなどです。4年前に6キロ強のマダイを釣り上げたのが僕の記録です。これは魚拓ならぬFCR拓にしてあります。その時の様子はいまでも鮮明に覚えています。タイ釣りの場合、なぜか釣れないだろうと思って居眠りをしていたり、食事をしている時にあたりがあり、いい加減な気持ちの時に大物が掛かるようです。その時も朝からあまり釣れず横になって水平線を眺めていたら「きた！！きた！！きた！！！！」と船頭が大声で叫んだので自分のサオを見ると半月を描いて竿先が水中につっこんでいた、これはいかんと思いガバット起き上がりサオを持ったが道糸はズルズルと出ていき止まりません、これは大物だと直感しました。何分かかって釣りあげたのか覚えていませんが非常に長く感じました。

釣りの醍醐味には二通りあって、釣り味と食味がありますが、後者の筆頭にヤリイカ釣りがあります。特に最近凝っているのがスルメイカのワタとヤリイカの身で造るイカの塩からです。スルメイカとヤリイカが同時に釣れないと出来ないので、年間通じててもそう何回も造れません。最近のイカ釣りは以前に比べ非常に楽になりました。と言うのは小型の電動リールが普及してきたからです。以前はミヤマエボック社の大型の電動リールしかなく、手に持てる大きさではなかった。最新の物ではバッテリー内蔵の物まであります。



塩からを造る場合、まえもって塩を入れたタッパを用意しておきます、これは当日釣れたスルメイカのワタをすぐに取りだして保存する為です。身の方は船のうえで

干し、「船干し」と呼ばれる物で陸で干した物とは一味も二味も違い、釣り人ならではの味と思っています。ヤリイカの棚は海底から10メートルの間で、あまり強くシャクルと足が切れて釣り落とす結果となります。ヤリイカが釣れたらすぐに氷水の中に入れるのですが、真水に触れるとすぐ白く濁りヤリイカ特有の透き通った感じがなくなり、イカが早くいたむのでビニールに入れてからクーラーに保存します。家に帰るとすぐにヤリイカの皮を剥ぎ、竹のザルに入れ翌朝まで風通しのよい所に干しておきます。イカのワタはすでに塩を入れてあるので水分が出て硬く縮まっています。このワタをスリバチですってドロドロにします。この時、塩を少々加えます、この塩加減によって塩からの出来栄えが決まってしまう。今年は身とワタの量をハカリで計ってから塩の量を決めようかと思っています。このワタを大きめのタッパに入れ冷蔵庫に保

存します。翌朝このタッパにイカの切り身を入れます。この時、酒とユズの皮のみじんぎりも少々加えます。1日数回かき混ぜ2～3日したら出来上がりです。酒のツマミなら塩はひかえめ、ご飯のおかずにするなら少しおおめという様にしています。例年10月にはいるとヤリイキ釣りが始まるのでその時を楽しみにしています。



会員住所変更

田中 宗夫

小田原市蓮正寺243-4

TEL 0465-37-4562



編集後記

いつしか心地好い秋風を肌を感じる休日の朝、ニキビがポツンと出始めた娘と軽いドライブへ……。洒水の滝、夕日の滝めぐりをしてから地蔵堂で名物“手打ちうどん”を美味しくいただく。満腹したところで一路足柄峠へと向かい、そして頂上に立つ。そこにはまさに澄みきった紺碧の空の中に富士山腹のAREA?がCR画像以上にハッキリ!クッキリ!迫ってくるのではないか。オッと思わず「この風景のパラメーターは何だろう??」

今回、我々地区の秋期勉強会はお休みです。全国統一講習会は数日前に終了したご様子、年末まであと一息です。

皆さん頑張って後半の県講習会へ行きましょう!

タカシ、ムネオ、キミオ