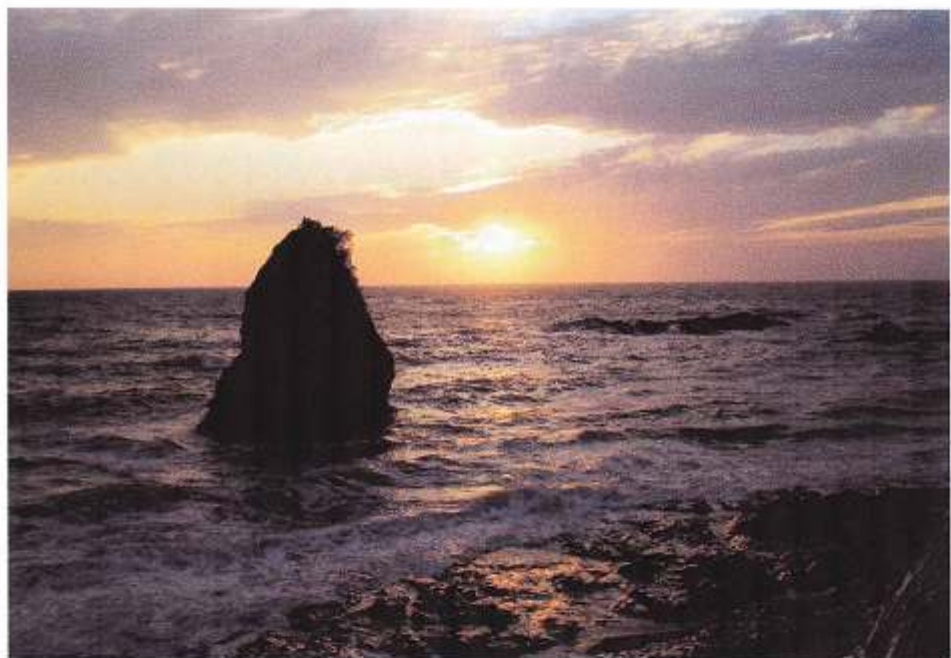


*YOKOSUKA MIURA ASSOCIATION OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS*

横須賀・三浦

放 射 線 技 師 会 報

*YOKOSUKA MIURA ASSOCIATION OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS*



No. 104

Vol. 33-No. 2 Nov. 2009

発行：横須賀三浦放射線技師会 広報

## 目 次

○ 卷頭言	副会長	羽布津 嘉宏	2
○ 各部報告		濱田 順爾	3
○ 第105回横須賀三浦放射線技師会研究会の案内			4
○ 21年度ボーリング大会&忘年会のお知らせ各種			5
○ 第104回横須賀三浦放射線技師会研究会報告			6
○ 秋の企画 バーベキューパーティー開催			7
○ 第5回スクリーニング講習会開催記			10
○ 賛助会入会のご案内			12
○ 担当交代のお知らせ			13
○ 編集後記			14

表紙説明

立石 (神奈川県)

# 巻頭言



横須賀三浦放射線技師会 副会長 羽布津 嘉宏

いよいよ秋も本番となり、会員・賛助会員の皆様にはますますご健勝のことと思います。日頃は会活動にいろいろとご協力いただき厚くお礼申し上げます。

さて、去る10月3日福利厚生主催のBBQが野島公園で開催されました。初めての野島公園でしたが、海辺に近くアサリを取ることも出来、自然がいっぱいの中で昼から美味しい料理とお酒をいただきました。幹事の皆様と準備にご協力していただいた皆様ありがとうございました。また、今回参加できず日ごろの忙しさにかまけ家族サービスが不足気味な方、是非来年は家族づれで参加してみて下さい。（ポイントアップ間違い無しです。）

今年、横須賀三浦放射線技師会として大きな話題になっていた横須賀共済病院と横須賀北部共済病院の統合も半年を過ぎ、やや落ち着きを取り戻し、本院と分院で機能を分かれ合った運営を行っており、分院においては電子カルテ導入の準備を行っている現状です。また本院では現在MR I装置更新のため、分院のMR Iをフルに活用し、患者予約時間の短縮を行っております。技師数は本院（32名）・分院（2名）合わせて34名となっております。

来年は横須賀市民病院も経営母体の変更、それに伴い職員の大きな移動があると聞いております。当会には市民病院から多くの理事の参加と、各行事に多大な協力をいただいており、大黒柱的施設であり来年度からの当会運営に関しては、少なからず影響が出るのかなと個人的には思っております。変遷する時代を迎え、相談役や服部会長・宮村副会長と相談しながら運営したいと思っております。

新型インフルエンザが猛威を振るっております。会員の皆様方におかれましてはくれぐれも毎日の予防（深酒禁止・十分な睡眠・うがい・手洗い）でのりきって下さい。

# 各部 報告

平成 21 年度横須賀三浦放射線技師会庶務報告(予定含む) 平成 21 年 10 月 30 日現在

日 付	内 容
平成 21 年 07 月 16 日	・第 2 回三役会、衣笠病院講堂に於いて開催
平成 21 年 07 月 30 日	・第 2 回理事会、衣笠病院講堂に於いて開催
平成 21 年 08 月 22 日	・「3 会合同勉強会中止について」案内、第 3 回三役会開催案内、第 3 回理事会開催案内をメール配信、HP掲載依頼
平成 21 年 08 月 27 日	・第 2 回救急センター連絡会議を横須賀共済病院にて開催。
平成 21 年 08 月 28 日	・小星一郎名誉会員逝去の訃報受理。本会緊急連絡網およびメール配信、HP掲載を行う
平成 21 年 08 月 29 日	・小星一郎名誉会員通夜(大明寺)に服部会長弔問
平成 21 年 08 月 30 日	・衣笠病院塩澤未奈枝理事の結婚式に祝電を打電(小栗姓へ)
平成 21 年 09 月 10 日	・野島BBQ開催案内をメール配信
平成 21 年 09 月 20 日	・横須賀共済病院大内芽来氏の結婚式に祝電を打電(青木姓へ)
平成 21 年 09 月 30 日	・伏見製薬株式会社が賛助会員として入会
平成 21 年 10 月 02 日	・第 3 回神奈川県地域放射線技師会連絡協議会理事会に服部会長出席
平成 21 年 10 月 04 日	・福利厚生企画野島BBQパーティ開催
平成 21 年 10 月 08 日	・第 3 回三役会、衣笠病院講堂に於いて開催予定だったが台風のため中止
平成 21 年 10 月 15 日	・第 3 回理事会、横須賀共済病院健診センターに於いて開催 ・横須賀市保健所鈴木太志氏新入会(原簿受理)
平成 21 年 10 月 17 日	・らせんCT研究会開催(セントラルホテル) ・横須賀三浦MRI技術研究会開催(横浜南共済)
平成 21 年 10 月 24 日	・第 5 回スクリーニング講習会開催
平成 21 年 11 月 01 日	・南部合同ゴルフコンペ開催予定
平成 21 年 11 月 11 日	・横須賀市災害医訓練事前説明会に児玉理事出席予定
平成 21 年 11 月 14 日	・横須賀市医師会災害救護訓練へ参加予定(人員調整中)
平成 21 年 11 月 26 日	・第 3 回救急センター連絡会議開催予定(横須賀共済)
平成 21 年 11 月 28 日	・第 105 回研究会を横須賀共済病院 5 階講堂にて開催予定
平成 21 年 12 月 05 日	・ボーリング大会&忘年会開催予定
平成 22 年 01 月 14 日	・第 4 回三役会を衣笠病院にて開催予定
平成 22 年 01 月 15 日	・県技師会賀詞交換会開催予定
平成 22 年 01 月 23 日	・第 4 回理事会 & 賀詞交換会を衣笠病院にて開催予定
平成 22 年 02 月 06 日	・県技師会ボーリング大会開催予定
平成 22 年 02 月 13 日	・横三・南部合同勉強会開催予定
平成 22 年 02 月 25 日	・第 4 回救急センター連絡会議開催予定(横須賀共済)
平成 22 年 03 月 27 日	・横三技師会平成 21 年度総会 & 懇親会開催予定(セントラルH)

会員数 150 名 (名誉会員 3 名含む)、賛助会員 23 社

## 第105回横須賀三浦放射線技師会研究会のご案内

拝啓

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。  
平素は格別のお引き立てを賜り、ありがとうございます。  
ご多忙中とは存じ上げますが、是非ご出席の程宜しくお願ひ致します。

敬具

記

日 時 2009年11月28日（土） 15:00～17:00  
会 場 横須賀共済病院 5F 講堂

演 題

1.『前壁二重造影テクニック 当院での工夫・改善 第2報』

衣笠病院 田中 裕樹氏

2.『ゼヴァリンによるR I 標識抗体療法』

富士フィルムR I ファーマ株式会社 平松 広氏

～休憩～

3.『血管撮影装置における最新3D技術について

～心血管から頭部、腹部まで～』

シーメンス旭メディテック(株)

マーケティング本部AX事業部

林 昭人氏

4.『高精度放射線治療装置MH I-TM2000について』

三菱重工業株式会社 医療機器事業統括室 室長代理 山川 隆氏

問い合わせ先

横須賀三浦放射線技師会 学術

衣笠病院 放射線技術科

金子俊広 Tel.046-852-1182 (126)

# ボーリング大会 & 忘年会

## のお知らせ

秋も日増しに深まり、紅葉が鮮やかに色付く季節となりました。さて、今年もあと少しでの恒例人気行事“ボーリング大会＆忘年会”がやってまいります！去年同様？それ以上？に企画は充実し豪華賞品も取り揃えておりますので、皆様の多数のご参加を心よりお待ちしております。

## ボーリング大会

日時：平成 21 年 12 月 5 日（土曜日）15:00 集合 15:30 スタート  
場所：ブラウンズ ウィックス スポルト 横須賀（ショッパーズダイエー）  
会費：1,000 円

忘年会

日時 : 同日 18:00~  
場所 : くいもの屋わん 横須賀中央店  
（横須賀市若松町 2-4 旧丸井ビル 7F）  
会費 : 会員 4,000 円 賛助会員 7,000 円  
〆切 : 11月 27 日（金）申し込みは事務局（ymart001@ymart.jp）  
または、下記福利厚生理事へご連絡を！

※ 当日キャンセル、当日参加はお受けできませんのでご了承下さい。



## 第104回横須賀三浦放射線技師会研究会報告

2009年7月4日（土）横須賀共済病院5F講堂におきまして、第104回横須賀三浦放射線技師会研究会を開催しました。会員37名、賛助会員19名の計56名の皆様にご参加いただきました。ありがとうございました。

日 時 2009年7月4日（土） 15：00～17：00  
会 場 横須賀共済病院 5F 講堂  
演 題

- ①『ビグアナイド系経口血糖降下剤とヨード造影剤との併用禁忌について』  
第一三共株式会社 癌・造影剤担当 霜山 昌弘氏
- ②『フラットパネルディテクタマンモグラフィ装置 AMULET のご紹介』  
富士フイルムメディカル株式会社  
営業推進本部 X 線モダリティ部 形部 美佳氏
- ③『GEが開く新世代のCT技術』  
GE 横河メディカルシステム株式会社  
CTセールス&マーケティング 小池 泰寛氏
- ④『WBCoilのシーケンスを考える』  
浦賀病院 斎藤 正樹氏
- ⑤『進行性肺癌の一例 CT vs US』  
うわまち病院 小原 和史氏  
勝木 雄一氏

次回

### 第105回横須賀三浦放射線技師会研究会

日時 2009年11月28日（土） 15：00～17：00  
場所 横須賀共済病院 5F 講堂

衣笠病院 金子俊彦

## 秋の企画

### 横須賀三浦放射線技師会バーベキューパーティー開催

福利厚生理事 戸高 拓朗

去る 10月 4日に、福利厚生秋の企画 “横須賀三浦放射線技師会バーベキューパーティー” を金沢八景の野島公園で行ないました。開催を予定していた 3日前から悪天候が続き、前日には豪雨と地鳴りがするほどの雷にみまわれ、「もう無理か」と一度は中止を決意していました。が、しかし意外にも周りの反応は「なんで明日は晴れになるのに中止なの！？やったほうがいいよ！」と決行を熱望する方が多く、危険な賭けかと思いつつも開催にふみきました。開催者側としては、とても身の細る思いでしたが祈りが天に通じたのか当日は最高の天候に恵まれ、たくさんの方々に参加していただきました。

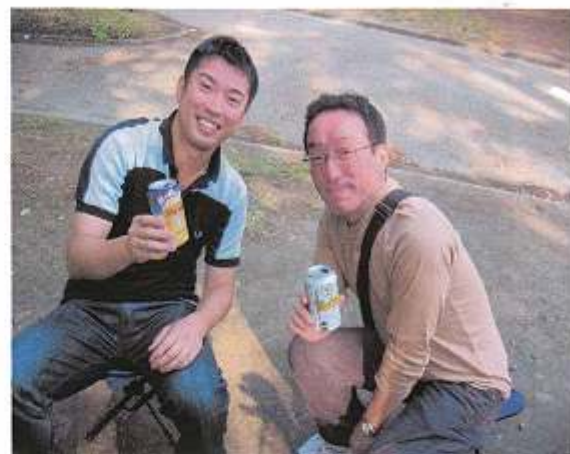
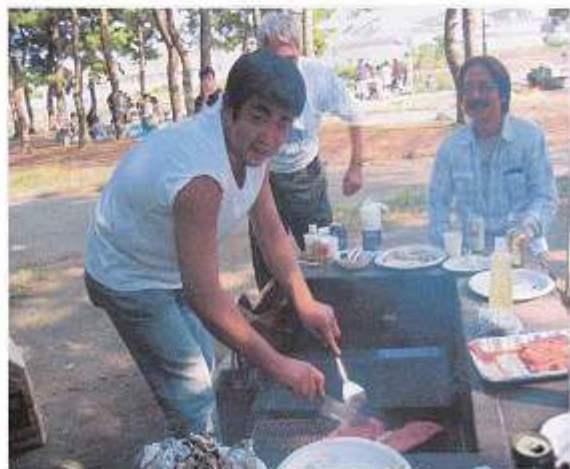
早朝、南共済病院から山積みにした荷物を台車に積んで野島公園に向かいました。汗だくになり、途中道に迷いもしましたがなんとか辿り着くことができました。到着早々、会場設営から火起しなどとても慌ただしい限りでしたが、参加者の皆様のご協力でなんとか開始時間に間に合わせることが出来ました。炉の前には F 田氏ほか数名が陣取り、つぎつぎに食材を焼き始めて、柳澤相談役ご持参のマグロカマ焼きから始まり、海鮮焼き、焼肉、串焼き、焼き芋、F 田氏こだわりの焼きそばなどなど種類も量も豊富でとてもバーベキューとは思えないほどの豪華さでした。

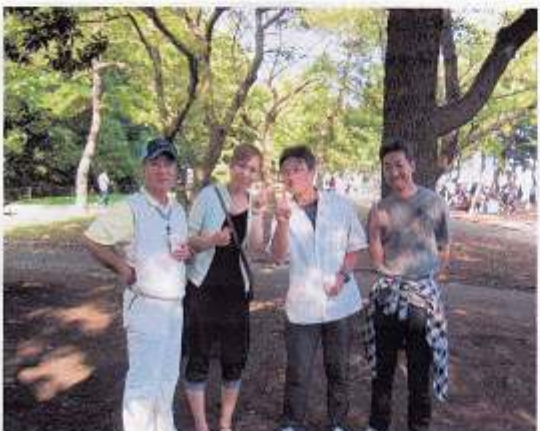


途中で豪華賞品を賭けてクイズ大会も行ないました。服部チーム、柳澤チーム、羽布津チーム、宮村チーム、二田チームの 5 チームに分かれテレビでお馴染みのヘキサゴン形式で競い、手に汗を握る白熱戦のすえ柳澤チームが優勝、羽布津チームが準優勝しました。

豪華賞品はなんと！高級霜降り和牛ステーキ！早速プロのステーキ職人 O 西氏によって見事に最高の焼き加減で調理され、獲得チームは周りの熱い視線を感じながら舌鼓をうっていました。ちなみに、私もステーキを食べることができました。さすが霜降りは軟らかく濃厚な味わいでとても美味でした。

日も暮れ始めるころ、最後に参加者全員で記念写真を撮影し、二田氏の一本締めによって無事に閉会となりました。炭火を使ったバーベキューは、火の管理が大変ですが、率先して火の面倒を見てくださった方が何人もいてとても助かりました。その他準備、後片付けを手伝っていただいた方々には、この場を借りてお礼申し上げます。本当にありがとうございました。今回の企画はいろいろと大変でしたが、皆様の笑顔によって元気を頂くことができました。今後も皆様の笑顔が見られるような企画作りに取り組んで参りたいと思いますので、これからもたくさんの参加をお願い申し上げます。





## 第5回スクリーニング講習会開催記

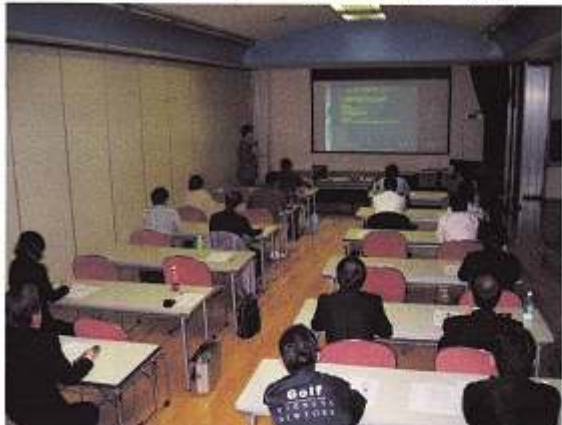
横須賀共済病院 菅原保富

我がNASチーム主催第5回スクリーニング講習会を2009年10月24日の土曜日に横須賀共済病院5階講堂で開催致しました。私もスタッフとして企画運営に参加いたしましたのでご報告いたします。当日は台風が近づいていることもあり、雨が降っていましたが、20名の参加がありました。



今年の講習会では、まず横須賀市市民安全部危機管理課の村松先生による『横須賀市の緊急時の体制』について講義をいただきました。こちらの講義をきいて現在横須賀市が実際の原子力災害が起こったときの対応・対策をどのように考えているのか、その際自分たち技師会がどのように係わっていくのかが、少しあわかったように感じました。次に毎回おなじみの『サーベイメータの取り扱い方』について、今回は、北里大学病院の八木先生に講義していただきました。解り易くご講義いただき、よい復習になりました。次に『3分で一人サーベイする』という講義を我がNASチームの相ヶ瀬先生にお願いしました。この講義では、我々NASチームが今回新たに考案した「セグメント法」なるサーベイ方法を提示し、参加していただいた方に覚えていただきました。結構評判もよかったです。最後にスクリーニング実習を「セグメント法」を利用して行いました。実習もサー

今年の講習会では、まず横須賀市市民安全部危機管理課の村松先生による『横須賀市の緊急時の体制』について講義をいただきました。こちらの講義をきいて現在横須賀市が実際の原子力災害が起こったときの対応・対策をどのように考えているのか、その際自分たち技師会がどのように係わっていくのかが、少しあわかったように感じました。次に毎回おなじみの『サーベイメータの取り扱い方』について、今回は、北里大学病院の八木先生に講義していただきました。解り易くご講義いただき、よい復習になりました。次に『3分で一人サーベイする』という講義を我がNASチームの相ヶ瀬先生にお願いしました。この講義では、我々NASチームが今回新たに考案した「セグメント法」なるサーベイ方法を提示し、参加していただいた方に覚えていただきました。結構評判もよかったです。最後にスクリーニング実習を「セグメント法」を利用して行いました。実習もサー



ベイ方法を練習してから行ったせいか、みなさんスムーズに実習が行えていたよう感じました。今回我々NASチームから新たなサーベイ法の提案という形で盛り込めたことで、全体的に今回の講習会はうまく行えたように思います。

最後に今回参加していたみなさま、ご講義いただいた講師の先生がた、ありがとうございました。また来年もよろしくお願ひします。



サーベイメータのチェック中



サーベイメータのチェック中



スクリーニング実習中



スクリーニング実習中

## 賛助会入会のご案内



伏見製薬株式会社

東京営業所 担当 金塚 侑

東京都中野区弥生町2-41-5

電話 03-5328-7801

弊社は、1951年に硫酸バリウム造影剤の研究開発に着手して以来、現在まで、先生方のご指導を賜りながら常に時代のニーズにあった製品の開発、高品質化を進めて参りました。また、1997年には国際的に通用する、より高水準のGMPに適合した新工場が施行し、より安全が高く、高品質な製品の供給に勤めております。

### 「硫酸バリウムの未来」

今日、医薬品を取り巻く環境は、高齢化、技術革新の進行、医療の最適化の動き、消費者利益の重視等大きく変化しています。

硫酸バリウム造影剤周辺につきましても、X線CT、MR1、超音波等の画像診断装置と診断技術の急速な進歩、内視鏡検査や生化学検査、遺伝子技術の革新等の大きな変動が考えられます。こうした時代の流れの中で、硫酸バリウム造影剤に求められております課題も、本質的には変わらない要素と変わらなければならぬ要素が混在し多様化してまいりました。

弊社は、被験者の個人差に影響されない製剤、より飲みやすくより副作用の少ない製剤、より扱いやすい製剤、技術の多様化に対応できる製剤群の開発を進めてまいる所存です。

また、有用な情報・品質の安定・先生方との連携等を通して社会に貢献していきたいと考えています。今後とも、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願ひ申し上げます。

### 製品開発の歴史

年代	経緯
1952年	局方硫酸バリウム 発売
1954年	バリトゲン 発売
1959年	バリトゲンゾル 発売
1959年	バリトゲンデラックス 発売
1967年	バリトゲン発泡散 発売
1970年	ウムプラゾールA 発売
1974年	バリトゲン消泡剤 発売
1978年	バリトゲン発泡顆粒 発売
1984年	流動ペースト 発売
1987年	バリトゲンゾル120 発売
1987年	バリトゲンゾル145 発売
1992年	バリトゲン 発売
1994年	バリトゲンHD 発売
1998年	バリトゲンCT 発売
2000年	バリトゲンSHD 発売
2002年	バリテスターA240 散 発売
2008年	バリエース発泡顆粒 発売

# 担当交代のお知らせ

第一三共株式会社

酒匂 貴章（さかわ たかあき）



第一三共株式会社の酒匂貴章（サカワ タカアキ）と申します。この10月より造影剤担当者として横須賀三浦地区を担当させていただいております。主に造影剤を中心にお情報提供させていただきますのでよろしくお願ひ致します。

簡単に自己紹介をさせていただきますと、20数年前に第一製薬に入社し最初の配属が新潟県、その後旭川市という寒く・雪深い所を担当し、今から4年前に神奈川県に配属となりました。神奈川県では藤沢エリア・川崎南部エリアを担当、そしてこの10月より横須賀三浦地区を担当することになりました。神奈川県は縁のある場所で、小田原市に酒匂川という川がありますが、ルーツをたどれば戦国時代に小田原から東京に移住してきたという言い伝えがあります。酒匂という字が読めないと子供の時から言われていますが、酒匂川の「サカワ」と読みます。特別な趣味はありませんが、休みの日は堤防での釣りや子供と遊んだり、そして11月の湘南国際マラソン（10kmですが）に向け体を鍛えています。皆様の所にお邪魔させていただくことが多々あると思いますが写真のような顔をしていますのでよろしくお願ひ致します。

また、会社は平成19年4月に第一三共株式会社になりましたが、オムニパーク・オムニスキャン・ソナゾイド等、造影剤は会社としても最も重要な製品として位置付けております。特にオムニパークの発売年と私の入社が同じ年であり、20年以上一緒に育ってきたと思っています。数多い弊社製品の中でも愛着のある製品ですので、今後も愛情を込めて皆様に情報提供をさせていただきます。

最後になりますが、横須賀三浦地区の医療の発展と放射線技師の皆様のお役にたてるような情報提供をしていきたいと思います。何かありましたら些細なことでも結構ですのでご連絡いただければ幸です。

横須賀三浦放射線技師会の皆様、このような紹介をさせていただき感謝申し上げます。

## 編集後記

表紙の写真は、秋谷の立石です。海から12mの巨岩がそびえたち、遠くには富士山も見えます。安藤広重が浮世絵に描いたほどです。朝夕が見ごろです。

神奈川県観光協会のサイト「かながわNow」のかながわの景勝50選には、横須賀・三浦地区だけでも「観音崎」「荒崎」「大楠山の展望」「秋谷の立石」「塚山公園」「神武寺と鷹取山」「油壺湾」「盗人狩」「鋸崎」「城ヶ島と大橋」と数多くの景勝地が選ばれています。ハイキングコースあり、絶景あり、10箇所も選ばれているとは思いませんでした。秋の京都や日光の紅葉も素敵ですが、身近なところにもすばらしい場所がたくさんあります。

季節は秋。何をするにも良い季節です。ちょっと出かけてみてはいかがでしょうか。

安藤

横須賀三浦放射線技師会

Vol. 33 No. 2 通算104号

2009年11月9日 発行

編集／発行 広報

印刷／製本 広報

広報担当	逗葉地域医療センター	安藤 悅夫
	横須賀共済病院	石原 秀一
	衣笠病院	田中 裕樹
	"	塩沢 未奈枝



## 横須賀三浦放射線技師会