

横須賀法人会ニュースみなと

MINATO

特集

新春講演会

『地域から日本を元気にする』

キャスター・事業創造大学大学院客員教授

伊藤 聡子 先生

NO.
257
2016.3

法人会

消費税期限内納付

推進運動

CONTENTS

- 青年部会・租税教室で9校16講義の教壇に立つ
- 三浦半島の街道を行く
「もうすぐ春！小網代の森へ遊びに行こうよ！」
- 確定申告が間違っていたとき

三浦海岸 河津桜 京浜急行三浦海岸駅から小松ヶ池公園までの線路沿い約1kmにわたり、地域の方々の手づくりの植樹から始まった、約1,000本の河津桜が見頃を迎えると「三浦海岸桜まつり」が開催される。線路沿いには河津桜のほか、菜の花も同時に咲いて色とりどりの見事な景色が楽しめる。

新春講演会

『地域から日本を元気にする』

2月5日、恒例の新春講演会が、TBSテレビ『ひるおび!』等情報番組のキャスターなどでお馴染みの伊藤聡子先生を講師にお招きして開催された。テーマは『地域から日本を元気にする』

(於：メルキュールホテル横須賀)

—以下講演内容より抜粋—

なぜ地方創生なのか

「驚異的なペースで減少する日本の人口、生産年齢(15~64歳)比率の縮小は、日本の将来の危機的な状況を示しています。

東京に一極集中してしまうと、例えば、いま若者達が結婚する時の一番大きなモチベーションとなっているのが、家賃を折半できることだということです。こういう状況では、子供を産み育てるという環境とは決して言えないのです。若い世代が、あくせく働いても全然幸せになれないと感じてしまいます。

地方には人がいない、東京では働く若い人達も本当にこれで幸せかと迷う、こういう状況で日本は幸せなのでしょう。

そこで、地方創生が叫ばれているのです。この状況を打開するには、豊かな自然環境のある地方で、個性あふれる事業がたくさんあって、働いていても幸せを感じられるような、東京に行かなくても此処の方がいいと思えるような状況を、創り出すということが大きな課題となります。

皆さんがお住まいの横須賀のような、海と山、自然に囲まれた最高の環境のなかで、ゆったりと暮らしを楽しみながら仕事も楽しみ、ちゃんと収入も得られたらということになります。

すでに、中央からでなく地域から変革していかないと、もう日本は立ち行かなくなっているのです。地方がいかに民間の活力でたくましく自立した街を創っていくかということがこれからの日本の未来を担うのです。

どんなビジネスが求められているか？

では、どんなビジネスが求められているかというと、世界の経済と日本の経済、そして横須賀・三浦半島の経済は一線で繋がっていて、年々近くなっています。

2014年の世界経済フォーラム有識者会合では、これからの経済のグローバル課題について次の順位で挙げています。



講師を務めた 伊藤 聡子先生

また、2016年の4大リスクを次のように挙げてみました。

経済のグローバル課題

- 1位 中東の社会的緊張の高まり
 - 2位 収入格差
 - 3位 構造的な失業率の高さ
 - 4位 サイバーテロの危険
 - 5位 気候変動
 - 6位 経済政策への不信増大
 - 7位 リーダー層の価値観
 - 8位 アジア中流層の爆発的增加
 - 9位 都市化の進行
 - 10位 オンラインで流れるデマ・噂
- (世界経済フォーラム有識者会合2014より)

2016年の4大リスク

- 1. 中国経済の減速
- 2. 資源安ショック
- 3. 円安の終焉
- 4. 地政学リスク

地域から最先端モデルを！

こう言った世界の経済事情が、直接 日々皆さんの企業経営や社会生活に関連してきます。

そして、地域だからこそできるという事業に目を向け、最先端モデルを創設して行かなければなりません。

例えば、農業・環境・災害対策・エネルギー・高齢化に適した街づくり・住みたくなる街づくり・ダイバーシティ(多様性)社会への対応等と、これらは世界の情勢、日本の課題を考えた時、それぞれの地方でないと解決できない問題ばかりです。

どんな企業が求められるのか

では、どんな企業が求められるのかというと、企業が成長するということはもちろん大事ですが、どちらかというとな緩やかな成長で、長く続いて雇用を維持していきける会社こそが、地域にとってなくてはならない存在になるという共通点があります。

地域に求められる企業は、

- 企業が私的存在ではなく社会的存在としての高い使命感を持っていること
- 時代に応じてニーズが変わり、扱う商品やサービスが変わっても根底に正しい理念を持っている企業の経営はどんな時代にも負けない強さがあります。『不易流行』ということわざがありますが、変えるべきところは大胆に変え、変えてはいけないところは代々受け継いでいること
- 従業員は人材ではなく『人財（財産）』で家族のように大事にしていること
- 行政や国に頼るのではなく、地域社会の問題を自分たちのビジネスの力で解決し、人々の幸せを創出するその担い手となる高い理想を持っていること

などが挙げられます。

CSRからCSVへ

2011年に、ハーバード大学の経営学の権威マイケル・ポーター博士が『共通価値の戦略』と題してCSR(Corporate Social Responsibility)『企業の社会的責任』から一歩進んだ、CSV (Creating Shared Value)『地域とともに価値を共有する』という経済概念を発表しました。

これは、収益の一部を社会に貢献するという考え方から、収益を上げることはもちろんですが、企業のビジネス活動そのものが同時に社会貢献となっている企業が世界中に増えていけばより良い社会になっていくということです。

日本には、『三方よし』という近江商人の言葉がありますが、『売り手よし・買い手よし・世間よし』と、これを江戸時代から実践してきた企業が、実はたくさんあったのです。

日本が大事にしてきた昔からの経済の価値観が、今世界の最先端の経済概念として通用し得るというのです。

これから、日本は生産年齢人口が減少していくと、若い人や優秀な人材が取り合いになっていくことが予想されますが、若い人たちがどんなことに価値を求め



熱心に聞き入る参加者の皆さん

ているかということ、東日本大震災以降の若い人たちのボランティア活動にみられるように、会社で人生の長い時間を費やすことになるのだから、仕事をしながら社会のために役に立っている実感を得たいと考えているのです。』

伊藤先生は、次のような企業の取り組みについて具体的に事例を挙げた。

- 地域社会の問題を解決しながら収益を上げる異業種連携と創意工夫の事例
- 人口減少によるマーケットの縮小化が進むなか、労働力の確保としても消費地としても、新しいマーケットへの進出、開拓が必要だと、目まぐるしく変化する海外市場への一歩進んだ進出している事例
- JICAによる中小企業海外展開支援事業の事例
- 新しい社会を創造する原動力である、女性の発想、特徴、アイデアを活用した事例

など、国内外を自らの足で取材した現況を示しながら、各地で頑張る企業を紹介した。

地域から日本を変える！世界を変える！

「地域の素晴らしい環境こそが、これからの未来の課題に応えられるのです。それには、業種を越えて皆で意見を出して、そして国境を越えて連携していき、わが地域三浦半島の本物の価値を確立し、発信し共有していくことが求められるのです。

産み出す生産者も受ける消費者も、幸せか幸せじゃないか、シンプルな発想で志を高くして頂いて、夢を追えることができる中小企業が、地域の力となって牽引役になって元気な三浦半島・横須賀を作って頂きたいと思います。」

《講師プロフィール》

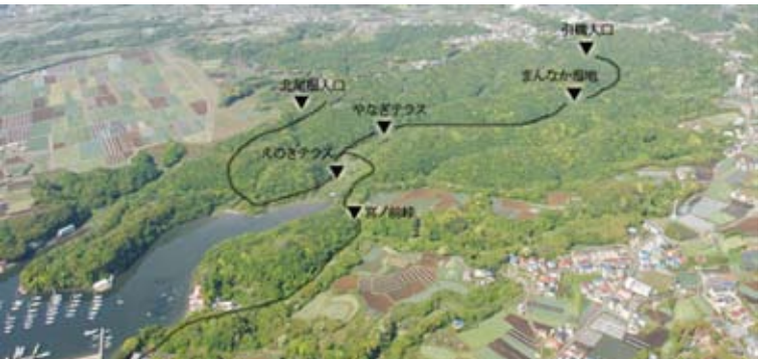
新潟県糸魚川市出身。東京女子大学文理学部英米文学科卒業。NYフォーダム大学留学。事業創造大学院大学修了。「ベストタイム」(TBS系)・「スーパーモーニング」(テレビ朝日系)などの番組キャスターとして活躍。現在は「ひるおび!」(TBS)・「ウェークアップ! びらす」(読売テレビ)のコメンテーター等として活躍中。

三浦半島の街道を行く - 48

もうすぐ春!
小網代の森へ
遊びに行こうよ!

小網代の森って?

小網代の森は、三浦半島の先端にある、相模湾に面した約70haの自然のままの姿を今に残す貴重な森です。森の中央にある谷に沿って流れる「浦の川」の集水域として、森林、湿地、干潟及び海までが連続して残されている、関東地方で唯一の自然環境と言われています。そして、森、川、海のつながりが必要なアカテガニをはじめとして、希少種を含む多くの生き物たちが、多様な生態系を形成していることで知られています。



源流域の森林、湿原、河口から海へと自然の状態のまま一体として残り、多様な生態系を形成している。

【開場時間】
4月から9月まで
7時から18時まで
10月から3月まで
7時から17時まで



希少なアカテガニも生息①
散策路も整備されて一般開放、四季折々の自然が楽しめる②



開発中止から環境保全 一般開放へ

昭和45年頃、小網代の森とその周辺地域にはゴルフ場建設などの大規模な開発計画がありました。神奈川県では、この貴重な自然を後世に残す必要があると考え、平成7年に三浦市と事業者へ利用方針等を提示し協議の結果、小網代の森を保全していくこととなりました。その後、地権者との話し合いを進め、土地の買い取りを進めたほか、地権者による自主的な保全や寄付などにより、平成22年に保全に必要な用地の確保が完了しました。そして、平成23年から散策路等の整備を進め、平成26年7月に一般開放を開始しました。かつて湿地であった地域の乾燥化が進んでいたため、神奈川県とNPO法人小網代野外活動調整会議が協働で、草刈りや間伐などの森林の手入れを行うとともに、川の所々に間伐材を利用した堰（せき）を設けて、水を周囲に拡散させることで湿潤化を進め、森と湿原の回復を実現してきました。そして、今も貴重な自然環境の保全・再生に取り組んでいます。森の中の散策路を通して、森林から干潟へと続く自然の移り変わりをお楽しみください。



小網代湾の美しい景色

【アクセス】
京急三崎口駅よりバス「引橋」バス停下車徒歩5分で引き橋入口、そこから油壺シーボニア入口バス停まで徒歩約1時間のウォーキングコース
出典：神奈川県 ホームページ
<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/p820028.html>



保険金を受け取ったときの税金は？

東京地方税理士会 横須賀支部 税理士 齋藤 洋子



万が一の備えとして、頼りになるのが生命保険ですが、保険金の種類や契約の仕方によって税金がかかることがあります。

税金がかかる対象となるのは、死亡保険金や満期保険金、個人年金保険の年金、解約返戻金など。入院・通院・手術の際の給付金などは課税の対象外ですが、確定申告で医療費控除を受ける際には、かかった医療費からもらった給付金を差し引く必要があります。

○契約形態で異なる課税

死亡保険金には、誰が保険料を支払い、誰に保険をかけ、誰が保険金を受け取るかによって、相続税、所得税、贈与税のいずれかが課されます。

《契約例》

保険料を支払う人 (契約者)	保険がかけられる人 (被保険者)	保険金を受け取る人 (受取人)	税金の種類
夫	夫	妻	相続税
夫	妻	夫	所得税
夫	妻	子	贈与税

【ケース1】

夫が保険料を払って自分に保険をかけ、妻が保険金を受け取る場合、夫から妻への相続財産とみなされ、相続税がかかります。税額は、保険金とその他の相続財産を足した遺産総額に基づいて算定されます。受取人がその契約者の法定相続人にあたる場合には、一定の金額が非課税となります。妻と2人の子供がいるケースでは、1,500万円を保険金から差し引き、課税財産に加えます。

【ケース2】

夫が保険料を払って妻に保険をかけ、夫が保険金を受け取る場合は、一時所得となり夫に所得税がかかります。払い込んだ保険料と、特別控除額を保険金額から差し引いた額が、一時所得の金額となり、一時所得の2分の1を他の所得と合算し、所得控除後に課税所得金額が算出されます。

また、課税所得に応じ住民税もかかります。

【ケース3】

夫が保険料を払って妻に保険をかけ、子供が受取人となる場合は、夫から子供への贈与とみなされ、子供に贈与税がかかります。基礎控除額を超える部分が課税され、税率はほかに比べ高いことが多いです。

○申告を忘れずに

相続税は、死亡日の翌日から10ヶ月以内に税務署に申告・納税します。

所得税と贈与税は、保険金を受け取った年の翌年3月15日までに確定申告と納税が必要となります。所得税がかかる場合は、他の所得と合算して課税されます。

税務署への申告が必要な場合、申告を怠ると、延滞税や重加算税など課されることもあります。

詳しくは税理士までお尋ね下さい。



**にせ税理士に
注意してください!**

東京地方税理士会横須賀支部
横須賀市平成町2-14-4 横須賀商工会議所3階
TEL 046-824-4193

e-Tax宣言!! (公社)横須賀法人会はe-Taxでの申告・納税を積極的に推進します。

税理士による代理送信で e-Tax の利用を!!

(公社)横須賀法人会では、e-Taxによる申告・納税を推進しています。

税理士に依頼される際にも、ぜひ、**e-Tax**で『代理送信』をご利用下さいますようお願い致します。まずは、お手元のパソコンから開始届けが提出できます。 <http://www.e-tax.nta.go.jp>
e-Taxの利用についてのお問い合わせは、法人会事務局(TEL 825-7100)までお気軽にどうぞ。

青年部会

租税教室で9校16講義の教壇に立つ

今年度の青年部会による租税教室は、横須賀市の小学校9校16講義（対象児童587名）で教壇に立った。

6年生を対象に、税金はなぜ必要なのか、どのように使われているのか等、熱い講師陣14名が、今年度から導入したパワーポイントを駆使して分かりやすい授業を行った。



大塚台小学校
飯野 茂氏
(株)ロードサービス



大塚台小学校
竹永 薫氏
三協ハウジング(株)



大塚台小学校
大泉 秀仁氏
(有)ハッキー商会



大塚台小学校
立石 文彦氏
(株)タテシ建機リース



長浦小学校
桜井 健氏
(有)桜井商店



鴨居小学校
大泉 秀仁氏
(有)ハッキー商会



北下浦小学校
高橋 繁一氏
(株)ファミリー電気商会



北下浦小学校
今澤 明彦氏
(有)番



桜小学校
杉本 彰宏氏
(有)ショーマ



桜小学校
鈴木 孝博氏
(株)ヤチヨ



豊島小学校
藤 太郎氏
(有)藤屋



沢山小学校
高久 慎一氏
(有)OCEANS



衣笠小学校
水沢 洋氏 (2講義)
(株)サガミ



浦郷小学校
比護 友一氏
(有)日栄建設



浦郷小学校
勝見 慎一氏
(株)錦工業

27年度租税教室実施日程			
1月 9日	大塚台小学校	4 講義	
1月13日	長浦小学校	1 講義	
1月20日	鴨居小学校	1 講義	
1月22日	北下浦小学校	2 講義	
1月28日	桜小学校	2 講義	
1月29日	豊島小学校	1 講義	
2月 2日	沢山小学校	1 講義	
2月10日	衣笠小学校	2 講義	
2月18日	浦郷小学校	2 講義	
※9校・16講義・587名			

しらかば子どもの家を訪問

1月17日、青年部会は、社会貢献委員会（高久慎一委員長）が主体になって、児童養護施設「しらかば子どもの家（横須賀市長瀬）」を訪問し、餅つき大会を開催して、児童たち（34名）や職員と交流した。

前日の買い出しから当日の朝の仕込みまで、用意周到に準備され、当日は部会員21名と森副会長が出席して餅つき大会が始まった。

児童たちは、寒空のもとで真っ白な湯気が立ちのぼるなか、餅米をみんなであついて、あんこにきな粉、海苔、大根、納豆などを思い思いに絡ませて頬張った。

ほかにも、とん汁やフランクフルト、唐揚げ、サラダなどに、みんな大満足のようです。

食後には、大道芸のパフォーマンスに大喜び、終始笑顔であつという間に楽しい時間が過ぎた。



大好評！フランクフルト80本が即品切れ！
青年部会の誰か食べたでしょ？



餅つき大会で児童と交流



立石部会長⑥、鈴木直前部会長⑦も積極的に餅つきを買って出ました。



餅つきを楽しむ児童たち



この日のとん汁は最高に美味しかったです！
もう職人技です。お疲れ様でした。

ピエロが披露する大道芸を
みんなで楽しみました。

国税徴収官と国税査察官の仕事を研修

12月21日 青年部会は税務研修会を開催した。
(於：セントラルホテル)

悪質な税金の滞納に取り組む国税徴収官と、悪質な脱税者を厳しく追及する国税査察官の仕事をテーマに、国税庁作成のWeb-TAX-TVの映像と横須賀税務署法人課税第1部門 柳元上席審理官の解説で研修した。(⑥写真)



確定申告が間違っていたとき

確定申告書を提出した後で計算誤りなど申告した内容に間違いがあることに気付いた場合は、次の方法で訂正することができます。また、確定申告をしなければならないのに、確定申告することを忘れていた場合は、できるだけ早く申告するようにしてください。

税額を多く申告していたとき

確定申告書を提出した後で、税額を多く申告していたことに気付いたときは、「更正の請求」をして正しい税額への訂正を求めることができます。請求内容が正当と認められたときは、正しい税額に減額されます。

手続 更正の請求書に必要事項を記入して、納税地の所轄税務署長に提出してください。
更正の請求書は、国税庁ホームページからダウンロードできます（税務署にも用意してあります）。また、更正の請求書を提出する際には、①個人番号（12桁）の記載及び②請求をする方の本人確認書類の提示又は写しの添付が必要となります。

期間 更正の請求書は、次の期間内に提出してください。
●平成23年分から平成27年分・・・法定申告期限から5年以内

税額を少なく申告していたとき

確定申告書を提出した後で、税額を少なく申告していたことに気付いたときは、「修正申告」をして正しい税額に修正してください。

なお、修正申告によって新たに納める税額は、修正申告書を提出する日（納期限）までに、延滞税と併せて納めてください。

手続 修正申告書に必要事項を記入して、納税地の所轄税務署長に提出してください。
修正申告書は、国税庁ホームページからダウンロードできます（税務署にも用意してあります）。

期間 修正申告は、税務署長による更正があるまではいつでもできますが、修正申告によって納める税額には、法定納期限（平成27年分の所得税及び復興特別所得税は平成28年3月15日（火）、消費税及び地方消費税は平成28年3月31日（木））の翌日から納付する日までの期間について延滞税がかかりますので、できるだけ早く申告・納付するようにしてください。

また、修正申告をする場合や、税務署長が更正を行う場合には、加算税が賦課される場合があります。

確定申告を忘れていたとき

確定申告をしなければならないのに、確定申告をすることを忘れていたときは、できるだけ早く申告するようにしてください。申告の必要があるにもかかわらず、確定申告をしなかった場合には、税務署長が所得金額や税額を決定します。

なお、税務署長が決定を行う場合や提出期限に遅れて申告した場合などには、加算税が賦課される場合があるほか、法定納期限の翌日から納付日までの延滞税を併せて納付しなければなりませんので、ご注意ください。

※ 更正の請求、修正申告などの手続などについて、お分かりにならない点がありましたら国税庁ホームページをご覧ください。最寄りの税務署にお尋ねください。

— 税に関する情報は国税庁ホームページへアクセス www.nta.go.jp —

平成28年度 国税専門官募集

国税専門官とは、国税局や税務署において、税務のスペシャリストとして法律・経済・会計等の専門知識を駆使し、適正な課税を維持し、また租税収入を確保するための事務を行います。

- ◇受験資格
- 1 昭和61年4月2日～平成7年4月1日生まれの者
 - 2 平成7年4月2日以降生まれの者で次に掲げるもの
 - (1) 大学を卒業した者及び平成29年3月までに大学を卒業する見込みの者
 - (2) 人事院が(1)に掲げる者と同等の資格があると認める者

- ◇申込手続
- 1 インターネット申込み (原則、インターネット申込みとなります。)
 - (1) 受付期間
平成28年4月1日(金)9時～平成28年4月13日(水) [受信有効]
 - (2) 受験案内 (インターネット申込用) 交付期間
平成28年2月1日(月)～平成28年4月13日(水)
 - (3) 受験案内 (インターネット申込用) 交付場所
東京国税局又は最寄りの税務署若しくは人事院各地方事務局 (所)
(注) 人事院ホームページからもダウンロードすることができます。
[<http://www.jinji.go.jp/saiyo/saiyo.htm>]

- 2 インターネット申込みができない場合 (受験申込書を郵送又は持参)
 - (1) 受付期間
平成28年4月1日(金)～平成28年4月4日(月)
[平成28年4月4日(月)までの通信日付印有効]
 - (2) 受験申込書・受験案内 (郵送・持参申込用) 交付期間
平成28年2月1日(月)～平成28年4月4日(月)
 - (3) 受験申込書・受験案内 (郵送・持参申込用) 交付場所
東京国税局又は最寄りの税務署若しくは人事院各地方事務局 (所)

- ◇試験日
- 第1次試験 平成28年5月29日(日)
第2次試験 平成28年7月12日(火)～平成28年7月20日(水)のうち指定された日時

(注) 詳細については、お気軽に横須賀税務署総務課 小池 (Tel 046-824-5500 内線4202) までお尋ねください。



**消費税期限内納付
推進運動
実施中!**

消費税の期限内
納付を忘れずに。

法人会

- ☑ 消費税は消費者からの預かり金的な性格を有する税です。
- ☑ 基準期間の課税売上高が1,000万円を超える事業者は、消費税の確定申告が必要です^(※1)。

消費税には
申告・納付期限^(※2)
があります。

申告・納付には
e-Taxが
利用できます。

個人事業者の方
は振替納税も
利用できます。

- ☑ 期限を過ぎると延滞税がかかります。
- ☑ 確定申告・納付のほか、直前の課税期間の確定消費税額^(※3)に応じて中間申告・納付が必要となります。

直前の課税期間の 確定消費税額 ^(※3)	申告・納付回数
4,800万円超	年12回(確定申告1回、中間申告11回)
400万円超4,800万円以下	年4回(確定申告1回、中間申告3回)
48万円超400万円以下	年2回(確定申告1回、中間申告1回)
48万円以下	年1回(確定申告1回、中間申告不要) ^(※4)

※1 基準期間の課税売上高が1,000万円以下であっても、特定期間の課税売上高が1,000万円を超える事業者は、消費税の確定申告が必要です。

※2 法人は課税期間終了の日の翌日から2ヶ月以内、個人事業者は翌年の3月31日までに消費税の申告と納付を行う必要があります。

※3 地方消費税を含まない年税額をいいます。

※4 直前の課税期間の確定消費税額(地方消費税を含まない年税額)が48万円以下の事業者が、「任意の中間申告書」を提出する旨の届出書を提出した場合には、自主的に中間申告・納付することができます。

誌上

厚生委員会

健康相談 No.128

横須賀市立市民病院
放射線技術科科長

須藤 敏 先生



CT装置とMRI装置の説明

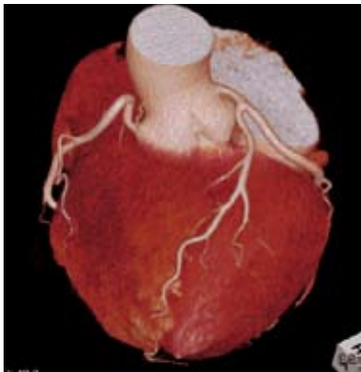
今回はCT装置とMRI装置の説明をします。

【CT装置】

X線を回転させながら照射して身体の断面を撮影する装置です。MRIに比べて以下の特徴があります。①空間分解能が優れているため肺の診断、腹部の診断に適しています。②検査時間が短いため数秒の息止めで肺野の撮影が終了します。造影剤を急速(4cc/秒)に注入して血管の動態を検査できます。③分かりやすい三次元画像が作成できるため、複雑な顔面骨折の診断や冠状動脈(心臓)の診断が行えます。

【320列CTの特徴】

当院には64列CTと320列CTの2台の装置が稼動しています。320列CTの優位性は以下のとおりです。①1



冠状動脈CT

回転でより広い範囲の撮影ができること。64列CTは1回転(0.35秒)で32mmの範囲(0.5mm×64枚)の断面像を撮影できますが、320列CTは1回転(0.35秒)で160mmの範囲(0.5mm×320枚)の断面像を撮影できます。そのため320列CTは大動脈解離や肺動脈血

栓症など頸部から骨盤あるいは足先までの広い範囲の撮影に適しています。64列CTでは10秒程度の息止めが必要であった肺の撮影が、320列CTでは3秒程度で撮影できるようになりました。最近は冠状動脈CT検査(800件/年)が増えております。②320列CTは少ないX線量で画像が作成できる技術が搭載されているため、64列CTの1/3~2/3程度の線量で検査することができます。

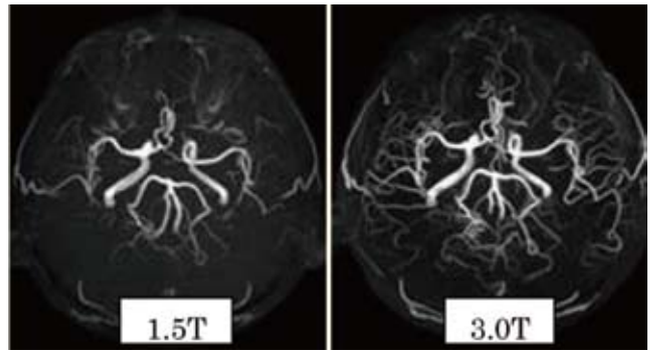
【MRI装置】

磁石の力により身体の断面を撮像する装置です。CTに比べて以下の特徴があります。①X線被ばくがないた

め妊娠可能な女性の骨盤部撮像などに適しています。②筋肉や臓器のコントラストが良いため、半月板損傷や靭帯損傷などの四肢領域、CTでは描出できない早期の脳梗塞の診断ができます。③造影剤を使用しないで血流の情報が得られるため、低リスクで脳血管の診断、下肢血管の診断、膵胆道管の診断ができます。

MRIを使用した脳ドック検査も通常の断層像の他に脳血管像の撮像も行っています。

【3.0T MRIの特徴】



当院には1.5T MRIと3.0T MRIの2台の装置が稼動しています。①3.0T MRIは1.5T MRIに比べて磁場が強く信号強度が2倍となります。信号が強いため1.5T MRIより末梢(細かい)血管まで描出できるようになりました。また頭部、膝などの画像もより分解能の高い画像が得られます。②開口径が広がります。1.5T MRIの開口径は60cmでしたが、3.0T MRIの開口径は70cmと広がりました、そのため身体が大きな方の検査も可能となりました。圧迫感が少ない為、閉所恐怖症の方にも喜ばれています。③3.0T MRIは動きによる影響を受けやすい。腹部、胸部などの動きのある部位は1.5T MRIの方が適しています。金属などによる影響も受けやすいため、体内に金属が入っている方の検査は1.5T MRIで実施しています。

このように撮影する部位、目的に応じてMRI装置を振り分けて撮像しています。

より診断能力の高い画像を、より安全に提供できるように、我々診療放射線技師は努力しています。検査で分からないことは遠慮なく声をかけてください。

新 会員紹介

(平成27年12月～28年2月 順不同・敬称略)

— 広げよう会員の輪 —
近くの会員企業を利用しましょう

支 部	法人名	代表者名	所在地	電 話	業 種
追浜	(有)湘南オートサービス	小川 創一	湘南鷹取2-34-10	827-7837	舗装甲材料販売・運送業
本町	ドブ板通り商店街振興組合	越川 昌光	本町2-7	824-4917	振興組合
衣笠	(株)イー・エム 青煌來	呉 敏美	衣笠栄町3-21-2	854-5717	飲食業
池上	(株)芙蓉建設	梶 洋平	池上4-9-18	850-5025	建設業
大矢部	*エネジー安全コンサルタント	中川 享	大矢部3-21-5	837-8466	
浦賀西	(株)T2	寺内 正人	浦賀5-53-7	080-7030-8067	軽貨物運送業
久里浜中央	(有)タケウチ	竹内 正夫	久里浜5-17-1	835-1176	金銭貸付業・質屋
市外	* (株)シー・イー・アール	若林 浩昌	藤沢市本藤沢5-7-1-411	0466-83-4411	給排気設備メンテナンス業

*は賛助会員です

広報の窓



人生を幸せにするのは何か？

「一生を通して私たちが健康で幸福にしてくれるのは何なのか。」

未来の最高の自分に投資するなら、自分の時間とエネルギーを何に使う

のでしょうか？

新世紀世代の若者に、最も大切な人生の目的は何かと訊ねると、80%以上が富を得ること、もう一つの大きな目的を50%以上の若者が有名になることと答えました。

また、働いて、更なる努力をして、もっと成果を出すようにと常に求められている世の中です。良い人生を送るためには、そうする必要があると誰もが思わされているのです。

ハーバード成人発達研究による、1938年以来、75年間724人の男性を追跡調査した、最も長期にわたる研究結果をお話します。

対象となったのは、ハーバード大学の学生から貧困層の少年まで、現在も健在なのは60人程で、殆どが90歳代、2千人以上の彼らの家族や子供達にも協力を得ました。

インタビューやアンケート、健康診断を繰り返し、仕事や家庭生活、健康状態を記録し続けました。それぞれが職業に就いて、社会の底辺から這い上がり登り詰めた人もいる一方で、反対の人生を辿るなど、様々な人生を歩みます。中には大統領になった人もいます。

そして、彼らの人生から得た膨大な情報から分かったことは、私たちの人生を健康で幸せなものにするのは、富でも名声でも無我夢中に働くことでもなく、良い人間関係に尽きるという事でした。

周りとの繋がり、家族や友達、コミュニティと、よく繋がっている人ほど、幸せで身体的に健康で、そうでない人より長生きすることが分かりました。

孤独な生活をしている人は、中年になり健康の衰

えは早く、脳機能の減退も早期に始まり、孤独でない人より寿命は短くなります。

ただし、重要なのは友人の数や生涯を共にする相手の有無ではなく、身近な人達とのその関係の質なのです。

彼らの50歳代のデータで、当時幸せな人間関係にいた人は、80歳代になっても一番健康で幸せだったのです。80歳代になり、例え身体的に苦痛がある人も、精神的に幸福だということです。

親密で良い関係が、加齢の過程での様々な問題を和らげているのです。

逆の場合は、身体的苦痛が精神的苦痛でさらに増幅されていたという結果が出ています。

そして、定年退職後一番幸せな人は、仕事仲間と代わる新しい仲間を自ら進んで作った人達だということが分かりました。

研究の参加者の多くも、若い時は、新世紀の若者の調査と同じように富や名声が良い人生を送るために必要だと信じていましたが、繰り返し示された結果では、最も幸せに過ごしてきた人は、家族や友達、コミュニティなど、人間関係に頼った人々だという事でした。

かつて、マーク・トウェイン（アメリカの作家1835～1910）は、人生を振り返りこう書き残しました。

『かくも短い人生に 諷い 謝罪し 傷心し 責任を追究している時間などない 愛し合うための時間しかない それが例え一瞬に過ぎなくても』

良い人生は良い人間関係で築かれるのです。」

ハーバード大学の心理学者 ロバート・ウォールデンガー博士の2015年11月のマサチューセッツ州での講演より抜粋

昔から受け継がれた多くの教えと知恵で、当たり前のように思える事ですが、根気強い研究の結果が、改めて人生の最も大切なことを教えてくれています。



経営を取り巻く様々なリスクから会員企業を守る!



法人会のビジネスガード
Business Guard Series

高度情報化社会を生き抜くために!

マイナンバー対応

法人会の情報漏えいガード

業務過誤賠償責任保険普通保険約款/個人情報漏洩特約
危機管理コンサルティング費用特約/危機管理実行費用特約

2016年1月からマイナンバー制度の運用が開始。
マイナンバーは秘匿性の高い情報であり厳重な管理が求められ、
事業者には高い注意義務が求められます。
また、サイバー攻撃が猛威を奮っていることから、
情報漏洩事故が発生した場合の対策もますます重要になってきています。
貴社では、マイナンバーの情報管理体制は万全ですか。

AIU損害保険株式会社
<http://www.aiu.co.jp>

お問合せ先
横浜支店
〒220-8111 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1
横浜ランドマークタワー11階
TEL.045-683-3511 FAX.045-683-3591
(受付時間:午前9時から午後5時まで 土・日・祝日・年末年始を除く)

この広告は保険の概要をご説明したものです。