

Qualifying &
Life Member



MDRT®

オフィス **ASADA**

代表 麻田 春江

茨城県取手市井野台 1-7-28 〒302-0015

T E L : 0297-72-2401 FAX : 0297-72-6217

携 帯 : 090-8720-8591

E-mail : officeasada_h@ybb.ne.jp

U R L : http://www.officeasada.com



平成 27 年 10 月 第 55 号

オフィスASADA通信のご案内

秋の爽やかな日常に何故か安らぎを感じる今日この頃、9月には近隣の常総市で大規模災害がありました。謹んでお見舞い申し上げますと共に、被災された皆様の一日も早い原状回復と復興を心よりお祈り申し上げます。穏やかな日々の暮らしが如何に有り難いか、改めて感謝の思いを深めております。このASADA通信も皆様の支援の中、10年目を迎える事になりました。引き続き連載して参りますので、今後とも宜しくお願ひ申し上げます。

今月のテーマ

- I 「第16回ASADAセミナー」の報告と次回予告
- II マイナンバー制度導入!! Q&A 個人編
- III 【ラグビーW杯】快挙! 日本歴史的勝利
- IV ノーベル賞 2015 発表! 祝! 大村氏・梶田氏!



I 「ASADAセミナー」の報告と次回予告

平成 27 年 9 月 13 日 (日) 取手福祉会館にて、第 16 回「ASADA セミナー」を開催しました。今回も沢山の方に来ていただきました。第一部は「続ける習慣を身に付けるパート 2 片付け編」をテーマに、参加者の動物占いのキャラ別に「グループワーク」をして頂き発表していただきました。大変楽しい時間でした。第二部は若手イケメン弁護士の吉川先生から「相続」について学びました。沢山の質問が出ました。「そうなんだ〜納得!」の時間を共有できました。ご参加ありがとうございました!

次回は 11 月 8 日 (日)

受付時間: 13:00~

開催時間: 13:30~16:00

会 場: 取手福祉会館 2 階 会議室 D

住 所: 取手市東 1-1-5

電 話: 0297-73-5671

申し込み先: オフィス ASADA

Tel: 0297-72-2401 または 090-8720-8591



第 17 回 ASADA セミナー

参加
無料

第一部 人生を“ワクワク”しながら楽しんで生きるために!

片付けを習慣化する為の実践法

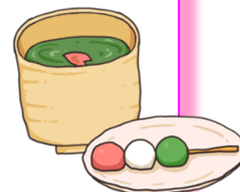
講師: 麻田 春江

第二部 キッチンでできる「3分で骨密度を増やすエクササイズ」を学ぶ!

講師: 東京ヒーリングアーツセンター トレーナー 山田 梨恵 氏

ティータイム

美人トレーナーと一緒に、お茶とお菓子をいただきながら楽しく懇談会



II マイナンバー制度導入！！Q&A 個人編

住民票を有するすべての方に1人1つの番号が付与されます

- ◆ 2015年10月より市区町村から住民宛に通知カードが送付されます。
- ◆ 2016年1月以降、住民が任意に市区町村に申請することで個人番号カードが入手できるようになります



Q1 個人番号カードは何に使えるのですか？通知カードとどう違うのですか？

個人番号カードは、住民基本台帳カードと同様、ICチップのついたカードで、表面に氏名、住所、生年月日、性別と顔写真、裏面に**マイナンバー**が記載されます。本人確認のための身分証明書として使用できるほか、図書館カードや印鑑証明など自治体等が条例で定めるサービスに利用でき、またe-Tax等の電子申請が行える電子証明書も標準搭載されます。

Q2 マイナンバーは、誰がどのような場面で使うのですか？

国の行政機関や地方公共団体などにおいて、**マイナンバー**は、社会保障、税、災害対策の分野で利用されることとなります。

このため、年金・雇用保険・医療保険の手続き、生活保護・児童手当その他福祉の給付、確定申告などの税の手続きなどで、申請書等に**マイナンバー**の記載を求められることとなります。

また、税や社会保障の手続きにおいては、事業主や証券会社、保険会社などが個人に代わって手続きを行うこととされている場合もあります。このため、勤務先や証券会社、保険会社などの金融機関にも**マイナンバー**の提出を求められる場合があります。

Q3 個人番号カードの取得が義務付けられるのですか？

個人番号カードは申請により市町村長が交付することとしており、カードの取得は強制していません。各種手続きにおける**マイナンバー**の確認及び本人確認の手段として国民生活の利便性の向上に資するために導入されました。

Q4 通知カードや個人番号カードの記載内容に変更があったときは、どうすればよいですか？

引越などで市町村に転入届を出すときには、**通知カード**又は**個人番号カード**を同時に提出し、カードの記載内容を変更してもらわなければなりません。それ以外の場合でも、**通知カード**又は**個人番号カード**の記載内容に変更があったときは、14日以内に市町村に届け出て、カードの記載内容を変更してもらわなければなりません。

Q5 個人番号カードに有効期限はありますか？

20歳以上の方は10年、20歳未満の方は容姿の変化を考慮し5年としています。

Ⅲ 【ラグビーW杯】快挙！日本歴史的勝利

世界三大スポーツイベントのひとつに数えられるラグビーワールドカップ！観客動員約 225 万人、世界の 42 億人が TV 放送を見る世界的イベントが今、イングランドで開催されている。日本代表は 24 年前に 1 勝したが、その後ずっと負け続きであった。名将エディジョーンズを日本代表のヘッドコーチに迎え、厳しいトレーニングと最先端の分析や練習データの解析など、日本代表ならではの練習の取り組みをしてきた。男たちは命がけで己の魂をかけ、新たな歴史を刻むために大奮闘した。「この試合で死んだら他の人と結婚してもいいよ」と妻に言い残して試合に臨んだ選手もいたのだ。9 月 20 日にイングランド南東部、ブライトンで開催された初戦でとんでもない快挙を成し遂げた。ラグビー大国南アフリカに後半ロスタイムでの逆転勝利をしたのだ。なんと会場 3 万人の観客がジャパンコールをしたのだ！誰もが南アフリカの勝利と確信していたが全く予想だにできなかった、ジャパンが追いつき追い越せの迫力で戦う姿に見る者の心は動かされたのだ。奇跡の大逆転勝利！日本のラグビー史上に残る感動の一勝であった。

9 月 20 日	南アフリカ	vs	日本	32 - 34 で勝利
9 月 23 日	スコットランド	vs	日本	45 - 10 で負け
10 月 3 日	サモア	vs	日本	5 - 26 で勝利
10 月 12 日	アメリカ	vs	日本	18 - 28 で勝利



この大会は予選ラウンドが 4 グループ 5 チームの総当たり戦で行い、上位 2 チームが決勝進出となり、決勝ラウンドは 8 チームによるトーナメント方式で勝者を選ぶ。3 勝したがベスト 8 進出にはならない！ポイントが僅かだが足りないのだ。これも、ラグビー史上初のことである。外国人選手が多いのも国際ルールでは認められている。日本国籍でなくても日本代表となれる。その、荒ぶる魂は日本人選手と同じ、まさに「大和魂」と呼ぶにふさわしい。2019 年ラグビーワールドカップは日本大会となり、横浜国際総合競技場で開催されることが決定されている。日本は自力で 2019 年のワールドカップ出場権を獲得したのだ。感動をありがとう！！

Ⅳ ノーベル賞 2015 発表！祝！大村氏・梶田氏！

スウェーデンのカロリンスカ研究所は 5 日、2015 年のノーベル生理学、医学賞を寄生虫による熱帯病の治療薬の開発に貢献した北里大学の大村智特別栄誉教授(80)に送ると発表した。授賞理由は「寄生虫による感染症の治療を根本的に変えた」と説明した。大村氏は微生物を専門に研究を続けてきた。大村氏は 1970 年代、国内の土壌に住む細菌が作り出す物質に注目。数千の菌から寄生虫の駆除薬として効果のある抗生物質「エバーメクチン」を発見し 1979 年に発表。当初は家畜用の寄生虫の駆除薬として使用されたが後に熱帯地方の風土病に効く薬として実用化されており、現在までに 3 億人もの人たちが救われてきた。こうした功績が称えられ今回の授賞となった。安倍首相は、「この研究によって亡くなったかも知れない何億人の命が救われた。日本人として誇りに思う」と祝意を述べている。



スウェーデン王立科学アカデミーは 6 日、2015 年のノーベル物理学賞を、東京大学宇宙線研究所所長の梶田隆章氏(56)に授与すると発表した。梶田氏は物質を形づくる基本粒子である素粒子の一つ、ニュートリノに質量のあることを示す「ニュートリノ振動」の発見をした。ニュートリノは太陽のような恒星から宇宙に放出されるほか、原子炉で起こす核分裂反応によっても生じる。ほとんどの物質を素通りしてしまうため、検出がきわめて難しいのだ。素粒子物理学は「標準理論」をもとにしている。標準理論はニュートリノの物質がゼロであることを前提としているが、梶田氏らの成果は標準理論に代わる新しい理論が必要なことを示す契機となった。

***** 「あなた来て〜」 唯一の出番 虫退治 ***** サラリーマン川柳より
解らないことがありましたら麻田まで気兼ねなくお電話ください