

\*\*\*\*\*

日本産業洗浄協議会 メールマガジン 第 92 号

\*\*\*\*\*

第 92 号をお送り致します。

オミクロン株による第 6 波の新規感染者数はようやくピークを越えたようですが、急激な感染拡大と対照的に感染数の減少速度はゆっくりのようです。これまでは左右対称のピークを示してきたので、何かが変わっているようですね。コロナウィルスに思考能力があるとは思えませんが、何か巧妙な次の一手を考えているのではないかと心配になります。

今月は、(1) トピックス:

【第 113 回理事会開催】

【第 29 回洗浄大学中級講座申込受付中】

【第 6 回洗浄技術検定準備中】

【第 8 回優秀新製品賞募集中】

(2) 連載:東西対決 JR 環状線「代々木駅」(ペンネーム: SJ)

(3) 投稿:『バドミントンについて』~ (ペンネーム: MJ)

\*このメールは、日本産業洗浄協議会の各種イベントでお預かりしたメールアドレス宛にお送りしています。不要な方は、末尾にてその旨ご返信下さい。

.....  
(1) トピックス  
.....

【第 113 回理事会開催】

3 月 25 日に第 113 回理事会が開催されました。

運営委員長から各委員会の活動状況の報告があり、続いて洗浄技術検定に関する経済産業省への報告案(第 5 回報告と第 6 回計画)、総会資料案(2021 年度事業報告案、収支報告案、2022 年度事業計画案、収支予算案、役員理事の変更案)、入退会の件が提案通り承認されました。

会員の皆様は会員用ページに議事録がアップされていますので、詳細はそちらをご覧ください。

【第 29 回洗浄大学中級講座申込受付中】

2020 年以來、コロナ禍で対面式の講習会は見送ってきましたが、この度は定員を 22 名に絞って、安全第一に開催いたします。定員まで残り僅かです。

日時 : 2022 年 4 月 21 日(木) 10:00-17:00(9:30 受付開始)

場所 : 日刊工業新聞社 東京本社セミナールーム

東京都中央区日本橋小網町 14-1(住友日本橋小網町ビル)

受講料 : 一般 22,000 円/人、JICC 会員 17,600 円/人(消費税込み)

申し込み方法 : 申込書を FAX または郵送にて

日刊工業新聞社総合事業局セミナー事業部まで

日刊工業新聞のホームページからも申し込みができます。

<https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/5614>

**【第6回洗浄技術検定準備中】**

第5回洗浄技術検定に準じて本年度も準備中です。

＜洗浄マイスター試験＞

開催期間及び開催時間： 2022年11月18日(金)午後1時30分～午後4時30分(予定)

試験方式： 記述式

試験会場： 日本産業洗浄協議会会議室

受験料： 18,000円(税別)

＜1級・2級試験＞

開催期間： 2022年11月1日(火)～2023年1月13日(金)(予定)

試験方式： CBT方式

試験会場： (株)オデッセイコミュニケーションズ社提携試験場

(全国200か所以上)

受験料： 1級試験 12,500円(税別)

2級試験 8,500円(税別)

＜認定テキストの販売＞

さらにわかりやすく工夫して、認定テキストを販売します。

価格 20,000円(税別)

**【第8回優秀新製品賞募集中】**

日本産業洗浄協議会は産業洗浄にかかわる地球環境保護および技術振興を図り、わが国産業の発展に寄与することを目的に、2015年から「産業洗浄優秀新製品賞」を設け、受賞された商品を表彰しております。

1. 募集対象

2018年4月以降に開発・商品化された新規性・独創性に富む下記の新製品

(ア) 洗浄装置および付帯設備

(イ) 洗浄剤および洗浄にかかわる消耗品

ただし、既存の製品のデザイン、形状および名称等の変更に留まり、性能改良が伴わないものは対象外です。

2. 応募資格

日本産業洗浄協議会正会員および賛助会員

3. スケジュール

2022年

2月21日(火) 募集発表

3月14日(月) 受付開始

7月8日(金) 募集締切

8月中旬(予定) 当選連絡

10月(予定) 当選発表

10月19～21日(予定) 2022洗浄総合展にて授賞式を行います。

.....  
(2) 連載:東西対決 JR環状線「代々木駅」(ペンネーム: SJ)

.....  
東西対決 環状線編 山手線『代々木駅』

桜の開花が始まりましたね。まだコロナが終息していないので外でお花見という訳にはいかないようですが、、、  
さて、今回の山手線駅紹介は代々木駅です。“代々木駅”とアニメーション監督の“新海誠 氏”と  
いってすぐにピンとくる方はどれくらいおられるでしょうか…？

代々木駅や代々木駅付近は新海監督の代表的なアニメ「君の名は」や「天気の子」などの舞台として多く使われています。  
「君の名は」では、主人公の滝君と三葉が逆方面にすれ違っていく電車の中で、お互いを認識する運命的な場面に使われています。  
また、「天気の子」の作中では最も重要な舞台の一つとして代々木駅から徒歩1分のところにあった代々木会館が使われています。  
新海監督は特に新宿近辺の景色がとても気に入っているようで、「海の向こう、約束の場所」や「秒速5センチメートル」といった作品にも代々木近辺が使われています。  
作品内の風景が実在する事を事前に知っていたら、さらに映画を楽しめたのかも、、、と後悔し、もう一度「天気の子」や「君の名は」を見てみようと思います。



.....  
(3) JICC クルーによるリレーコラム Vol.22  
～『バドミントンについて』～ (ペンネーム: MJ)  
.....

バドミントンの起源として有力なのが、イギリスの植民地だったころのインドで行われていた、皮でできた球をネット越しにラケットで打ちあうプーナという遊びがイギリスに伝わったのが始まりだとする説です。プーナを初めに紹介されたのがイギリスのサマセット家の邸宅バドミントン・

ハウスであったことがバドミントンの語源だと言われています。

バドミントンが世界各国に広まったきっかけは、1899年に開催された第一回全英バドミントン選手権大会です。今年3月の大会では、女子シングルの山口選手、女子ダブルスの志田・松山選手、混合ダブルスの渡辺・東野選手が優勝し、金メダルを獲得しました。

日本選手の世界での活躍に伴い、増加傾向にある日本のバドミントン競技人口数。公式試合に参加せず楽しんでいる人たちも含めるとバドミントンの競技人口数は約800万人と言われています。これは、6位にあたる人数であり、サッカーの約677万人、テニスの約562万人をしのごく競技人口となっています。

最近、バドミントン人口が増加していますが、中学校・高校には体育館があり、体育の授業としてバドミントンを取り入れている学校があることに関係しているようです。また、大人になってからも競技を続ける人も多いそうです。

世界各国でプレーされているバドミントンですが、その競技人口は50百万人以上とされています。なかでも、東南アジアに強豪国が多く、インドネシアとマレーシアでは国技です。中国や韓国、台湾、タイやシンガポールも強豪国として知られています。

タイのシリワンナワリー王女も2006年にタイの代表選手に選ばれています。職権乱用と一緒に写真を撮ってもらいましたが、タイ出張の時にお客様に見せると大変な人という感じがすごいです。

バドミントンは世界最速の球技としてギネス登録されています。そのスマッシュは、男子で平均時速450キロ、女子でも時速370キロの初速があります。バドミントンは瞬発力と持久力が必要となるタフな競技で、野球選手やサッカー選手がオフのトレーニングに使っています。プロ野球の大谷選手や奥川選手は160キロ越えの剛速球で有名ですが、両名とも母親が元バドミントン選手で小学生6年生まではバドミントンと一緒にやっていたそうです。バドミントンの筋肉の使い方が、野球のピッチングフォームに似ているので、ピッチングフォームの矯正やシャトルによるトスバッティングなどトレーニングに適しているそうです。

私は中学3年から約50年間ずっと競技を続けていますが、道具の進化はすごいものがあります。最初は木のラケットだったのが、竹になり、スチール、アルミ、カーボン、CNT(カーボンナノチューブ)と変わってきました。昔は150gだったのが、今や70gと卵より軽くなっています。シャトルもガチョウの羽根を人工の材料に変えようと技術開発が進められています。スポーツメーカーも新素材の実験台として、バドミントンに参入してきており、1本2~3万円のラケットが1年で壊れるのですが、折れたラケットの引き取り制度があり、耐久性の試験としては、これ以上ない好条件でデータ取りができます。カーボンファイバーやアラミド繊維、CNTが最初に使用されたのもバドミントンのラケットです。ガットについても、次々と新素材が登場してきます。競技者の70%以上が理系というのも面白いデータです。

さて、今も週2回の練習と実業団リーグで現役選手として試合に出場しながら、大会運営や協会の仕事もやっているわけですが、未だに足を洗えません。興味がある方は、4月2日より毎週土曜日17時30分から日本テレビ系で「[ラブオールプレイ](#)」というTVアニメが始まりますので、お子様と一緒に観て関心を持って頂ければと思います。

\*\*\*\*\*  
最後までご覧いただきありがとうございました。今後ともご愛顧のほどよろしくお願い致します。  
▼《配信停止》をご希望の方は、お手数ですが以下をクリックし、その旨ご記入いただき送信下さい。▼

[sskjicca@jicc.org](mailto:sskjicca@jicc.org)

▽お送りしたこのメールは、送信専用ですのでこちらには、返信しないで下さい。▽