

# 埼臨技だより



発行所 公益社団法人 埼玉県臨床検査技師会 〒330-0072 さいたま市浦和区領家7-14-7  
TEL 048 (824) 4077 FAX 048 (824) 4095 URL:<http://www.sairingi.com/>  
携帯URL:<http://www.sairingi.com/keitai/index.html> Twitter : @sairingi

## 第45回 埼玉県医学検査学会情報



— 未来の私達のために —

運営部長 長澤 英一郎  
さいたま市立病院

南アメリカ大陸初のリオ五輪も成功裡に終わりました。獲得メダルも過去最高の41個で、ニッポンの活躍に胸を躍らせたのではないのでしょうか？

そして12月4日(日)はリオの反対側、日本の大宮で第45回埼玉県医学検査学会が開催されます。メダル数のように「演題数が過去最高！」ということにはなりませんでしたが、予想以上にたくさんの方の演題をいただき、誠にありがとうございました。今学会が学会デビューという方も沢山いらっしゃると思いますが、9分間をフルに使って最高のパフォーマンスに『挑戦』してほしいと思います。

現在の運営部は、参加者の方々が「始まりから終わりまで、1日いて有意義な学会」を目指して日々準備に取り組んでおります。特に一般受付、ランチョン整理券配布、記帳台などの受付周りの混雑をなくし、スムーズな導線を確認するよう準備をしています。また市民ホール401号室の一角を利用して「味覚・嗅覚検査体験コーナー」を実施いたします。味覚検査の実技指導や直接機械を手にとってお試しできる貴重な機会ですので、是非お立ち寄りいただければと思います。

今学会の市民公開講演のテーマが「認知症」ということは皆様ご存じだと思います。講演1は「認知症予防のエビデンス」として朝田 隆先生、講演2は「健康寿命を伸ばす医療」として周東寛先生にご講演をお願いしました。先生方は認知症疾患の研究・予防のトップランナーでTV・雑誌などに多数出演経歴があり、万人に分かり易く講演していただければと思います。また講演中には朝田先生監修の認知症テストも行いますので、ご自身の進行度合い？も把握できると思います。もし悲しい結果ならその場で先生に相談しちゃいましょう！そして学会フィナーレは埼玉県立久喜高等学校音楽部に合唱をお願いしました。内容は未定ですが音響版を使用した本格的なもので、美しい歌声とオリジナルダンスが1日の疲れを癒してくれること間違いナシです。

12月4日(日)は皆様方のお越しを実行委員一同心よりお待ちしております。









## 10 日臨技

- 1) 8月6日・7日、第3回理事会が開催された。

## 11 第45回埼玉県医学検査学会

- 1) 7月15日、第11回実行委員会を開催した。

## 12 第54回日臨技関甲信・首都圏支部医学検査学会

- 1) 特になし。

## 5 精度保証部

- 1) 特になし。

## 6 会計部

- 1) 特になし。

## 7 精度管理委員会

- 1) 特になし。

## 8 第54回日臨技関甲信・首都圏支部医学検査学会

- 1) 学会実行委員について

## Ⅲ. 承認事項

### 1 事務局

- 1) 会員動向(平成28年度分)

平成28年8月8日現在

会員数 2,732名

(新入会員210名[平成27年度会員数2,587名])

賛助会員 78社[平成27年度 79社]

- 2) 平成29年度検体採取講習会7月開催担当候補日について

第1候補を平成29年7月1日(土)・2日(日)、第2候補を平成29年7月29日(土)・30日(日)とし、日臨技へその旨を報告することとした。

### 2 総務部

- 1) 第45回埼玉県医学検査学会体験コーナー企画における機器等の借用について

### 3 事業部

- 1) 特になし。

### 4 学術部

- 1) 特になし。

## Ⅳ. 議題

### 事務局

- 1) 特になし。

### 総務部

- 1) 特になし。

### 事業部

- 1) 特になし。

### 学術部

- 1) 特になし。

### 精度保証部

- 1) 特になし。

### 会計部

- 1) 特になし。

以上で本日の議事を終了し、議長は協力を謝して閉会とした。

## あ と が き

真夏の青空の下、今年も全国高等学校野球選手権大会いわゆる夏の甲子園が熱戦を繰り広げ閉幕しました。個人的な感想ですが、今年は笑顔でプレーする選手が目立ったように感じました。つらい練習を乗り越え、各都道府県予選を勝ち抜いた結果の甲子園。ここまできたら全員で楽しむことを目標にしたチームも少なくないのかもしれない。

目標といえば個人でもそうですが組織の場合も目標設定は大事ですよね。目標達成に向けてより具体的にプロセスを構築していくことができると思いますし、迷った時も目標を再確認することで軌道修正できるのではと思います。

現在、来年1月1日からの新病院開院に向け私たちも様々な目標に向

