

平成 30 年度 6 月常任理事会議事録

日 時 平成 30 年 6 月 23 日 (土) 14 時 30 分～16 時 15 分

場 所 新潟県公社総合ビル 3F 会議室

出席者 渡邊、阿部、桑原、小柳、佐藤、畔上、古谷、神林、池上、星山、近藤、草間、藤田、清水、
本間(幹)、吉原

委任状 坂西、山田 (公)、五十嵐、寺島、中村、諸橋、

1. 議長 桑原副会長

2. 議事

1) 議事録確認 第 2 回議事録を確認し、広報部 会誌で変更があった。

2) 事務局行動報告

05 月 19 日 第 2 回理事会

05 月 22 日 新潟はっぴー乳ライフ実行委員会へ五十嵐理事出席

05 月 30 日 健康寿命延伸にかかる多職種協働推進委員会へ桑原副会長出席

06 月 05 日 新潟市糖尿病週間第 1 回イベント会議へ畔上理事出席

06 月 19 日 第 1 回精度管理委員会

06 月 23 日 6 月常任理事会

3) 各部局報告・連絡

総務部

日臨技・北日本支部

・「平成 30 年度定時総会の成立に関するご協力について」のお願い

新潟県の議決権行使書回収率：約 53%

・検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講促進のための PR 動画の差し替えについて一部修正のあった PR 動画を DVD-R にて送付、またホームページへのバナー、リンク公開について依頼があった。

・「一般社団法人日本臨床衛生検査技師会新入会員向け動画」の配信についてホームページへのバナー、リンク公開について依頼があった。

・福島県技師会の役員改選の挨拶文書が届いた

・宮城県技師会の役員改選の挨拶文書が届いた

新潟県

・平成 30 年度知事表彰候補者の推薦について : 該当者なし

・知事表彰の潜在候補者の調査について : 該当者なし

・平成 30 年度春の叙勲・褒章候補者の推薦について : 該当者なし

・高齢者叙勲及び死亡叙勲・叙位候補者の推薦について : 該当者なし

・一般社団法人日本公衆衛生協会が行う平成 30 年度公衆衛生事業功労者の表彰候補者の推薦について : 確認中

- ・平成 31 年度科学技術分野の文部科学大臣表彰 創意工夫功労賞受賞候補者の推薦について
： 該当者なし
- ・新潟県救急搬送・受入協議会委員の委嘱について
常任理事 古谷晴子 (新潟市民病院)
- ・平成 30 年度新潟県がん検診研究会会費の納入について
個人会員 (1,000 円) 納入済み
- ・平成 30 年度新潟県糖尿病対策推進会議会費の納入について
団体会員 (10,000 円)・個人会員 (1,000 円) 納入済み
- ・「平成 30 年度新潟県糖尿病週間」後援について (お願い) : 承認
- ・「第 19 回コロキウム虚血性心疾患 in 新潟」後援依頼について : 承認
- ・平成 30 年度通常総会からのアンケートに関する返答について
返答 (案) が提示され、誤字脱字を含み内容の確認依頼があった。
- ・公益事業に関わる備品購入について
唾液アミラーゼモニター (ニプロ株式会社) を今後の公益事業にて使用するため、
2 台 (27,000 円×2) 購入することが承認された。
- ・当会の各研究部門などで使用しているパソコンの更新について
現在使用のパソコンの OS (Windows Vista) が古くなってきたため、リース契約等の見積もり
を提示。12 台分のリース契約で承認された。5 年リース (23,700 円/月) 並びにその後の再リ
ース (2,370 円/月)

広報部

- 〈会誌〉 6/28 会誌編集会議開催予定。
- 〈ホームページ〉 県学会の演題募集を近日中にアップ予定。日臨技からの PR 動画のバナーを追加。
- 〈ニュース〉 理事会終了後、発行予定。

学術部

- 〈検査研究〉 順次、研修会案内など、ホームページに掲載依頼。
- 〈精度管理〉 5/19 第 1 回精度管理委員会開催。11 月初旬～中旬に試料発送予定。
7/25 精度管理協議に出席予定
- 〈生涯教育〉 特になし

各支部

- 上越 : 5/30 役員会開催。次回 6/28 開催予定。8/18 研修会予定
- 中越 : 5/24 役員会開催。次回 6/28 開催予定。7/7 支部フォーラム開催予定。6/3 父の日企画 (ボラ
ンティア 13 名) に参加。7/21 糖尿病を知るつどい打ち合わせ予定。
- 下越 : 6/22 役員会開催。8/4 支部研修会予定。
- 佐渡 : 8/4 研修会予定
- 新潟 : 6/20 役員会開催。次回 7/11 開催予定。6/23 支部研修会。

・次回理事会 平成 30 年 7 月 21 日（土）予定

代表理事 渡邊 博昭 印

監事 吉原 正弘 印