

Den-tec Tokyo

東京歯技

2020 8月号

524号



江の島海岸にて（2018年5月撮影）
都技フォトクラブ 新宿歯科技工士会 荒居政一

- 第8回 社員総会開催報告 2～5
- オンラインセミナー体験会開催～ZOOM システムを用いたオンラインセミナー&会議体験～ 6
- 令和2年度 都技学術講習会 開催予定 6～7
- 都技学術講習会報告
 応用講習会Ⅰ 7
- 2020年度 第1回東京都歯科技工士会理事会報告 8
- 歯科鑄造用チタン合金材料の保険適用について 8
- 2020年度 都技野球連盟 活動報告 9
- 日本歯科技工士会第9回社員総会開催（役員選挙結果報告） 10
- 日本歯科技工士連盟改選 10
- 都技のうごき／会費のご案内／都技慶弔見舞／新入会員紹介 11

一般社団法人 東京都歯科技工士会

<https://www.to-ginet.com/>

〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10
ヴィップ大塚香川ビル4F



都技 HP
QR コード



まとめてメール
QR コード

第8回 社員総会開催報告

7月4日(土)東京都歯科技工士会会館に於いて新型コロナウイルスの感染拡大により出席者限定で第8回社員総会が開催された。

定款17条第1項及び第18条第1項、第2項による総社員の議決権の内、出席者3名、議決権行使書15名、委任状3名、合計21名となり議決権を有する総社員24名の過半数を有する社員が出席し第8回社員総会が成立した。

会長挨拶

第8回社員総会を開催するにあたりご挨拶申し上げます。

すでに皆様のご承知のように当初、社員総会は6月27日開催予定でしたが、新型コロナウイルス感染症拡大により上部団体の日本歯科技工士連盟の評議委員会の日程が変更されました。その影響で東京都歯科技工士会の社員総会の日程も変更させていただきました。また開催にあたりまして議決権行使書での参加を呼びかけた結果、例年の社員総会とは異なり最小限の参加者による社員総会となりました。このような開催となりましたが皆様のご理解とご協力には心より感謝申し上げます。

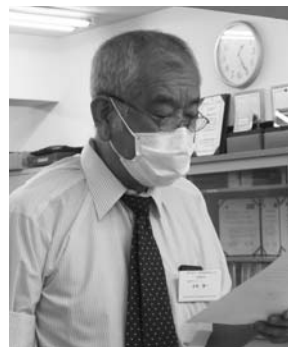
さて本来であれば今年はオリンピックイヤー、都技としても有志を募り、選手村にて参加選手のサポートに参加するところでした。しかし残念ながらオリンピックが来年に延期となりサポートも来年に延期となりました。このオリンピックサポートの話は東京都歯科医師会よりお声掛けいただき準備を進めてまいりました。

つまり東京都歯科技工士会という組織あってのお話です。他団体、行政からの窓口にもなっているということです。逆に歯科技工士の窮状、要望を他団体、行政につなげるのも東京都歯科技工士会という組織あってこそです。ことあるごとに組織率を高める、入会者を増やすをお願いをしてきました。今後は組織としてのメリットをアピールし、組織として何をすべきか、どこへ向かうべきなのか方向性を示しながら、未入会者には入会促進と会員にはさらなる優位性を説いていきたいと思っております。そして頼りになる会となるよう努めていきたいと思っております。あえて言わせていただければ、この有事の時にこそ会の優位性を実感できるような活動をしていきたいと思っております。リモート会議しかり、Webセミナーしかり、時代、時代にあった活動を実践していきたいと思っております。

例年のように活発な討議とはまいりませんが、会員目線に立った審議、協議を心がけることを誓い挨拶とさせていただきます。



石川功和 会長



谷本慎一 代議員



狩野眞澄 専務理事



議長 関根 満 代議員



(様式1-1)

貸借対照表

令和2年3月31日現在

(単位:円)

| 科 目 | 当 年 度 | 前 年 度 | 増 減 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|
| I 資産の部 | | | |
| 1. 流動資産 | | | |
| 現金預金 | 63,576,268 | 74,000,725 | △ 10,424,457 |
| 未収入金 | 7,194,189 | 7,559,900 | △ 365,711 |
| 立替金 | 0 | 67,208 | △ 67,208 |
| 仮払金 | 1,022,572 | 229,012 | 793,560 |
| 流動資産合計 | 71,793,029 | 81,856,845 | △ 10,063,816 |
| 2. 固定資産 | | | |
| (1) 基本財産 | | | |
| 基本財産合計 | 0 | 0 | 0 |
| (2) 特定資産 | | | |
| 特定資産合計 | 0 | 0 | 0 |
| (3) その他固定資産 | | | |
| 土地 | 24,903,593 | 24,903,593 | 0 |
| 建物 | 17,466,574 | 18,922,121 | △ 1,455,547 |
| 什器備品 | 55,499 | 94,997 | △ 39,498 |
| ソフトウェア | 440,990 | 0 | 440,990 |
| 電話加入権 | 222,768 | 222,768 | 0 |
| リース資産(有形) | 2,479,572 | 3,360,852 | △ 881,280 |
| リース資産(無形) | 2,903,040 | 0 | 2,903,040 |
| その他の固定資産合計 | 48,472,036 | 47,504,331 | 967,705 |
| 固定資産合計 | 48,472,036 | 47,504,331 | 967,705 |
| 資産合計 | 120,265,065 | 129,361,176 | △ 9,096,111 |
| II 負債の部 | | | |
| 1. 流動負債 | | | |
| 未払金 | 8,369,994 | 3,559,836 | 4,810,158 |
| 預り金 | 52,284 | 268,878 | △ 216,594 |
| 会費関連預り金 | 867,200 | 901,700 | △ 34,500 |
| 仮受金 | 0 | 500,000 | △ 500,000 |
| 未払法人税等 | 70,000 | 70,000 | 0 |
| 流動負債合計 | 9,359,478 | 5,300,414 | 4,059,064 |
| 2. 固定負債 | | | |
| 退職給付引当金 | 1,200,000 | 1,080,000 | 120,000 |
| コネクト保証金 | 20,000 | 20,000 | 0 |
| 固定負債合計 | 1,220,000 | 1,100,000 | 120,000 |
| 負債合計 | 10,579,478 | 6,400,414 | 4,179,064 |
| III 正味財産の部 | | | |
| 1. 指定正味財産 | | | |
| 指定正味財産合計 | 0 | 0 | 0 |
| 2. 一般正味財産 | | | |
| (2) その他一般正味財産 | 109,685,587 | 122,960,762 | △ 13,275,175 |
| 一般正味財産 | 109,685,587 | 122,960,762 | △ 13,275,175 |
| 正味財産合計 | 109,685,587 | 122,960,762 | △ 13,275,175 |
| 負債及び正味財産合計 | 120,265,065 | 129,361,176 | △ 9,096,111 |

ヤマキンの有機材料プロフェッショナルチームが開発した
独自技術から生まれた新しいプライマー
～金属からジルコニアまでシンプルでスピーディな技工作業に～

Multi Primer

マルチプライマーシリーズ

管理医療機器 歯科金属用接着材料(歯科セラミックス用接着材料、歯科レジン用接着材料)
認証番号: 226AABZX00069000

ISO 9001・13485(本社及び高知工場)/14001(高知工場) 認証取得
(9:00~17:00) ワンチューヨクック
テクニカルサポート ☎ 0120-39-4929
本社: 〒543-0015 大阪市天王寺区真田山町3番7号
URL: <http://www.yamakin-gold.co.jp>

マルチプライマー ベースト
(金属用)
包装: 2ml

マルチプライマー リキッド
(金属・セラミックス用)
包装: 7ml

マルチプライマー リベアーリキッドワン
(レジン用)
包装: 6ml

(様式2-1)

正味財産増減計算書

平成31年4月1日から令和2年3月31日まで

(単位:円)

| 科 目 | 予 算 額 | 決 算 額 | 差 異 |
|--------------|------------|------------|-------------|
| I 一般正味財産増減の部 | | | |
| 1. 経常増減の部 | | | |
| (1) 経常収益 | | | |
| 受取会費 | 20,405,400 | 18,985,850 | 1,419,550 |
| 受取会費 | 20,405,400 | 18,985,850 | 1,419,550 |
| 事業収益 | 820,000 | 750,816 | 69,184 |
| 受取関係団体事務費 | 520,000 | 400,000 | 120,000 |
| 受取地域技工士会事務費 | 300,000 | 330,500 | △ 30,500 |
| 受取団体労働保険事務費 | 0 | 20,316 | △ 20,316 |
| 受取補助金等 | 6,338,000 | 7,133,939 | △ 795,939 |
| 受取都委託事業費 | 6,338,000 | 7,133,939 | △ 795,939 |
| 受取負担金 | 650,000 | 746,000 | △ 96,000 |
| 受取催事負担金 | 650,000 | 746,000 | △ 96,000 |
| 雑収益 | 105,000 | 433,402 | △ 328,402 |
| 受取利息 | 5,000 | 1,402 | 3,598 |
| その他雑収益 | 100,000 | 432,000 | △ 332,000 |
| 経常収益計 | 28,318,400 | 28,050,007 | 268,393 |
| (2) 経常費用 | | | |
| 事業費 | 25,942,000 | 28,825,846 | △ 2,883,846 |
| 旅費交通費 | 1,580,000 | 2,062,708 | △ 482,708 |
| 諸謝金 | 2,110,000 | 2,407,826 | △ 297,826 |
| 消耗品費 | 200,000 | 1,146,089 | △ 946,089 |
| 交際費 | 90,000 | 239,180 | △ 149,180 |
| 印刷製本費 | 3,560,000 | 3,932,496 | △ 372,496 |
| 教本教材費 | 590,000 | 779,210 | △ 189,210 |
| 通信運搬費 | 1,930,000 | 2,696,795 | △ 766,795 |
| 会議費 | 340,000 | 65,872 | 274,128 |
| 支払助成金 | 2,460,000 | 2,185,237 | 274,763 |
| 賃借料 | 2,580,000 | 2,731,824 | △ 151,824 |
| 渉外費 | 60,000 | 0 | 60,000 |
| 情報収集費 | 30,000 | 0 | 30,000 |
| 慶弔見舞金 | 1,400,000 | 710,200 | 689,800 |
| 雑費 | 3,000 | 12,150 | △ 9,150 |
| 役員報酬 | 4,198,500 | 4,626,000 | △ 427,500 |
| 職員給料手当 | 2,400,000 | 2,399,264 | 736 |
| 社会保険料 | 300,000 | 296,143 | 3,857 |
| 労働保険料 | 18,500 | 25,072 | △ 6,572 |
| 通勤交通費 | 125,000 | 98,453 | 26,547 |
| 光熱水道費 | 140,000 | 139,094 | 906 |
| 修繕費 | 425,000 | 394,800 | 30,200 |
| 租税公課 | 117,000 | 129,950 | △ 12,950 |
| 減価償却費 | 1,237,000 | 1,699,483 | △ 462,483 |
| 退職給付費用 | 48,000 | 48,000 | 0 |
| 管理費 | 12,231,000 | 12,429,336 | △ 198,336 |
| 役員報酬 | 894,000 | 1,074,000 | △ 180,000 |
| 職員給料手当 | 3,600,000 | 3,358,874 | 241,126 |
| 社会保険料 | 450,000 | 444,216 | 5,784 |
| 労働保険料 | 30,000 | 37,608 | △ 7,608 |
| 通勤交通費 | 180,000 | 140,085 | 39,915 |
| 光熱水道費 | 150,000 | 139,080 | 10,920 |
| 修繕費 | 425,000 | 394,800 | 30,200 |
| 通信運搬費 | 2,350,000 | 2,164,707 | 185,293 |
| 印刷製本費 | 240,000 | 273,394 | △ 33,394 |
| 消耗品費 | 120,000 | 1,159,045 | △ 1,039,045 |

(単位：円)

| 科 目 | 予 算 額 | 決 算 額 | 差 異 |
|---------------|-------------|--------------|---------------|
| 諸謝金 | 1,555,000 | 782,400 | 772,600 |
| 図書関連費 | 120,000 | 127,340 | △ 7,340 |
| 渉外交通費 | 20,000 | 6,057 | 13,943 |
| 租税公課 | 125,000 | 118,750 | 6,250 |
| 雑費 | 80,000 | 53,118 | 26,882 |
| 関連団体 | 150,000 | 131,050 | 18,950 |
| 会議費 | 600,000 | 367,000 | 233,000 |
| 委員交通費 | 70,000 | 160,000 | △ 90,000 |
| 減価償却費 | 1,000,000 | 1,425,812 | △ 425,812 |
| 退職給付費用 | 72,000 | 72,000 | 0 |
| 経常費用計 | 38,173,000 | 41,255,182 | △ 3,082,182 |
| 評価損益調整前経常増減額 | △ 9,854,600 | △ 13,205,175 | 3,350,575 |
| 評価損益等計 | 0 | 0 | 0 |
| 当期経常増減額 | △ 9,854,600 | △ 13,205,175 | 3,350,575 |
| 2. 経常外増減の部 | | | |
| (1) 経常外収益 | | | |
| 経常外収益計 | 0 | 0 | 0 |
| (2) 経常外費用 | | | |
| 経常外費用計 | 0 | 0 | 0 |
| 当期経常外増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期一般正味財産増減額 | △ 9,854,600 | △ 13,205,175 | 3,350,575 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 70,000 | 70,000 | 0 |
| 一般正味財産増減額 | △ 9,924,600 | △ 13,275,175 | 3,350,575 |
| 一般正味財産期首残高 | 0 | 122,960,762 | △ 122,960,762 |
| 一般正味財産期末残高 | △ 9,924,600 | 109,685,587 | △ 119,610,187 |
| II 指定正味財産増減の部 | | | |
| 指定正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期末残高 | 0 | 0 | 0 |
| III 正味財産期末残高 | | | |
| 正味財産期末残高 | △ 9,924,600 | 109,685,587 | △ 119,610,187 |

S-WAVE トータルソリューション CAD/CAMシステム

Synergy to Solution

| Scanner | CAM Software | Milling | Furnace |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| 松風S-WAVEスキャナー E3 <small>一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000244</small> | GO2dental(松風DWX仕様) | DWX-52DC <small>一般医療機器 医療機器届出番号 22B3X10006000022</small> | エステマツ シンタ II <small>一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000255</small> |



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風

●本社:〒605-0983京都市東山区福福上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

●支社:東京(03)3832-4366 ●営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

<http://www.shofu.co.jp>



きめ細やかな営業ネットワークで、
全国をカバーいたします。



ASAHI PRETEC

- 貴金属リサイクル
- 医療用廃棄物の無害化処理・リサイクル
- 処理実績報告書の作成サポート
- 電子マニフェストシステム対応

「個別管理システム」
が実現した 業界 No.1 の実績

ISO14001・ISO9001取得

(社)日本金地金流通協会 正会員



アサヒホールディングス株式会社 アサヒプリテック株式会社
東証一部上場:5857

貴金属事業部 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-7-12 サビアタワー
TEL(03)6270-1831 FAX(03)6270-1825 URL <http://www.asahipretec.com>

■営業所/札幌、青森、仙台、新潟、北関東、関東、横浜、甲府、静岡、名古屋、北陸、大阪、神戸、岡山、広島、四国、福岡、鹿児島、沖縄

オンラインセミナー体験会開催 ～ZOOM システムを用いたオンラインセミナー&会議体験～

都技広報部

6月28日(日)、東京都歯科技工士会会館に於いて参加者3名にて開催された。

新型コロナウイルスの感染拡大防止目的から都技開催の催事は、7月からオンラインを用いたセミナーもしくは参加人数の制限等の手法で再開することとなり都技会員でオンラインセミナー未経験者対応として講師は学術理事 山本裕一が中心となって行った。



令和2年度 都技学術講習会 開催予定

令和2年7月1日現在

事業概要

東京都民の保健衛生向上と公共福祉に貢献することを目標に掲げ、営利団体では提供が困難な歯科技工技術レベルの維持・向上を目的とした生涯研修事業を行うと共に、最新技術や新素材の紹介、復職支援、学生等支援に関する講習会事業を行います。

1. 全都講習会、基本・応用講習会、卒後実習講習会(歯科技工士生涯研修事業)
 - ①全都講習会 1催事(1日) 基本研修課程
 - ②基本講習会 2催事(半日-1日) 基本研修課程
 - ③応用講習会 4催事(半日-1日) 自由研修課程
 - ④卒後実習講習会 3催事(2日間) 自由研修課程
2. 最新の歯科技工技術に関する講習会 4催事(半日-1日半)
3. 復職支援講習会 2催事(半日-1日半)
4. 学生等支援講習会 3催事(半日-1日半)

*新型コロナウイルスの感染拡大防止によりハンズオンセミナー以外はオンラインセミナーもしくは参加人数を制限して開催予定

開催日程

全都講習会(1催事) 見合わせ検討中

基本講習会(2催事)

◆基本講習会 I

【担当：本部】

日技指定研修「感染予防歯科技工士講習会」

開催日：2020年8月23日(日)延期

時 間：13:00～17:00

会 場：未定

テーマ：「歯科技工における感染症対策～病原微生物の基礎知識～」

講 師：奥田克爾先生

テーマ：「歯科技工における感染症対策～補綴物等製作過程における感染対策例～」

講 師：大西正和先生

応用講習会(4催事)

◆応用講習会 I

【担当：本部】

オンラインセミナー

開催日：2020年7月5日(日)

時 間：13:00～17:00

テーマ：知識で変わる歯のかたち
～天然歯形態再現のポイント～

講 師：伊原啓祐先生

◆応用講習会 II

【担当：中央ブロック】

オンラインセミナー

開催日：7月19日(日)

時 間：13:00～17:00

テーマ：歯科技工士 戸田篤のデンチャーワールド
～患者のQOL向上を目指し、素材とテクニックを駆使した義歯～

講 師：戸田 篤先生

最新の歯科技工技術に関する講習会(4催事)

講師：板谷良平先生

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ

【担当：本部】

ハンズオン&オンラインセミナー

開催日：2020年8月2日(日)

時間：13:00~17:00

会場：早稲田CADトレーニング&サポートセンター研修室

テーマ：人体を可視化する「確かな手術のサポート」
～ダイコムデータ STL ファイル変換ソフト
の実技トレーニング～

講師：土井章男先生

テーマ：口腔内スキャナー(光学式印象)によるスキャ
ンデータ(STL ファイル)の可視化について
～データ受信から完成までの流れ～

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ

【担当：本部】

ハンズオン

開催日：2020年8月23日(日)

時間：13:00~17:00

会場：早稲田CADトレーニング&サポートセンター研修室

テーマ：「今、何をすべきか？」自分自身に習得すべ
きアイテムを増やす
～フルジルコニア・カラーリングについて
ベーシック編(ハンズオン付)～

講師：大木智弥先生

都技学術講習会報告

応用講習会Ⅰ

令和2年度
オンラインセミナー開催【開催日時】2020年7月5日(日)受付12:30
開始13:00 → 終了17:00

【講師】伊原啓祐先生

【演 題】知識で変わる歯のかたち

～天然歯形態再現のポイント～

参加者：都技会員20名・他都道府県会員10名・
学生8名・その他39名
合計77名

山本裕一 学術担当常務理事



伊原啓祐先生

【LINE 公式アカウント登録のお願い】

コロナウイルス感染拡大状況により緊急なお知らせ等が発生する場合もごございます。つきましてはスムーズな連絡ができるよう都技 LINE 公式アカウントの登録をお願い致します。

都技 LINE 公式
アカウント QR

2020年度 第 1 回東京都歯科技工士会理事会報告

新型コロナウイルス (COVID-19) による感染症拡散防止の為2020年 4 月24日の理事会は中止いたしました。

理事会資料のみ送付配布いたしました。

第2回理事会 ZOOM システムを用いた会議にて開催

都技広報部

日 時：2020年 6 月12日 (金) 18：00～19：00

オンライン会議

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、狩野専務理事、山本・長津・松尾・妹島・木村・石原・横内常務理事 (理事13名中12名出席)
西村・山本監事 (監事 2 名中 2 名参加)

欠席者：佐藤常務理事

新型コロナウイルス感染拡大防止に配慮して石川会長の積極的取組により事前に送付された理事会資料を基に初めて ZOOM システムを用いた会議を開催いたしました。

役員 LINE を使って事前接続準備のうで無事に終了した。オンライン使用により理事会は、停滞することなく会員との健全な活動の共有が維持できます。

議事録報告は、理事会承認確認のうで次号 (10月号) に掲載いたします。



石川功和 会長



妹島利行 常務理事

歯科鑄造用チタン合金材料の保険適用について

2020年 (令和 2 年) 5 月29日付にて「特定保険医療材料及びその材料価格 (材料価格基準) の一部を改正する件」(令和 2 年厚生労働省告示第227号) が公布され、下記の通り、歯科鑄造用チタン合金材料が保険適用されましたのでお知らせします。

保険適用の内容

1. 保険適用日 2020年 6 月 1 日 (月)
2. 材料名 純チタン 2 種
3. 実施上の留意事項、材料点数
 - (1) 純チタン 2 種の全部金属冠により大白歯の歯冠修復を行った場合は、区分番号「M015-2」に掲げる CAD/CAM 冠に準じて算定する。(準用技術料) M015-2 CAD/CAM 冠 1,200 点
 - (2) 使用歯科材料料 66 点
4. 材料価格算定に関する留意事項

全部金属冠による歯冠修復を目的として大白歯に使用した場合に限り算定できる。

5. 特定保険医療材料の定義

次のいずれにも該当すること。

- (1) 薬事承認又は承認上、類別が「歯科材料(1)歯科用金属」であって、一般的名称が「歯科鑄造用チタン合金」であること。
- (2) JIS H4650 第 2 種に適合するものであること。
- (3) 大白歯の全部金属冠による歯冠修復に用いるものであること。

6. その他

- (1) 5 月13日の中央社会保険医療協議会 (中医協) 総会資料にある金属アレルギーを有する患者等に関する記載はありません。
- (2) 鑄造用ではなく CAD/CAM 用の材料を用いた場合は保険算定できません。

以上

2020年度 都技野球連盟 活動報告

野球連盟リーグ戦再開!

東京都歯科技工士会野球連盟 広報 原 晃

前回の報告で都技野球連盟のリーグ戦は全世界的な新型コロナウイルスの蔓延により全戦中止とお伝えしていましたが、7月5日(日)に3ヵ月遅れで開幕しました。リーグ戦は毎年各チーム3試合の総当たりで9試合ずつでしたが、今季は試合数を削減して2試合総当たりの各チーム6試合で11月1日(日)までの予定です。

開幕式はソーシャルディスタンスを考慮して密にならないよう間隔を空けて行い、下段に載せた集合写真もいつもより間隔を空けて撮影しました。

開幕戦の第1試合では昨年度優勝の文京・大田が同2位の葛飾と4-4で引き分け、続く第2試合では北が江東に8-4で勝利して今季の初勝利となりました。試合数が少ないので引き分けは例年より大きく響いてくると思われます。

試合参加者(選手、審判員)には、試合中以外は全員マスクを着用してもらう。握手、ハイタッチ等、人と人との接触を避ける。新型コロナウイルスに準ずる症状(発熱、息苦しさ等)がある人は辞退してもらう。などいくつか新しいルールも設け、これを遵守して今季のリーグ戦を行います。

寄稿時の7月前半の段階で都の感染者数は毎日100人超えが続いていますが、今後も細心の注意を払いリーグ戦を行っていきます。

都技の野球チームは現在4チームですが、各地域歯科技工士会から参加されています。

会員の健康増進目的や相互コミュニケーションの場である都技野球への参加は何処の地域会員でも構いません。参加ご希望の方は都技野球連盟理事長・太田(葛飾)までご連絡ください。

勤務先電話番号&FAX番号 048-225-4388



昨年度 優勝の文京・大田チーム



埼玉県三郷市 亀有信用金庫グラウンド

2020年度 順位表

| | | 北 | 文京・大田 | 葛飾 | 江東 | 勝敗 |
|---|-------|---|-------|----|----|----|
| 1 | 北 | | | | ○ | 1勝 |
| 2 | 文京・大田 | | | △ | | 1分 |
| 2 | 葛飾 | | △ | | | 1分 |
| 4 | 江東 | ● | | | | 1敗 |

日本歯科技工士会第9回社員総会開催(役員選挙結果報告)

公益社団法人日本歯科技工士会は6月30日(火)、歯科技工士会館(東京都新宿区)において第9回社員総会を開催しました。新型コロナウイルス感染防止の観点から、今回の社員総会は「書面による議決権の行使」を採用し、下記2議案に関し、出席代議員による議決及び代議員提出の議決権行使書を集計した結果、いずれも可決されました。

第1号議案「2019年度会計収支決算報告承認の件」

第2号議案「理事及び監事選任の件」

第2号議案「理事及び監事選任の件」に伴う役員選挙も同様に書面において実施され、選挙管理委員会による厳正な進行の下、代議員より郵送された投票用紙の開票が行われました。開票の結果、下記のとおり理事15名と監事2名が選任されました。

○理事

杉岡範明(北海道)、下澤正樹(北海道)、金井孝行(群馬)、西澤隆廣(東京)、富野浩子(東京)、松尾博子(東京)、森野 隆(静岡)、夏目克彦(岐阜)、片岡均(三重)、大西清支(三重)、山下茂子(大阪)、榎倫生(和歌山)、松井哲也(広島)、下江宰司(広島)、土肥 学(長崎)

○監事

伊集院正俊(神奈川)、上野 博(新潟)

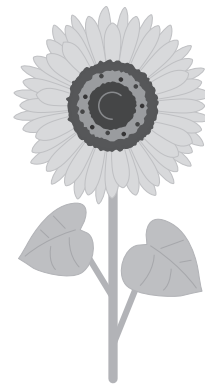
※掲載は都道府県順

社員総会終了後、選任された役員により理事会が開催され、杉岡範明が会長(代表理事)に選定されました。また、夏目克彦が専務理事に選任されました。

日本歯科技工士連盟改選

| 任期 | 自:2020年6月28日 至:2022年3月31日

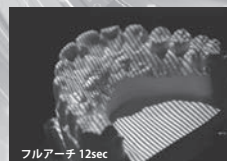
| | |
|--------------|------------|
| 会長 | 杉岡 範明(北海道) |
| 副会長/選挙対策・広報 | 石原 義博(静岡) |
| 副会長/総務・財務 | 秋山 佳弘(徳島) |
| 理事長/総括 | 大西 清支(三重) |
| 副理事長/組織対策 | 西澤 隆廣(東京) |
| 副理事長/総務・選挙対策 | 夏目 克彦(岐阜) |
| 副理事長/財務 | 阿部 正従(東京) |
| 常任総務/選挙対策 | 田中 勝實(長野) |
| 常任総務/組織対策 | 鈴木 永吉(愛知) |
| 常任総務/広報・企画 | 小谷 和弘(大阪) |
| 総務 | 長内 隆(青森) |
| 総務 | 大西 稔彦(大阪) |
| 総務 | 竹之内泰己(鹿児島) |
| 監事 | 衛藤 勝也(広島) |
| 監事 | 林 隆三郎(福岡) |
| 顧問 | 古橋 博美(静岡) |



YOSHIDA

コエックス T5 スキャナー

200万画素の高性能カメラと
Blue LED ライトスキャン技術で、
高精度・高速スキャン。



フルアーチ 12sec



フルアーチ12秒の高速スキャン* 高精度7μmで細部まで精密に再現
*スキャン時間は目安であり症例によって異なります。

販売名:コエックスT5 一般的名称:歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 届出番号:13B1X00005000236(一般)
製造販売元:株式会社ヨシダ 東京都台東区上野7-6-9

株式会社 **ヨシダ** 東京都台東区上野7-6-9 TEL.0120-178-148 (コンタクトセンター)
<http://www.yoshida-dental.co.jp>

都技のうごき

6月

- 12日 第2回理事会 オンライン
- 26日 第3回理事会 オンライン

7月

- 4日 第8回社員総会
- 5日 応用講習会Ⅰ オンラインセミナー
- 19日 応用講習会Ⅱ オンラインセミナー
- 31日 第4回理事会 オンライン

お悔み

近藤 博氏 (葛飾歯科技工士会)

令和2年6月28日、享年72歳にて御逝去されました。告別式は令和2年7月1日、セレモ行徳駅ホールにて執り行われました。慎んでご冥福をお祈り申し上げます。

会費のご案内

- 毎月の会費は①日技会費 ②都技会費 ③地域技工士会費 ④引落手数料を合計したのになります。
- 自営者、勤務者、終身会員(70歳上/在籍25年)により会費が異なります。ホームページの入会のご案内、会費案内を参照の上、ご確認ください。
- 地域技工士会はお住まい・ご勤務地に関わらず、自由にご指定いただけます。

※活動内容も地域により違いがあります。詳しい内容はホームページの「地域技工士会活動情報」をご覧ください。どうか、「お問い合わせ」にてご確認ください。

夏季休暇のお知らせ

本会事務所は下記の期間夏季休暇とさせていただきます。

8月11日(火)～8月15日(土)



会費掛け入金お願い

引落日は以下の通りですので、口座残金のご確認をお願いします。

○会費掛金の引落日は毎月18日です。

※引落日が土曜は翌々日、日祭りの場合は翌日が引落日になります。

都技慶弔見舞

- (1) 死亡及び高度障害状態のときは、見舞金10万円。
- (2) 配偶者及び会員の親、同居の子の死亡のときは、香料1万5千円。
- (3) 全治15日以上病気又は傷害のときは、見舞金1万円。ただし、年1回とする。
- (4) 出産のときに祝金1万円。
- (5) 自宅又は歯科技工室が半焼以上のときは見舞金1万円。一部焼失のときは見舞金5千円。
- (6) 災害により自宅又は歯科技工室が全壊又は全焼したときは見舞金1万円。半壊又は半焼のときは見舞金5千円。ただし、地震のときを除く。

※事項の発生から30日以内に都技へお申し出ください。

新入会員紹介

藤藪伊豆道(渋谷)

共生学園・新横浜技工士専門学校

H9年3月卒

新型コロナウイルス接触確認アプリのインストールをお願いします

自分をまもり、大切な人をまもり、地域と社会をまもるために、接触確認アプリをインストールしましょう。

厚生労働省
新型コロナウイルス
接触確認アプリ
(略称: COCOA)
COVID-19 Contact Confirming Application

接触確認アプリは、新型コロナウイルス感染症の感染者と接触した可能性について、通知を受け取ることができる、スマートフォンのアプリです

○本アプリは、利用者ご本人の同意を前提に、スマートフォンの近接通信機能(Bluetooth)を利用して、お互いに分からないようプライバシーを確保して、新型コロナウイルス感染症の陽性者と接触した可能性について、通知を受けることができるアプリです。

○利用者は、陽性者と接触した可能性が分かることで、検査の受診など保健所のサポートを早く受けることができます。利用が増えることで、感染拡大の防止につながることを期待されます。

1メートル以内、15分以上の接触した可能性

接触に関する記録は、端末の中だけ管理し、外にはできません。とて、いつ、誰と接触したのとは、互いにはわかりません。※端末のなかみで接触の情報(ランダムな符号)を記録します。記録は14日経過後に削除となります。※連絡先、位置情報など個人が特定される情報は記録しません。※Bluetoothをオフにする心情報は記録しません。

iPhoneの方はこちら
Androidの方はこちら
詳しくはこちら

厚生労働省
内閣官房
新型コロナウイルス感染症対策推進室
情報通信技術(IT)総合戦略室

偶数月1日発行

発行所/〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10
ヴェイップ大塚香川ビル4階

電話(03)3576-5611・FAX(03)3576-5615

一般社団法人 東京都歯科技工士会

編集発行人/石川功和

編集者/都技広報部

印刷所/一印印刷株式会社

./'GC./

initial

[LiSi] リチウムシリケートガラスセラミックス
Lithium Silicate glass ceramics

発売元 **株式会社 ジーシー** / 製造販売元 **株式会社 ジーシー**
東京都文京区本郷3丁目2番14号 東京都板橋区蓮沼町76番1号

DIC (デンタルインフォメーションセンター) お客様窓口 ☎ 0120-416480 受付時間 9:00a.m.~5:00p.m. (土曜日、日曜日、祭日を除く) www.gcdental.co.jp/
東京都文京区本郷3丁目2番14号 〒113-0033 ※アフターサービスについては、最寄りの営業所へお願いします。
支店 ●東京 (03)3813-5751 ●大阪 (06)4790-7333 営業所 ●北海道 (011)729-2130 ●東北 (022)207-3370 ●名古屋 (052)757-5722 ●九州 (092)441-1286

※掲載は2016年10月現在のものです。