

Den-tec Tokyo

東京歯技

2020 2月号

521号



新年会 地域会長紹介

- 令和2年 一般社団法人 東京都歯科技工士会 新年祝賀会 2~3
- 令和元年度 都技学術講習会 開催予定 4~5
- 都技学術講習会報告
応用講習会Ⅲ／学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅲ／
最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ 5~6
- ブロック情報
北部ブロック・第48回板橋区民祭り／中央ブロック・義歯名入れ事業／
東部ブロック・11月学術定例会に参加して 7
- 『東京デンタルフェスティバル2019 in 八王子』参加報告 8
- 2019年度 第6回東京都歯科技工士会理事会議事録／
2019年度 第7回東京都歯科技工士会理事会議事録 9~10
- 2019年度 都技野球連盟 活動報告 11
- 都技のうごき／会費のご案内／都技慶弔見舞／新入会員紹介／お悔み
日本大学歯学部附属歯科技工専門学校同窓会講演会「寺子屋」開催のお知らせ 12

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

令和2年 一般社団法人 東京都歯科技工士会 新年祝賀会 会長式辞



明けましておめでとうございます。皆様方におかれましてはつつがなく新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

新年のご挨拶を申し上げる前に、昨年は台風が猛威を振るい被害にあわれた方もおられます。改めましてこの場をお借りしお見舞い申し上げたいと思います。

さて、今回は令和最初の新年会、好天に恵まれまさに新しい時代を迎えるにふさわしい日となっております。

新しい年を迎え抱負を語るには過去を振り返り反省を下敷きに語らねばなりません。皆様の昨年はどのような年だったでしょう。

時代の転換期を迎えるにあたり十分な対応が出来た方、諸事情で今一つ対応が遅れている方もおられるでしょう。この情報化社会、あふれる情報を整理し自分に必要な情報は何か取捨選択をしていかなければなりません。なかなか個々では対応しきれないところもあります。東京都歯科技工士会では東京都委託事業であります学術事業に重きを置き、毎年最新情報の伝達、技術の習得を奨励し都民へ口腔の健康を提供すべく活動しております。そしていよいよ今年オリンピックの年でもあります。東京都歯科技工士会では広くボランティアを募り選手村のポリクリニックにおいてアスリートたちのパフォーマンスの手助けをしていくつもりです。いまだに募集人数には余裕があります。我こそはと思う方は今からでも応募していただければと思います。

また東京都歯科技工士会では社会福祉事業として義歯の名入れ事業、各地域における啓蒙活動等も行っております。

さて、前段で災害時の対応、学術事業、社会福祉事業、そしてオリンピックと話題を挙げましたがこれらの遂行において個々の力では限りがあります。まさに団体、会の力、連携が必要ということです。

技工士の加入者が少なくなってきております。このまま会がなくなってもいいのでしょうか。あちらの歯科技工士、こちらの歯科技工士それぞれがそれぞれの方向を向いてんでばらばらでいいのでしょうか。個々では波にもまれ翻弄されることもあります。大きな波を乗り切れることは難しいでしょう。そこで皆さん、今こそ技工士会とは何か、職域団体としての存在意義を考え、まさに大きな船、ノアの箱舟で大きな波を乗り切ることが必要なのではないのでしょうか。そして大きな船の中ではそれぞれが自分が何をすべきかを考え共同作業で船を進めていくことが必要です。会員の方、地域役員の方、そして本会理事の方、それぞれが何をすべきか考えることが会の発展については個々の発展につながると思っております。今一度思いを巡らし考える機会を持っていただければ幸いです。

最後になりますが、今回ご出席の皆様の今後のご多幸とご健勝を祈念いたしまして新春のご挨拶とさせていただきます。本日は誠にありがとうございました。

次 第

2020年1月13日「成人の日」

一般社団法人 東京都歯科技工士会 新年祝賀会 受賞祝賀会

司会進行	理 事 長津 弘志	(公社)東京都歯科衛生士会	会 長 藤山 美里
開会の辞	副 会 長 西澤 隆廣	(一社)日本歯科技工学会	理 事 安江 透
(一社)東京都歯科技工士会会長式辞	会 長 石川 功和	大東京歯科用品商協同組合	理 事 長 小越 敏
(公社)日本歯科技工士会祝辞	副 会 長 森野 隆	来賓紹介	専務理事 狩野 眞澄
受賞者紹介	理 事 長津 弘志	乾 杯	
東京都功労者表彰受賞者	石川 功和	在京歯科技工士学校同窓会連絡会	副 会 長 大橋 裕
花束記念品贈呈	元 会 長 三国 努	祝 宴	
受賞喜びの言葉	石川 功和	祝電披露	専務理事 狩野 眞澄
来賓祝辞		地域会長紹介	地域会長会座長 関根 満
東京都福祉保健局 医療政策部		新入会員紹介	理 事 木村 正
医療人材課長 高橋 裕恵		中締め	社員総会議長 関根 満
(公社)東京都歯科医師会	会 長 山崎 一男	閉会の辞	副 会 長 宇山 慶昌
			(敬称略)

祝辞



日本歯科技工士会
副会長
森野 隆様



東京都福祉保健局医療
政策部医療人材課長
高橋裕恵様



東京都歯科医師会
会長
山崎一男様



東京都歯科衛生士会
会長
藤山美里様



日本歯科技工学会
理事
安江 透様



開会の辞
西澤隆廣副会長



来賓紹介
狩野眞澄専務理事



司会進行
長津弘志理事



関東ブロック



地域会長会座長
関根 満



東京都功労者表彰 石川功和会長



新入会員紹介



役員紹介



令和元年度 都技学術講習会 開催予定

令和元年12月5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)

開催日程

全都講習会(1催事) 【基本研修5単位】申請中

開催日：2020年3月1日(日)
 時間：10:00~17:00
 会場：東京歯科大学歯学部新館5階
 テーマ：口腔の形態と機能を回復する補綴装置をめざして
 講師：阿部伸一先生(解剖学講座)
 …技工サイドでイメージしたい加齢による形態と機能の変化
 中島純子先生(老年歯科補綴学講座)
 …顎顔面補綴装置による咀嚼・構音・嚥下機能に対するアプローチ
 上田貴之先生(老年歯科補綴学講座)
 …オーラルフレイル・口腔機能の低下に対応する義歯のマネジメント

基本講習会(2催事)

◆基本講習会Ⅰ【基本研修5単位】【終了しました】

◆基本講習会Ⅱ【基本研修5単位】申請中

開催日：2020年2月9日(日)
 時間：13:00~17:00
 会場：フクラシア八重洲
 テーマ：長期成功のためのインプラントとインプラント補綴

講師：飯島俊一先生(歯科医師、東京歯科大学客員教授)

応用講習会(4催事)

◆応用講習会Ⅰ【終了しました】

◆応用講習会Ⅱ【終了しました】

◆応用講習会Ⅲ【自由2単位】【終了しました】

◆応用講習会Ⅳ

開催日：2020年2月16日(日)
 時間：13:00~17:00
 会場：フクラシア東京ステーション
 テーマ：3Dプリンターによる適合精度の確立がもたらす作業効率の飛躍的な向上について
 ~保険義歯クラスプ、フレーム製作における3Dプリンター実用化の紹介~
 講師：小澤謙太先生

卒後実習講習会(3催事)

◆卒後実習講習会Ⅰ【終了しました】

◆卒後実習講習会Ⅱ【終了しました】

◆卒後実習講習会Ⅲ

開催日：2020年3月14日(土)・15日(日)
 時間：3月14日(土)13:00~17:00
 : 3月15日(日)10:00~17:00
 会場：新東京歯科技工士学校
 テーマ：知識で変わる歯のかたち
 ~ワックスアップで学ぶ天然歯形態再現のポイント~
 講師：伊原啓祐先生

最新の歯科技工技術に関する講習会(4催事)

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ【終了しました】

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ

開催日：2019年12月15日(日)
 時間：13:00~17:00
 会場：ATD Japan 研修ルーム
 テーマ：ジルコニア・カラーリングテクニックについて
 *ハンズオン付き
 講師：中島 優先生

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ

【担当：多摩ブロック】

開催日：2020年2月2日(日)

時間：13:00~17:00

会場：フクラシア浜松町

テーマ：ジルコニアの特性を生かしたケーススタディー

講師：屋富祖康浩先生

座長：月岡利英先生

テーマ：“創”義歯の実力 - Denture Designer への道

講師：川島 哲先生

学生等支援講習会(3催事)

◆学生等支援講習会Ⅰ【終了しました】

◆学生等支援講習会Ⅱ【終了しました】

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅳ

開催日：2020年3月7日(土)

時間：10:00~17:00

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：インプラント歯周炎を考慮したカスタム・ア
バットメント製作(仮)*ハンズオン付き

講師：大木智弥生先生、与那城智宏先生

◆学生等支援講習会Ⅲ

開催日：2019年12月8日(日)

時間：13:00~17:00

会場：フクラシア浜松町

テーマ：テクニケーション3.0

～これからの若手歯科医師と歯科技工士に求め
られる技術とコミュニケーション～

講師：関口 亮先生、江川朋宏先生

…技術とコミュニケーションによる臨床ケ
ース&ディスカッション

畑山賢伸先生

…チェアサイドとラボサイドで共有するイン
プラントと義歯の学術的要素

佐野隆一先生

…テクニケーション3.0

～これからの若手歯科医師と歯科技工士に
求められる技術とコミュニケーション～

復職支援講習会(2催事)

◆復職支援講習会Ⅰ【終了しました】

◆復職支援講習会Ⅱ【自由8単位】

【担当：中央ブロック】

開催日：2020年1月26日(日)

時間：13:00~17:00

会場：フクラシア浜松町

都技学術講習会報告

応用講習会Ⅲ

東京都歯科技工士会広報部

若手講師リレーセミナー開催報告

【会場】KFC Hall & Rooms 10階「109会議室」

〒130-0015 東京都墨田区横網1-6-1

【開催日時】2019年11月17日(日)

受付12:30

開始13:00 → 終了17:00

【開催コード】94-51201(自由2単位)

【講師…演題】

若手講師リレーセミナー

テーマ1 中村涼太先生

…深い縁下形成におけ
るエマーゼンスプ
ロファイル

テーマ2 田村 聡先生

…若手歯科技工士から
見た歯科用3Dプリ
ンターの実際



中村涼太先生



initial LiSi Press

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



強度450MPa

歯科加工成形用セラミックス
ジーシー イニシャル LiSiプレス

2016年4月現在
発売元/製造販売元:株式会社ジーシー 管理医療機器 227AKBZX00075000



田村 聡先生



立澤玲奈先生



平島真悟先生

テーマ3 立澤玲奈先生

…子育て9年、技工ブランク9年主婦の挑戦

テーマ4 平島真悟先生

…前歯部審美修復における色調再現の探求

【参加者】会員17名・未入会8名

テーマ2 畑山賢伸先生 (歯科技工士)

…チェアサイドとラボサイドで共有するインプラントと義歯の学術的要素

テーマ3 佐野隆一先生 (歯科技工士)

…テクニケーション3.0

～これからの若手歯科医師と歯科技工士に求められる技術とコミュニケーション～

【参加者】会員17名・未入会者11名・学生1名



学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅲ
開催報告

東京都歯科技工士会広報部

テクニケーション3.0

～これからの若手歯科医師と歯科技工士に求められる技術とコミュニケーション～

【開催日時】2019年12月8日(日)

受付12:30

開始13:00 → 終了17:00

【会場】フクラシア浜松町

【講師…演題】

テーマ1 関口 亮先生(歯科医師)・

江川朋宏先生(歯科技工士)

…技術とコミュニケーションによる臨床ケース&ディスカッション



江川朋宏先生



関口 亮先生



畑山賢伸先生



佐野隆一先生

最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ
開催報告

東京都歯科技工士会広報部

ジルコニアへの基本的着色

【開催日時】2019年12月15日(日)

受付12:30

開始13:00 → 終了15:30

【会場】ATD・ジャパン

【講師】中島 優先生((株)エーティーディー・ジャパン 歯科技工士)

【受講者数】会員21名・未入会7名

研修会では、基本的な白いモノリシックジルコニアへの着色を透過度の違う2種類と、グラデーションのジルコニアへの着色を3種類、実践された。各参加者には2週間後シンタリング後、中島 優先生の評価を添えて返却され好評であった。



中島 優先生

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
⑨00~17:00 サンキュー クック
テクニカルサポート ☎ 0120-39-4929
山本貴金属株式会社 本社: 〒543-0015 大阪市天王寺区真田山町3番7号
東京大阪名古屋福岡山台高松長生体科学安全研究所 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 リペアーリキッドワン (レジン用) 包装: 6ml

【ブロック情報】

<北部ブロック>

第48回板橋区民祭り

板橋歯科技工士会 広報 阿部 徹也

去る令和元年10月19日(土)～20日(日)に板橋区民祭りが開催されました。

板橋歯科技工士会として、子供手型作りを2日間(土曜日30個・日曜日50個)の予定で参加しました。両日も予定数を上回る個数となり、材料の追加等ありましたが無事に終了する事が出来ました。

手型を作った子供達はとても喜んでいました。東京都歯科技工士会には機械の貸し出し等の御協力を頂きました事を深く御礼申し上げます。

当日、参加頂いた会員・家族の皆様お疲れ様でした。

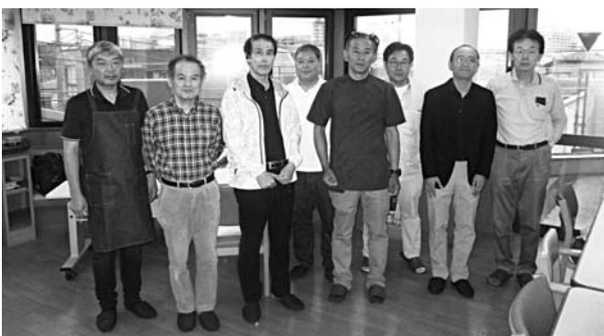


<中央ブロック>

義歯名入れ事業

豊島区歯科技工士会 田原 秀一

令和元年12月1日、豊島区歯科技工士会は池袋にある「特別養護老人ホーム シオンとしま」にて義歯名入れ事業を行いました。28名分49床ありましたがいつもの



チームワークで2時間半程で作業を完了しました。施設の職員の方々もとても喜んでくれました。豊島区歯科技工士会では年2回、老人介護施設で義歯名入れを行っています。現在、会員の減少もあってメンバーが集まりにくい状態になっています。他支部でお手伝いいただける方、経験してみたい方がいらっしゃいましたら、ご連絡頂けるとありがたいです。

<東部ブロック>

11月学術定例会に参加して

江東歯科技工士会 中村 八大

令和元年11月16日(土)に江東歯科技工士会の年3回行われる学術定例会に、今回は「生体に優しい総義歯の製作法」の著者で知られる、D-WORKS DENTAL LAB 高橋宗一郎先生をお招きして行われました。

日本の現状として高齢化は避けて通れない問題であり無歯顎治療の患者さんは減少するが有歯顎においても無歯顎治療の咬合と機能の考え方は重要であると考え、患者さんの健康に対する意識が向上する事により、そこに歯科が大きく関わってきていることを周知されてきている中で、患者さんの満足の高い総義歯を製作する事が重要であると述べられました。生体に優しい総義歯として、口腔内に維持安定させる為に吸着によるものと表面張力による義歯の違いについて語られ、吸着する事により実は患者さんは苦しい思いをしていて、圧がかかる事により血行不全が起こり顎堤の吸収が進む事で入れ歯が合わなくなる原因になっていると述べられ、表面張力で付くとはどういう事なのかをガラス板を使う事により説明して頂き、口蓋をくり抜いた馬蹄形の形においても義歯が口腔内で維持安定している動画を見せて頂きました。高橋先生は歯科医師と連携して義歯を製作するのが大事とされ、印象採得をどのように先生が行っているのかを技工士も知っておく事で知識の共有がされ、共通のゴールを見据える事により高いレベルでの義歯製作が行えるとされ、印象採得の動画もを見せて頂きました。その中で無圧印象と加圧印象の違いを説明して頂き、総義歯では口蓋側は無圧で採得を行い、歯肉頬移行部の辺縁はトレーコンパウンドを軟化させる事により辺縁形態を採得をされていました。

今回の講習を受け総義歯の奥深さを再認識し、歯科医師と協力し患者さんに向き合う事で満足度の高い義歯になり、義歯である事を忘れ食事をする患者さんを見て自分に出来る事が、もっとあるのではないかと考えさせられました。



『東京デンタルフェスティバル2019 in 八王子』 参加報告

社会福祉担当常務理事 長津 弘志

2019年11月17日(日) オリンパスホール八王子にて公益社団法人 東京都歯科医師会、公益社団法人 東京都八南歯科医師会、グラクソ・スミスクライン・コンシューマー・ヘルスケア・ジャパン株式会社主催にて「東京デンタルフェスティバル2019in 八王子」がスポーツを楽しむために”正しい口腔ケアを行いましょう”をテーマに開催された。

今回は都内より遠方の八王子市開催であったが、都技役員4名と(株)ケイテックスから3名の計7名で対応した。私たちは10:00までに集まり技工士会のブースにポスター貼りとし展示模型・リーフレット等で11:00会場の展示会の準備後、開場と同時に多くの来場者が訪れ、展示模型やポスターの説明に真剣に耳を傾けていた。来場者の方からもいろいろな質問があり、特に新しい技術で作られた(CAD/CAM)の製作物には驚きと興味がありたくさん質問を受け16:00まで私たちもそれに応じて丁寧に対応をした。改良点は来場者の方が、年輩の方が多く、義歯のサンプルと来年のオリンピックのため

のスポーツマウスの展示を多くすれば良かったと感じた。

講演の開場ではオープニングに地元中央大学ソングリーディング部 GarnetGirls のチアダンスチーム(世界大会優勝、国際大会入賞、アメリカカルフォルニア洲大会1位)による素晴らしいチアダンスの演技の披露があり感動後、主催者と後援者の挨拶、宮崎真至先生の「『お口の健康!』毎日イキイキ暮らす秘訣とは?』というタイトルで講演があり、午後からはゲストトークショーとして沢松奈生子(元プロテニスプレーヤー)の『健康な歯でスポーツを楽しむ!』をテーマに講演が行なわれた。その後に日本歯科医師会PRキャラクター「よ坊さん」の紹介後、シンポジウム『スポーツを楽しむため正しい口腔ケアを行いましょう』をテーマに行われた。

参加者には抽選会でプレゼントもあり来場者も800人以上で大盛況に終演した。

最後に参加協力して頂いた皆様に感謝するとともにこれからも協力をお願いして報告とする。



歯科用金属 アーゲン アロイ **ARGEN ALLOY**

50年以上の歴史を持つARGEN社(米国)は歯科用金属を世界105カ国へ輸出し、高い評価を得ています。



■ 金合金・白金加金

ARGENCO BEST CAST
アーゼンコ ベスト キャスト

白金の配合効果により
スペックを向上

認証番号:218AKBX00053000

ARGENCO 56
アーゼンコ 56

操作性万能の白金加金

認証番号:220AGBX00280000

■ 陶材焼付用合金

ARGEDENT52
アーゼント 52

操作性に優れた
オールラウンドなスペック

認証番号:220AGBX00267000

ARGELITE 61
アーゼライト61

接着強度に優れ、
綺麗な酸化膜色

認証番号:220AGBX00273000

※価格はすべて時価となっております。ご注文方法や種類、成分などの詳細については、お問い合わせください。

2019年度 第6回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2019年10月25日(金) 19:00~21:00

場 所：東京都歯科技工士会館

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、狩野専務理事

長津・山本・木村・妹島・石原・佐藤・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名出席)

欠席者：松尾常務理事

議事録作成者：横内 正

【議事内容】

1、会長挨拶

開会に関する挨拶があった。

2、議事録署名人名選出 宇山副会長、山本常務理事

2019年度第5回理事会議事録の内容確認があった。

3、議事(採決)

① 顧問委任契約書の件(西澤副会長)

生涯研修事業・組織拡充・経済基盤の確立・労働環境の改善などのアドバイス等を外部顧問に委託する契約の説明があり、審議の結果全会一致で承認された。

議事(協議)

① 都技新年会の件(狩野専務)

招待者挨拶依頼状の案内、新年祝賀会受賞祝賀会役員役割分担、地域歯科技工士会の参加申し込み期限について確認があった。

② 東京デンタルショーの件(狩野専務)

11月9・10日に東京都歯科技工士会ブースにおいて都技各理事、各役員、連盟理事、同窓会協力者が担当するとの確認があった。

③ 東京デンタルフェスティバルの件(狩野専務)

11月17日行われる東京デンタルフェスティバルに東京都歯科技工士会より三役役員、長津・松尾常務理事が参加するとの確認があった。

④ 台風による会員被災の状況把握等の件(狩野専務)

被災された会員には、日技会員慶弔制度特別給付基準により給付金が支給されるとの説明があり、該当者がある時は、都技から日技に会員被災状況報告書を提出するとの確認があった。

4、報告事項

(総務部・庶務、財務)担当副会長宇山

① 庶務報告(横内常務)

特になし。

② 財務部報告(妹島常務)

“9月会費納入・未納状況表10月21日現在”について報告があった。

(組織部)担当副会長西澤

① 組織部報告(木村常務)

“組織状況表9月1日~9月30日”について報告があった。

② 組織承認事項報告(木村常務)

“9月会員異動表9月1日~9月30日”について入会者1名・退会者2名の報告があった。

③ 慶弔見舞報告(木村常務)

慶弔見舞い報告9月1日~9月30日について2件の報告があった。

(学術部)担当副会長小笠原

① 都技学術講習会開催報告終了報告(山本常務)

「全都講習会」が2020年3月1日、「応用講習会Ⅳ」が2月16日、「最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ」が3月7日に決定したとの報告があった。

「卒後実習講習会Ⅱ」が9月28・29日、「学生等支援講習会Ⅰ」が10月6日、「学生等支援講習会Ⅱ」が10月20日に終了したとの報告があった。

(品質管理部)担当副会長宇山

① 品質管理部報告(横内常務)

品質管理担当者会議についての確認があった。

(経営部)担当副会長西澤

① 経営部報告(木村常務)

特になし。

(社会福祉部)担当副会長西澤

① 社会福祉事業計画報告(長津常務)

2019年度社会福祉事業計画・報告について義歯名入れ3件、防災訓練2件、地域催事参加8件の報告があった。

(広報部)担当副会長小笠原

① Den-tec Tokyo 報告(石原常務)

520号(12月号)は12月1日に発行されるとの報告があった。都技広報誌の件で一世印刷より見積書の説明報告があった。

② 都技HP報告(澤村役員)

特になし。

(日技、他団体関連)(西澤副会長)

① 特になし。



この手で守る自然と資源

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。

- 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
東証一部上場:5857

アサヒプリテック株式会社

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

5、承認事項

① 日程表(狩野専務)

2019年10月～12月の日程表の提出により、今後の予定についての説明があった。

第7回の理事会は11月22日(金)19:30から開始との確認があった。

6、監事所見

(西村監事)

会議資料についての監事所見があった。

(山本監事)

特になし。

2019年度 第7回東京都歯科技工士会理事会議事録

日時：2019年11月22日(金)19:30～21:00

場所：東京都歯科技工士会館

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、狩野専務理事

長津・松尾・木村・妹島・横内常務理事(理事13名中10名出席)

西村・山本(監事2名中2名出席)

欠席者：山本・石原・佐藤常務理事

議事録作成者：横内 正

【議事内容】

1、会長挨拶

開会に関する挨拶があった。

2、議事録署名人選出 小笠原副会長、木村常務理事

2019年度第6回理事会議事録の内容確認があった。

3、議事(協議)

① 都技新年会の件(狩野専務)

当日の進行、役割分担についての確認があった。

② 令和元年台風第15号、第19号に伴う対応について(西澤副会長)

被災された会員の方に対しての支援のために義援金の受付実施の説明があった。

4、報告事項

(総務部・庶務、財務)担当副会長宇山

① 庶務報告(横内常務)

特になし。

② 財務部報告(妹島常務)

“10月会費納入・未納状況表11月22日現在”について報告があった。

(組織部)担当副会長西澤

① 組織部報告(木村常務)

“組織状況表10月1日～10月31日”について報告があった。

② 組織承認事項報告(木村常務)

“10月会員異動表10月1日～10月31日”について異動者0名の報告があった。

③ 慶弔見舞報告(木村常務)

慶弔見舞い報告10月1日～10月31日について0件の報告があった。

(学術部)担当副会長小笠原

① 都技学術講習会開催報告終了報告

特になし。

(品質管理部)担当副会長宇山

① 品質管理部報告(横内常務)

特になし。

(経営部)担当副会長西澤

② 経営部報告(木村常務)

特になし。

(社会福祉部)担当副会長西澤

① 社会福祉事業計画報告(長津常務)

2019年度社会福祉事業計画・報告について義勇名入れ4件、防災訓練2件、地域催事参加10件の報告があった。

② 東京デンタルショー2019報告(長津常務)

11月9日、10日の2日間にかけて「お口くるく」の製作を行った。体験者は55名の報告があった。

③ 東京デンタルショーお礼状(長津常務)

東京デンタルショー実行委員長からお礼の挨拶状があったとの報告があった。

④ 東京デンタルフェスティバルの件(長津常務)

11月17日に行われた東京デンタルフェスティバル in 八王子に参加した。報告書は次回理事会に提出するとの報告があった。

(広報部)担当副会長小笠原

① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)

520号(12月号)は12月1日に発行されるとの報告があった。広報誌についての意見交換があった。

② 東京都歯科技工士会ホームページの9月のアクセスは774件、10月のアクセスは809件との報告があった。8、9、10月の3ヵ月間昨年度を下回っているとの報告があった。

(日技、他団体関連)

① マウスガードについての説明があった。(西澤副会長)

② 国民年金基金加入希望者紹介業務報告(松尾常務)

10月20日(日)都技講習会前に国民年金基金の説明が行われたと報告があった。

次回説明会は12月8日(日)の都技講習会前を予定していると報告があった。

5、承認事項

① 日程表(狩野専務)

2019年11月～2020年1月の日程表の提出により、今後の予定についての説明があった。

第8回の理事会は12月20日(金)19:00から開始との確認があった。

6、監事所見

(西村監事)

理事会資料についての監事所見があった。

(山本監事)

理事会資料、理事会の運営について監事所見があった。

外部顧問の状況を毎月報告して頂きたいとの監事所見があった。

2019年度 都技野球連盟 活動報告

文京・大田エキスパーツが連覇達成!

今年度の都技野球連盟リーグ戦は去る12月1日(日)に各チーム9試合の全日程を終えました。

10月6日(日)の7試合消化時点で4勝3敗と首位だった文京・大田は残り2日(4試合)の星取りによっては首位陥落の可能性もありました。

11月10日(日)の第1試合、江東VS葛飾では今季より最年長となった葛飾・佐々木投手が江東打線に初回先制されるもその裏すぐに同点に追いつきます。その後もお互いに点を取り合い6-6の同点で迎えた3回裏に連続四球から倉持選手が2点タイムリーで逆転。これが決勝点となり9-6で勝利して逆転優勝の望みを繋げます。

続く第2試合の文京・大田VS北の試合。連覇に向けて気合十分の文京・大田は2回に3点先制すると4回にも3点、5回には5点と得点を積み上げていきます。投手陣もこの得点で気を良くしたか7回を完封リレー。11-0と今季のリーグ戦初の完封試合で連覇を決定しました。

7月7日(日)の試合が雨で流れた予備日の11月23日(祝・土)も雨天順延となり、最終戦は12月1日(日)に行われました。

文京・大田の優勝は決定したものの、この日の第1試合で葛飾が勝ち、第2試合で文京・大田が負けると葛飾も同時優勝となります。

初回から点の奪い合いになった北VS葛飾は、5-4と北の1点リードで最終回に突

入。先攻の北は2点を追加し7-4と逃げ切り態勢とします。しかしその裏、優勝の可能性を残した葛飾が意地を見せ3得点。7-7と勝利目前でしたが、ここは北も意地を見せ引き分けてゲームセット。葛飾の望みは絶たれました。

今季最終戦となった文京・大田VS江東は消化試合となってしまいましたが、気合を抜くことなく試合に挑んだ文京・大田は初回に7得点。試合のイニシアチブを取ると8-0で2試合連続の完封リレー勝利で連覇に花を添えました。

2020年度のリーグ戦も4月5日(日)から行われる予定です。

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

都技野球連盟広報 原 晃



2019年度 順位表

		文京・大田	葛 飾	北	江 東	勝 敗
1	文京・大田		○ ○ ●	○ ● ○	○ ● ○	6勝3敗
2	葛 飾	● ● ○		○ ● △	● ○ ○	4勝4敗1分
3	北	● ○ ●	● ○ △		● ○ △	3勝4敗2分
4	江 東	● ○ ●	○ ● ●	○ ● △		3勝5敗1分



kuraray

「カタナ®アベンシア®ブロック」
「カタナ®アベンシア®Pブロック」は

2年保証サポート 対象です。

Noritake

製品・各種技術に関するお問い合わせ

クラレノリタケデンタル インフォメーションダイヤル

☎ 0120-330-922

月曜～金曜 10:00～17:00

ホームページ
www.kuraraynoritake.jp

【製造販売元】クラレノリタケデンタル株式会社
〒959-2653 新潟県胎内市倉敷町2-28
【販売元】株式会社モリタ
〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18
お客様相談センター：0800-222-8020

クラレノリタケデンタル株式会社

●ご使用に際しましては添付文書を必ずお読み下さい。●仕様及び外観は、製品改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承下さい。●「アベンシア」は株式会社クラレの登録商標です。●「KATANA」及び「カタナ」は株式会社ノリタケカンパニーリミテドの登録商標です。

カタナ®アベンシア®ブロック ユニバーサル用
管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号:226AFBZX00116000

カタナ®アベンシア®Pブロック
管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号:229AFBZX00091000

都技のうごき

12月

- 8日 学生等支援講習会Ⅲ
15日 最新の歯科技工技術Ⅱ
20日 第8回理事会

1月

- 13日 新年祝賀会受賞祝賀会
24日 第9回理事会
26日 復職支援講習会Ⅱ



■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。

日本大学歯学部附属歯科技工専門学校
同窓会講演会
「寺子屋」開催のお知らせ

【日時】2020年3月28日(土) 受付13時30分
開始14時00分～16時30分

【場所】(一社) 東京都歯科技工士会館
〒170-0004

東京都豊島区北大塚2-2-10

ヴィップ大塚香川ビル4階

(JR. 都電大塚駅徒歩5分)

TEL 03-3576-5611

【講師】白石大典先生(湘南セラミック代表)

【演題】「口腔内スキャナーデータの特徴とモニタリングシグナルの活用」

【受講費】1,000円(他校同窓会会員も参加可)

講演後、17時00分より懇親会を開催します。

日本大学歯学部附属

歯科技工専門学校同窓会ブログ

* ブログ内に「更新情報メール配信登録」できますので、ぜひご利用ください。

<http://nusfsgsdo.blogspot.jp/>



新入会員紹介

田村 聡(葛飾)

東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科
口腔保健工学専攻 H27年3月卒

板谷 良平(新宿)

九州医療専門学校歯科技工士科 H9年3月卒

益成 史枝(江東)

東北歯科専門学校 H30年3月卒

お悔やみ

湯田 雅士氏(文京歯科技工士会)

11月25日、享年85歳にて御逝去されました。
慎んでご冥福をお祈り申し上げます。

横川 浩信氏(杉並歯科技工士会)

11月2日、享年79歳にて御逝去されました。
慎んでご冥福をお祈り申し上げます。

神垣 正廣氏(板橋歯科技工士会)

10月29日、享年99歳にて御逝去されました。
慎んでご冥福をお祈り申し上げます。

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。

会費掛け入金金のお願い

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、日祭日の場合は翌日が引落日になります。

偶数月1日発行

発行所/〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10

ヴィップ大塚香川ビル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/一世印刷株式会社