

# Den-tec Tokyo

東京歯技

2021 12月号

532号



## 都技のメールアドレス変更のお知らせ

今後、こちらのメールアドレスを使用しますので登録の程よろしくお願いたします。

一般社団法人 東京都歯科技工士会 E-mail : togi-info@to-ginet.com

- 令和3年度都技学術講習会開催予定 ..... 2
- 学術講習会報告  
最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ／最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ ..... 3
- 役員名簿 改訂／定款・諸規程集 令和3年度版 発行のお知らせ／  
「東京都歯科技工士会 新年会」開催中止のお知らせ／都技会館 年末年始休館のお知らせ ..... 3
- 2021年度第4回東京都歯科技工士会理事会議事録 ..... 4
- 2021年度第5回東京都歯科技工士会理事会議事録 ..... 5
- ブロック情報  
中央ブロック・歯科技工士の職業紹介で授業／西部ブロック・「加齢黄斑変性」といわれ ..... 6～7
- 都技のうごき／会費のご案内／都技慶弔見舞／新入会員紹介／新型コロナウイルス感染症見舞金 ..... 8

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3年度 都技学術講習会 開催予定について

令和3年11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

## 基本講習会 (2催事)

## ◆基本講習会 I 【基本研修5単位】

【担当：中央ブロック オンラインセミナー】

開催日：2021年11月28日 (日)

時 間：13:00~17:00

会 場：都技ならびにオンラインで開催

テーマ：超高齢社会における補綴を再考する  
～人生100年時代を豊かにする可撤式補綴戦略～

講 師：亀田行雄 先生

## 応用講習会 (4催事)

## ◆応用講習会 I 【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## ◆応用講習会 II

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2021年11月21日 (日)

時 間：13:00~17:00

会 場：都技ならびにオンラインで開催

テーマ：デジタルテクノロジーがもたらした歯科補綴の可能性

講 師：田中文博 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】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## ◆最新の歯科技工技術に関する講習会 II 【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## ◆最新の歯科技工技術に関する講習会 III

【自由研修8単位】【終了しました】

【担当：中央ブロック オンラインセミナー】

## ◆最新の歯科技工技術に関する講習会 IV

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2021年11月7日 (日)

時 間：13:00~17:00

会 場：都技ならびにオンラインで開催

テーマ：インプラントブリッジ プロシーチャー

“失敗しないプランニングとワークフローを考える”

講 師：志田和浩 先生

## 復職支援講習会 (2催事)

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2021年12月19日 (日)

時 間：13:00~17:00

会 場：都技ならびにオンラインで開催

テーマ：デジタル時代だからこそ学ぼう！ 生体に調和する義歯とは？ (仮)

講 師：佐藤幸司 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】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## 令和3年度 東京都歯科技工士会主催 学術研修会

◆東京都歯科技工士会主催・日本顎咬合学会協力学術セミナー【終了しました】

## 都技学術講習会報告

### 最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ

#### オンラインセミナー

- 【開催日時】2021年9月26日(日)  
開始13:00 → 終了17:00
- 【講師】関 克哉 先生
- 【演題】オールセラミックレストレーションを成功させるために  
～プレスセラミックからジルコニアまで～
- 【参加者】都技会員38名、未入会12名、その他16名  
合計66名



関 克哉 先生

### 最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ

#### オンラインセミナー

- 【開催日時】2021年10月17日(日)  
開始13:00 → 終了17:00
- 【講師】須藤哲也 先生
- 【演題】超高齢社会に必要なデンチャーワーク  
～総義歯・部分床義歯・オーバーデンチャー・IODを成功に導く考え方とテクニック～

- 【参加者】会員41名、未入会10名、学生1名、  
その他25名 合計77名



須藤哲也 先生

座長 戸田 篤 先生

## 役員名簿

任期：2021年6月29日の社員総会終結時から  
2023年6月開催予定の社員総会終結時まで  
2021年9月改訂

役職	担当	氏名	ブロック	地域
会長		石川 功和	中央	銀座
副会長	総務部(庶務・財務)、品質管理部	宇山 慶昌	北部	板橋
副会長	学術部、広報部	小笠原 明	中央	新宿
副会長	社会福祉部、組織部、経営部	西澤 隆廣	北部	足立
専務理事	総括	狩野 眞澄	中央	千代田
常務理事	広報部	松尾 博子	中央	新宿
理事	組織部	山本 裕一	中央	銀座
理事	財務・経営部	木村 正	南部	コネクト
理事	学術部	妹島 利行	南部	世田谷
理事	社会福祉部	長津 弘志	西部	中野
理事	総務部(庶務)、品質管理部	横内 正	東部	江東
監事		西村佳江子	西部	渋谷
監事		小玉 信彦	東部	江戸川

## 定款・諸規程集 令和3年度版 発行のお知らせ

一般社団法人東京都歯科技工士会 定款・諸規程集  
令和3年度版 が発行されました。  
ホームページ「関連情報」の「都技からのご案内/  
各種フォーム」に掲載されています。

## 令和4年 「東京都歯科技工士会 新年祝賀会」 開催中止

新型コロナウイルス感染防止のため開催は中止いたします。

## 都技会館 年末年始休館のお知らせ

令和3年12月29日(水)から  
令和4年1月4日(火)まで



## 2021年度 第4回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2021年8月13日(金) 19:00~19:30

オンライン

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、  
狩野専務理事、松尾常務理事、  
長津・妹島・木村・横内理事(理事11名中10名  
出席)  
西村・小玉監事(監事2名中2名参加)

欠席者：山本常務理事

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り、東京オリンピック2020の歯  
科ボランティア事業の報告があった。

#### 2、議事録署名人名選出 小笠原副会長、長津理事

#### 3、協議議事

- ① 令和3年度役員役職決定の件(狩野専務)  
令和3年度役員役職の報告があった。
- ② 役員退任・選任ハガキ作成の件(狩野専務)  
旧理事監事の退任挨拶文と新理事監事の就任挨拶  
文について報告があった。
- ③ 都技会館夏季休館の件(狩野専務)  
8月14日~19日まで夏季休館すると報告があった。

#### 4、報告事項

(総務部・庶務、財務)担当副会長 宇山

- ① 庶務報告(横内理事)  
第2回理事会議事録、第3回理事会議事録の報告  
があった。
- ② 財務部報告(妹島理事)  
“6月会費納入・未納状況表”2021年7月13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(木村理事)  
“組織状況表”6月1日~6月30日について報告  
があった。  
承認事項報告(妹島理事)  
“承認事項”6月1日~6月30日について退会者  
2名の報告があった。
- ③ 慶弔見舞報告(木村理事)  
“慶弔見舞い報告”6月1日~6月30日について  
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計画・講習会終了報告(山本  
常務)  
特になし。

(品質管理部)担当副会長 宇山

- ① 品質管理部報告(横内理事)  
特になし。

(経営部)担当副会長 西澤

- ① 経営部報告(木村理事)  
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・終了報告(長津理事)  
特になし。

(広報部)担当副会長 小笠原

- ① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)  
531号(10月号)の内容と発送の報告があった。  
令和3年度「東京歯技」広告計画、原稿締め切り  
日程の報告があった。

(日技、他団体関連)

- ① 厚生労働省委託事業「歯科技工所業務形態改善に  
係る検証事業」(石川会長)  
歯科技工所業務形態改善に係る検証事業の応募の  
案内があった。詳しくは日技のホームページに掲載  
していると報告があった。
- ② 「2021年度歯科技工士実態調査」ご回答のお願い  
(松尾常務)

本調査は3年ごとに続ける歯科技工界唯一の継続  
的な統計であるので、調査対象者に選ばれた方は8  
月23日までに提出して頂くように報告があった。

#### 5、承認事項

- ① 日程表(狩野専務)  
\*2021年7月~2021年9月の日程表の予定について  
報告があった。  
\*第5回の理事会は資料送付のみ、第6回理事会は  
9月24日(金)19時~行う予定と報告があった。

#### 6、監事所見

(西村監事)

定款資料の変更した部分を作り直して代議員の  
方々に送付して頂くよう監事所見があった。

(小玉監事)

特になし。

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  
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 リペアーリキッドワン  
(レジン用)  
包装: 6ml



## 2021年度 第5回東京都歯科技工士会理事会議事録

日時：2021年9月24日(金) 19:00~19:40

オンライン

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、  
狩野専務理事、松尾常務理事、  
長津・山本・妹島・木村・横内理事(理事11名  
中11名出席)  
西村・小玉監事(監事2名中2名参加)  
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 松尾常務、長津理事

#### 3、協議議事

- ① 令和3年度担当役職再選任の件(石川会長)  
担当役職の変更再選任について提示があり、協議の結果、全会一致で承認された。
- ② 「第28回歯と歯ぐきの市民健康フェスタ」後援名義使用承認お願いの件(狩野専務)  
後援名義使用について協議し、全会一致で承認された。

#### 4、報告事項

(総務部・庶務、財務)担当副会長 宇山

- ① 庶務報告(横内理事)  
第4回理事会議事録の報告があった。
- ② 財務部報告(木村理事)  
“8月会費納入・未納状況表”2021年9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(山本理事)  
“組織状況表”7月1日~7月31日について報告があった。
- ② 承認事項報告(山本理事)  
“承認事項”7月1日~7月31日について新入会員1名、退会者3名、転出者1名の報告があった。
- ③ 慶弔見舞報告(山本理事)  
“慶弔見舞い報告”7月1日~7月31日について報告があった。

(学術部)担当副会長 小笠原

- ① 都技学術講習会開催計画・講習会終了報告(妹島理事)  
特になし。

(品質管理部)担当副会長 宇山

- ① 品質管理部報告(横内理事)  
特になし。

(経営部)担当副会長 西澤

- ① 経営部報告(木村理事)  
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・終了報告(長津理事)  
特になし。

(広報部)担当副会長 小笠原

- ① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)  
531号(10月号)の内容と発送の報告があった。
- ② 令和3年度 第1回広報部報告(松尾常務)  
\*令和3年9月15日19時~オンラインにて会議が行われたと報告があった。  
\*都技ホームページの「ブロックと地域の活動紹介」の情報を、これからは各ブロックの部員がまとめて掲載して頂くと報告があった。

(日技、他団体関連)

- ① 国民年金基金加入の件(松尾常務)  
国民年金基金制度が本年度で施行30周年を迎えて「加入者、受給者の声」を募集している。採用された方にはクオカード(3,000円分)が進呈される。  
詳しい内容は日本歯技の8月号の冊子に掲載されていると報告があった。

- ② その他(石川会長)

複合機リース、ネットワーク環境の契約内容について報告があった。

#### 5、承認事項

- ① 日程表(狩野専務)  
\*2021年8月~2021年10月の日程表の予定について報告があった。  
\*第6回の理事会は10月22日(金)19時~行う予定と報告があった。

#### 6、監事所見

(西村監事)

定款資料は各地域会長にも配布して頂きたい。次期選挙時には、改定された選挙区については気をつけて連絡して頂きたいと監事所見があった。

(小玉監事)

備品などの複合機リース契約については2社以上の会社を競合させて決めて頂きたい。定款資料は各地域会長にも配布して頂きたいと監事所見があった。

**S-WAVE**  
Synergy to Solution

トータルソリューション CAD/CAMシステム

Scanner

CAM Software

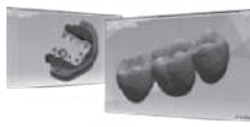
Milling

Furnace



松風S-WAVEスキャナー E3

一般医療機器  
医療機器届出番号 26B1X0004000244



GO2dental(松風DWX仕様)



DWX-52DC

一般医療機器  
医療機器届出番号 22B3X1006000022



エステマツ シンタ II

一般医療機器  
医療機器届出番号 26B1X0004000255



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>

## 【ブロック情報】

＜中央ブロック＞

### 歯科技工士の職業紹介で授業

港歯科技工士会 田中 澄良

令和3年7月6日(火)～8日(木)の3日間、大田区立大森第六中学校2年生がクラスごとに交代で職場体験紹介を実施しました。実際に職場に伺い身体を動かし仕事をした体験は、座学で学ぶ以上に濃く学べる機会となるものです。例年だと担任の先生が各事業所を訪問して依頼、保護者の方の紹介等で受け入れ先を確保して生徒たちの社会との繋がりを深める努力をされてきましたが、昨年、今年コロナ禍での受け入れ先を模索してきたものの減少してきたため職業についての出前授業として、仕事紹介者が学校を訪問し実施されました。

職場体験事業所では、2、3人名ごとに各職場を訪れ担当者のご指導の下で活動することになるが、各先生方は順次事業所を回り、日頃学校の姿とは違った生き生きと活動する姿が見られたと報告されました。

机上では学ぶことのできない大切な何かをそれぞれが掴んでいると思う、また事後学習で振り返りながら、社会に出て働くことの意義を考え、教育ではお世話になった各事業所へのお礼のお手紙を書き合わせて感謝の気持ちをきちんとお伝えできるよう指導されています。因みに職業体験受け入れ事業所には、大田区教育委員会、田園調布消防署、警察所、洗足区民センター、郷土博物館、洗足図書館、勝海舟記念館、地区小学校(赤松、小池、清水窪)、上池台障害福祉会館、社会福祉協議会、上池台児童館、東急ストア、イオン御嶽山駅前店、ミミスイミングクラブ品川、東急電鉄五反田駅、以上でした。例年だと地域の中小企業や町工場等もありましたが、コロナの予防、消毒、などから減少しました。代わりに専門家の方々に学校に来て頂き、出前授業をもらう形式を取り入れられました。

#### 出前授業

3クラス100人を超える生徒が2班に分かれて出前授業を受けました。仕事の細密化や高度化に伴い資格が必要だったり、技術が必要であったり、現実の仕事となると危険と隣り合わせであったり、生徒にとって貴重な体験であり、お話をたくさんお聞きすることができる機会となりました。医療専門職からは歯科技工士が唯一講師を受けることとなりました。

今回ご協力頂いた職種は、日本物理探鑑株式会社、月松建設株式会社、洗足風致協会、田中デンタルカンパニー、アートディレクター、各氏がお話をされました。

私は医療業界には、歯科医師、薬剤師、保健師、助産師、准看護師、歯科衛生士、歯科技工士、臨床検査技師その他、医療や健康に関わる直接職種は医師、看護師、診療放射線技師、救急救命士など30職種以上あり、さらに薬の開発業務、医療機械操作、諸々の福祉士などが医療業界で働いていることなどを紹介しました。この様に国家資格の必要な職種の中で歯科技工士は、昭和36年に資格制度が設けられたこと、技工物を回覧しながら、皆

の将来進む職業として開けていること、中でも歯科技工士は、歯のない方や、変色した歯など、無歯顎の年寄りの写真からにっこり笑ったキラキラした年寄りに変化する様子を、パワーポイントを使用して講義を行いました。

生徒から多くのお手紙、感想文を頂いたので掲載します。

『歯科技工士のお話を聞き歯が無くなって悲しんでいる人々を笑顔にできる仕事だという事が解りました。自分は何が得意なのか、将来何が自分に合っているのかを考え、皆の前で自分の考えを述べる事、誰かの役に立つ、助けることができる仕事に就きたいと考えました。学校のボランティア活動にも積極的に参加しようと思いました。』『歯科技工士の人は多くの人々の大変役に立っているのに、見えにくく、感謝されることも少ないのではと思いました。見返りを求めず、患者さんの為に仕事をしていてとても凄いなと思いました。見えなくても人々の為に行動したいと思いました。』『歯科技工士などの医療専門職のことを知ることができました。ありがとうございました。』『技工士の話聞き、自分のことを見つめ直す機会になり、当たり前と思っていることに疑問?と考えることの大切さを学びました。』『オリンピックのボランティア活動で技術を生かせる職業と聞き、驚き凄いなと思い、私たちは行くことはできませんでしたが、今学んでいることが将来に繋がっていると聞いたので積極的に物事を生かしていきたいと思います。』『おばちゃんの顔の before afterを見て、おばちゃんはきっと自分に自信が持て、食事も楽しむことができ嬉しかったと思います。今回のお話で興味のある物事は積極的に行動しようと決めました。』『歯科技工士の仕事について知りませんが、患者さんを第一に考え“笑顔にする”素晴らしいなと思いました。また、海外ボランティアをして、私も視野を広く持ちそんな仕事に就きたいと思いました。』『全く歯の無い女性が本当にいることに写真を見て驚いた。歯科技工士と聞いて始めは何の仕事か全く知りませんでした。今歯の裏に矯正装置を入れているがそれ以前の問題に気づかされました。新しい入れ歯を入れた時の女性の喜びの笑顔は、私には感じる事できない喜びを味わわせてくれるのが、歯科技工士の存在なの



授業をする田中澄良氏

だと知りました。余り目立たない職業だと言っていたが、ヤリガイがあり、とても大切な職業だと思います。私にとって良い時間となりました。『お話を聞いて“技”を持って貢献している人たちをもっと大事にすべきだと思いました。』

『自分の特技を生かして自分を発揮できる仕事を探し何事にも積極的に取り組むことを意識して生きたいと思いました。』

生徒からの一部を掲載しましたが、世の中の方々は歯科診療を受診しても方々は歯科技工士の存在すら知らないのではないかと。私は技工業界に関わりのある人々だけの村社会の中を生きてきたのかと、多くの感想文を拝見して感じました。各家庭に、治療を受けているご家族にすら歯科技工士という職業は存在しないのは、我々の社会への認知活動不足がシステムを隠しているのか？まだまだまだ活動未熟を痛感いたしました。諸兄と共に力を合わせて活動を継続していこうと再考した次第です。

<西部ブロック>

「加齢黄斑変性」といわれ

練馬技工士会所属 伊藤 秀樹

年齢的には、孫ができて不思議ではない年齢となりました。身近な同年代の仲間との会話の中には、目の病気について話題になることが多くなりました。しかし、自分自身は何の不自由もなく、正常に仕事をこなし、目の病気とは無縁だと感じていました。

そんな日、ほんの少しの違和感を感じ、妻に言われるままに眼科を受診、何かの勘違いではないかと思い、お気軽に診察を受けていたのですが、最後に担当医から言われたのが「加齢黄斑変性」。

医師曰く、「眼球に注射して眼窩底に0.5g薬を打つだけです」「注射は、ほんの少し、ちくっとします。」

アイリーヤという治療の始まりでした。

眼球に注射。想像ができない言葉に動揺が走り、まして、当日は手術室で完全滅菌状態での処置とのこと。


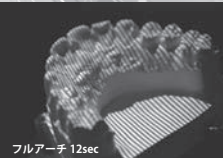

手術日までの一週間は、仕事も手につかず、似たような処置を受けた方の話を聞き、眼球に近づく針が見えるなど、気が遠くなりそうな話ばかり。受けてもいないのに、こんな事が30日毎に三か月続き、その後は、60日毎に眼球注射。気が変になりそうだ。

さて、手術日です。実際の手術は、ほんの数秒で、眼

**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:13B1X0005000236(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

球麻酔のせいか、チクリとも感じず、まして、瞳孔を薬で拡大している上に、強いライトで視点は合わず、執刀医が下を見ると何度も言うが視点が定まらないので、気持ちで下を見ようと努力していると、「はい、終わりました。」

あんなに動揺していたのが恥ずかしい。手術日は、瞳孔拡大のため、目の前がキラキラして仕事になりませんが、翌日からは何事もない日常が待っていました。

アイリーヤは、近年、承認された薬だそうで、高額療養費制度の対象でした。経済的には、厳しいですが、気が付かずに悪化していたら、失明していたかもしれません。人間は片目に異常が有っても、脳が修正して何事もない景色を再現してくれます。

ある日、目の前の景色が一部欠けてきます。それからでは間に合わないかもしれません。一度、片目で周りを見て、わずかの違和感を感じたら、眼科を受診してみてもは如何でしょうか。



**initial** LiSi Press

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

## 都技のうごき

## □10月

17日(日) 最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ  
22日(金) 第6回理事会

## □11月

7日(日) 最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅳ  
14日(日) 東京デンタルフェスティバル2021  
21日(日) 応用講習会Ⅱ  
26日(金) 第7回理事会  
28日(日) 基本講習会Ⅰ

## ■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、ご確認下さい。
- 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」にてご確認下さい。

## 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

小出 理絵(世田谷)

東京滋慶学園・新東京歯科技工士学校 R2年3月卒

## 新型コロナウイルス感染症見舞金給付のご連絡

この度の新型コロナウイルス感染症の感染拡大によりご不安な日常生活や事業運営を余儀なくされている皆様、健康被害を受けられた会員の皆様へ謹んでお見舞い申し上げます。

東京都歯科技工士会では弔意見舞制度として、新型コロナウイルス感染症に罹患された会員の方に、下記の内容で弔意見舞金をお支払いによる支援をさせていただきます。

## 【お見舞い金の内容】

お支払い金額：1万円

お支払い回数：1回

## 【お支払い条件】

新型コロナウイルスに感染もしくは感染の疑いがあると診断され、かつ、医療機関に入院または当局の指示により宿泊施設あるいは自宅における隔離療養を10日以上

された場合

## 【対象期間】

令和2年4月1日から令和4年3月31日までの間に感染が判明した場合。

対象の方は東京都歯科技工士会事務局までご連絡下さい。

TEL. 03 (3576) 5611/FAX. 03 (3576) 5615

※参考資料：諸規程 第6章 弔意見舞 第17条第2項 弔意見舞の請求は、事項の発生から30日以内に、本会指定の請求申請書に診断書又は証明書(コピーでも可)を添付して請求する。(FAXは不可)ただし、事情によっては理事決議を経て、それ以後も受理するが、1年以後は時効とする。

## 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、日祭り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