

# Den-tec Tokyo

## 東京歯技

2024 8月号

543号



|  |     |
|--|-----|
| ● 第12回社員総会報告                               |     |
| 会長挨拶／貸借対照表／正味財産増減計算書                       | 2～4 |
| ● 2024年度 都技学術講習会開催予定                       | 5～6 |
| ● 2024年度 都技学術講習会報告                         |     |
| 応用講習会Ⅰ／応用講習会Ⅱ／卒後実習講習会Ⅰ／学生等支援講習会Ⅰ／復職支援講習会Ⅰ／ |     |
| 最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ                          | 6～8 |
| ● 2023年度 第12回東京都歯科技工士会理事会議事録               | 9   |
| 2024年度 第1回東京都歯科技工士会理事会議事録                  | 10  |
| ● 2024年度「歯と口の健康週間」上野動物園行事参加報告              | 11  |
| ● 桜技会2024年定例総会特別講演会                        | 11  |
| ● ブロック情報                                   |     |
| 南部ブロック・合同親睦旅行                              | 12  |
| ● 日本歯科技工士会特別加入労災保険                         | 12  |
| ● 都技野球連盟 活動報告                              | 13  |
| ● 都技フォトクラブ活動報告                             | 14  |
| ● 都技のうごき／新入会員紹介／都技慶弔見舞／会費のご案内／都技会館夏休みのお知らせ | 15  |

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12回 社員総会報告

2024年6月29日(土)東京都歯科技工士会館において第12回社員総会が開催された。

### 開会宣言 石川功和会長

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を有する社員の出席者17名、議決権行使書1名、合計18名となり議決権を有する総社員18名の過半数を満たしており、社員総会議事規定第8条第1項により第12回社員総会が成立したことが会長から発せられた。



石川会長

皆様、本日は第12回東京都歯科技工士会の社員総会にお集まりいただき、誠にありがとうございます。この総会を開催するにあたり、心より感謝の意を表します。

私たち歯科技工業界は常に変化と進化の中にあります。歯科技工士として、私たちは日々進化する技術に対応しながら、患者一人ひとりに最適な治療を提供することに尽力しています。このプロフェッショナルな意識と責任感が、業界の発展を支えています。

しかし、現在私たちは業界全体として、技工士不足や後継者不足といった深刻な問題に直面しています。これらの課題に対応するためには、青少年や若者たちにこの職業の魅力と可能性を積極的に伝え、教育機関や業界団体と協力しながら、次世代の技工士を育成する取り組みを強化することが重要です。

### 会長挨拶

会長一任により、議長に北歯科技工士会 池田 強代議員、副議長に大田歯科技工士会 浜田泰弘代議員、を指名。全会一致をもって承認され任命した。

※総会議事内容については理事会確認承認のうえ東京都歯科技工士会ホームページ、広報『Den-tec 東京11月号』に掲載いたします。

また、私たちの業務の質を向上させるためには、継続的な研修と学習の機会を提供し、技術の精度と効率を高めることも欠かせません。東京都歯科技工士会は、東京都の委託事業として様々な講習会を開催しています。これらの講習会では、時節に応じたテーマを取り上げていますが、ご要望がありましたら是非お寄せください。今後の講習会の内容に反映させていきます。

さらに、他の事業についてもご意見があればお聞かせください。東京都歯科技工士会は、会員の皆様一人ひとりが参加し、共に成長する開かれた組織であるべきです。今年度は特に、会員の皆様と密接に連携し、皆様の声を反映した活動を強化することを目標としています。

今日の総会が、意義深いものとなりますよう、皆様の活発な意見交換と熱心な議論を心より期待しています。引き続きのご支援とご協力をお願い申し上げ私の挨拶とさせていただきます。どうぞよろしくお願ひいたします。



議事運営員 頂代議員、岸代議員



議長 池田代議員、副議長 浜田代議員



狩野専務



小玉監事、新任三国監事



議案採決

## 一般社団法人 東京都歯科技工士会 令和5年度 決算報告

## 貸 借 対 照 表

令和6年3月31日現在

(単位:円)

| 科 目               | 当 年 度      | 前 年 度      | 増 減         |
|-------------------|------------|------------|-------------|
| <b>I 資産の部</b>     |            |            |             |
| 1. 流動資産           |            |            |             |
| 現金預金              | 38,427,974 | 45,217,502 | △ 6,789,528 |
| 未収入金              | 7,489,072  | 6,560,842  | 928,230     |
| 前払金               | 0          | 134,520    | △ 134,520   |
| 仮払金               | 181,364    | 32,890     | 148,474     |
| 流動資産合計            | 46,098,410 | 51,945,754 | △ 5,847,344 |
| 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                | 11,644,386 | 13,099,933 | △ 1,455,547 |
| 什器備品              | 529,684    | 717,420    | △ 187,736   |
| ソフトウェア            | 69,630     | 162,470    | △ 92,840    |
| 電話加入権             | 222,768    | 222,768    | 0           |
| リース資産(有形)         | 2,477,074  | 3,376,810  | △ 899,736   |
| リース資産(無形)         | 0          | 725,760    | △ 725,760   |
| その他の固定資産合計        | 39,847,135 | 43,208,754 | △ 3,361,619 |
| 固定資産合計            | 39,847,135 | 43,208,754 | △ 3,361,619 |
| 資産合計              | 85,945,545 | 95,154,508 | △ 9,208,963 |
| <b>II 負債の部</b>    |            |            |             |
| 1. 流動負債           |            |            |             |
| 未払金               | 3,438,877  | 4,667,834  | △ 1,228,957 |
| 預り金               | 563,068    | 190,461    | 372,607     |
| 会費関連預り金           | 680,600    | 742,100    | △ 61,500    |
| 未払法人税等            | 0          | 70,000     | △ 70,000    |
| 流動負債合計            | 4,682,545  | 5,670,395  | △ 987,850   |
| 2. 固定負債           |            |            |             |
| 退職給付引当金           | 1,680,000  | 1,560,000  | 120,000     |
| コネクト保証金           | 15,000     | 15,000     | 0           |
| 固定負債合計            | 1,695,000  | 1,575,000  | 120,000     |
| 負債合計              | 6,377,545  | 7,245,395  | △ 867,850   |
| <b>III 正味財産の部</b> |            |            |             |
| 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     | 79,568,000 | 87,909,113 | △ 8,341,113 |
| 一般正味財産            | 79,568,000 | 87,909,113 | △ 8,341,113 |
| 正味財産合計            | 79,568,000 | 87,909,113 | △ 8,341,113 |
| 負債及び正味財産合計        | 85,945,545 | 95,154,508 | △ 9,208,963 |

## 正味財産増減計算書

令和 5 年 4 月 1 日 から 令和 6 年 3 月 31 日 まで

(単位:円)

| 科 目           | 当 年 度       | 前 年 度       | 増 減         |
|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 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          | 15,257,800  | 16,192,363  | △ 934,563   |
| 受取会費          | 15,257,800  | 16,192,363  | △ 934,563   |
| 事業収益          | 685,054     | 701,004     | △ 15,950    |
| 受取関係団体事務費     | 400,000     | 400,000     | 0           |
| 受取地域技工士会事務費   | 276,750     | 291,500     | △ 14,750    |
| 受取団体労働保険事務費   | 8,304       | 9,504       | △ 1,200     |
| 受取補助金等        | 7,229,600   | 6,362,892   | 866,708     |
| 受取都委託事業費      | 7,229,600   | 6,362,892   | 866,708     |
| 受取負担金         | 400,000     | 165,000     | 235,000     |
| 受取催事負担金       | 400,000     | 165,000     | 235,000     |
| 雑収益           | 1,982,787   | 1,939,214   | △ 43,573    |
| 受取利息          | 347         | 370         | △ 23        |
| その他雑収益        | 1,982,440   | 1,938,844   | △ 43,596    |
| 経常収益計         | 25,555,241  | 25,360,473  | △ 194,768   |
| (2) 経常費用      |             |             |             |
| 事業費           | 23,389,463  | 22,687,818  | 701,645     |
| 旅費交通費         | 918,214     | 1,174,233   | △ 256,019   |
| 諸謝金           | 2,536,689   | 2,883,030   | △ 346,341   |
| 消耗品費          | 83,990      | 89,121      | △ 5,131     |
| 交際費           | 113,800     | 80,000      | 33,800      |
| 印刷製本費         | 2,882,498   | 2,823,021   | 59,477      |
| 教本教材費         | 685,294     | 320,537     | 364,757     |
| 通信運搬費         | 1,420,231   | 1,227,599   | 192,632     |
| 会議費           | 244,815     | 265,469     | △ 20,654    |
| 支払助成金         | 644,658     | 904,750     | △ 260,092   |
| 賃借料           | 4,536,060   | 2,888,485   | 1,647,575   |
| 慶弔見舞金         | 858,500     | 778,000     | 80,500      |
| 雑費            | 8,085       | 0           | 8,085       |
| 役員報酬          | 3,132,000   | 3,132,000   | 0           |
| 職員給料手当        | 2,364,955   | 3,115,018   | △ 750,063   |
| 社会保険料         | 272,309     | 299,823     | △ 27,514    |
| 労働保険料         | 77,958      | 27,337      | 50,621      |
| 通勤交通費         | 109,900     | 105,388     | 4,512       |
| 光熱水道費         | 108,764     | 140,220     | △ 31,456    |
| 修繕費           | 394,797     | 394,800     | △ 3         |
| 租税公課          | 113,600     | 109,500     | 4,100       |
| 減価償却費         | 1,834,346   | 1,881,487   | △ 47,141    |
| 退職給付費用        | 48,000      | 48,000      | 0           |
| 管理費           | 10,506,891  | 10,580,621  | △ 73,730    |
| 役員報酬          | 888,000     | 888,000     | 0           |
| 職員給料手当        | 3,367,420   | 3,952,513   | △ 585,093   |
| 社会保険料         | 408,448     | 449,745     | △ 41,297    |
| 労働保険料         | 116,941     | 41,003      | 75,938      |
| 通勤交通費         | 159,766     | 147,158     | 12,608      |
| 光熱水道費         | 108,783     | 140,193     | △ 31,410    |
| 修繕費           | 394,800     | 394,800     | 0           |
| 通信運搬費         | 2,279,169   | 1,994,249   | 284,920     |
| 印刷製本費         | 182,218     | 27,050      | 155,168     |
| 消耗品費          | 123,848     | 108,352     | 15,496      |
| 図書閲覧費         | 105,920     | 98,660      | 7,260       |
| 涉外交通費         | 0           | 940         | △ 940       |
| 租税公課          | 167,400     | 153,442     | 13,958      |
| 雑費            | 156,378     | 163,457     | △ 7,079     |
| 関連団体          | 116,050     | 118,450     | △ 2,400     |
| 会議費           | 307,477     | 257,945     | 49,532      |
| 委員交通費         | 25,000      | 20,000      | 5,000       |
| 減価償却費         | 1,527,273   | 1,552,664   | △ 25,391    |
| 退職給付費用        | 72,000      | 72,000      | 0           |
| 経常費用計         | 33,896,354  | 33,268,439  | 627,915     |
| 評価損益調整前経常増減額  | △ 8,341,113 | △ 7,907,966 | △ 433,147   |
| 評価損益等計        | 0           | 0           | 0           |
| 当期経常増減額       | △ 8,341,113 | △ 7,907,966 | △ 433,147   |
| 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   | △ 8,341,113 | △ 7,907,966 | △ 433,147   |
| 法人税、住民税及び事業税  | 0           | 70,000      | △ 70,000    |
| 一般正味財産増減額     | △ 8,341,113 | △ 7,977,966 | △ 363,147   |
| 一般正味財産期首残高    | 87,909,113  | 95,887,079  | △ 7,977,966 |
| 一般正味財産期末残高    | 79,568,000  | 87,909,113  | △ 8,341,113 |
| 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  | 79,568,000  | 87,909,113  | △ 8,341,113 |

## 2024年度 都技学術講習会 開催予定

2024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）
  - ②基本講習会 2催事（1日）
  - ③応用講習会 4催事（1日）
  - ④卒後実習講習会 3催事（2日）
2. 最新の歯科技工技術に関する講習会  
4催事（1日）
3. 復職支援講習会 2催事（1日）
4. 学生等支援講習会 3催事（1日）

\*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）

## ◆全都講習会

## 基本講習会（2催事）

## ◆基本講習会 I 【基本研修課程5単位】

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2024年7月28日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：東京都歯科技工士会研修室

テーマ：おいしく、楽しく、美しく摂食機能の実力  
～超高齢社会における健康とは摂食嚥下リハ  
ビリテーションにおける歯科技工士の役割～

講 師：植田耕一郎 先生

## ◆基本講習会 II

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2025年3月16日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：東京都歯科技工士会研修室

テーマ：未定

講 師：猪越正直 先生・青柳三千代 先生・  
橋本実里 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 ハンズオンセミナー】

## ◆応用講習会 II 【自由研修課程10単位】【終了しました】

【担当：本部 ハンズオンセミナー】

## ◆応用講習会 III 【自由研修課程8単位】

【担当：本部 ハンズオンセミナー】

開催日：2024年9月1日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：新東京歯科技工士学校実習室

テーマ：エビデンスに基づく模型傾斜義歯設計法

講 師：大倉雅夫 先生

## ◆応用講習会 IV

## 卒後実習講習会（3催事）

## ◆卒後実習講習会 I

## 【自由研修課程10単位】【終了しました】

【担当：本部 ハンズオンセミナー】

## ◆卒後実習講習会 II

【担当：本部 ハンズオンセミナー】

開催日：2024年10月5日（土）・6日（日）

時 間：10月5日（土）13:00～17:00

10月6日（日）10:00～17:00

会 場：新東京歯科技工士学校実習室

テーマ：未定

講 師：鬼頭寛之 先生

## ◆卒後実習講習会 III

## 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

## 【自由研修課程8単位】【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

## 【自由研修課程8単位】

【担当：本部 ハンズオンセミナー】

開催日：2024年7月21日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：新東京歯科技工士学校実習室

テーマ：Micro Layering Technique Seminar

講 師：小出俊介 先生

## ◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2024年8月18日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：ジャパンクオリティ株式会社 会議室

テーマ：口腔内スキャンデータ受注から納品まで

[第1部] IOS データを取り扱うための基礎知識と具体的な活用例について

[第2部] 各社 IOS データのダウンロードから CAD デザインまでのデモンストレーション

[第3部] 今日から誰でも始められる貴方にマッチングしたデンタル化導入について

講 師：山本裕一 先生・老沼涼我 先生・城田敦博 先生・朱 俊 先生

## ◆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：2024年12月8日（日）

時 間：13:00～17:00

会 場：東京都歯科技工士会 研修室

テマ：未定

講 師：津田 祐 先生・青木健治 先生

## 復職支援講習会（2催事）

## ◆復職支援講習会Ⅰ

【自由研修課程8単位】【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## ◆復職支援講習会Ⅱ

## 学生支援講習会（3催事）

## ◆学生等支援講習会Ⅰ

【自由研修課程8単位】【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

## ◆学生等支援講習会Ⅱ

## ◆学生等支援講習会Ⅲ

## 2024年度 都技学術講習会報告

## 応用講習会Ⅰ

【参 加 者】都技会員 8名、学生 1名、合計 9名

## ハンズオンセミナー

## EXOCAD での総義歯設計の基礎と、3D プリンターでの総義歯製作方法

【開催日時】2024年4月7日（日）  
開始13:00 → 終了17:00

【講 師】鈴木勝比古 先生



鈴木勝比古 先生

【会 場】新東京歯科技工学校 実習室401教室



松風ブロック PEEK ■ CAD/CAM 冠用材料 (V)

強く、しなやかに  
新しい CAD/CAM 冠大白歯  
保険適用

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 お客様サポート窓口(075)778-5482 受付時間8:30～12:00 12:45～17:00(土日祝除く) [www.shofu.co.jp](http://www.shofu.co.jp)

■支社:東京(03)3832-4366 ■営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/京都(075)757-6968/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

応用講習会Ⅱ

ハンズオンセミナー  
 〈日技自由研修課程10単位〉  
**MEDIT Link の [Clinic CAD] を  
 使っての CAD デザイン実習**

【開催日時】2024年4月14日（日）  
 開始10:00 → 終了17:00

【講 師】難羽康博 先生



難羽康博 先生

【会 場】東京都歯科技工士会館 研修室

【参 加 者】都技会員3名

卒後実習講習会Ⅰ

ハンズオンセミナー  
 〈日技自由研修課程10単位〉

**「食べる！」全部床義歯の人工歯排列**

【開催日時】2024年5月11日（土）  
 開始13:00 → 終了17:00  
 2024年5月12日（日）  
 開始10:00 → 終了17:00

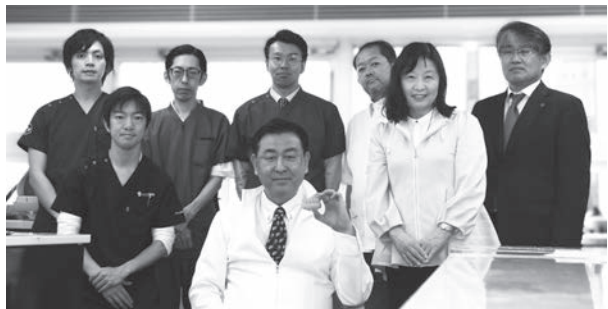
【講 師】田中昌弘 先生



田中昌弘 先生

【会 場】新東京歯科技工士学校 実習室401教室

【参 加 者】都技会員1名、未入会4名、合計5名

学生等支援講習会Ⅰ

〈日技自由研修課程8単位〉  
**知っ得！デジタル技工における  
 連携と器機の取り扱い**



【開催日時】2024年5月26日（日）  
 開始13:00 → 終了17:00

【講 師】林 大悟 先生、藤井航海 先生

【会 場】東京都歯科技工士会館 研修室

【参 加 者】都技会員19名、未入会13名、学生2名、  
 その他9名 合計43名



林 大悟 先生



藤井航海 先生



質疑応答



【復職支援講習会 I】

〈日技自由研修課程 8 単位〉  
**顔面補綴装置（エピテーゼ）の実際**  
**—21年間の臨床体験—**

【講 師】西川圭吾 先生



西川圭吾 先生 國友尚子 先生

**エピテーゼ製作の実際とこれからの課題**

【講 師】國友尚子 先生



【会 場】東京都歯科技工士会館 研修室

【参 加 者】都技会員14名、未入会11名、学生 2 名、  
 その他20名 合計47名

【最新の歯科技工技術に関する講習会 I】

〈日技自由研修課程 8 単位〉  
**歯科技工業界におけるデジタルトランス**  
**フォーメーションの勧め**

【講 師】櫻井靖之 先生



櫻井靖之 先生 井上陽介 先生

**歯科治療における歯科技工士の役割**  
**『これからの時代を踏まえ**  
**考えなければならないこと』**

【講 師】井上陽介 先生



【開催日時】2024年 6 月 30 日 (日)  
 開始13:00 → 終了17:00

【会 場】東京都歯科技工士会館 研修室

【参 加 者】都技会員21名、未入会10名、その他21名  
 合計52名



## 2023年度 第12回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時： 2024年3月22日（金）19:00～20:15

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、松尾・妹島・横内常務理事、  
千賀理事（理事9名中9名出席）  
小玉・西村監事（監事2名中2名出席）

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

狩野専務、松尾常務

#### 3、承認事項

##### ① 2024年度事業計画案・予算計画案承認の件（宇山副会長・狩野専務）

2024年度各事業部の事業計画案内容の説明があり一部修正して、その後審議し全会一致で承認された。

2024年度各事業部の予算計画案の説明があり、その後審議し全会一致で承認された。

##### ② インスタグラムで都技生涯研修の情報発信について（妹島常務）

学術部より現在都技生涯研修は参加人数の報告が必要になっております、しかし都技会員の参加率が低く参加人数も伸び悩んでいる状況であります。そこで比較的若い方を中心に人気になっているインスタグラムに都技生涯研修の情報を投稿させていただきたいと説明報告があった。その後審議し全会一致で承認された。

#### 協議事項

##### ① 令和6年度東京都歯科医師会・上野動物園行事（案）（狩野専務）

令和6年6月2日（日）12時～16時の開催予定の報告があった。詳しい内容は「上野動物園行事」についての会議後に報告すると説明があった。

#### 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）

2023年度第11回理事会議事録の報告があった。

##### ② 財務部報告（宇山副会長）

“2月会費納入・未納状況表”2024年3月22日現在について報告があった。

##### （組織部）担当副会長 小笠原

##### ① 組織部報告（千賀理事）

“組織状況表”2024年2月1日～2月29日について報告があった。

##### ② 承認事項報告（千賀理事）

“承認事項”2024年2月1日～2月29日について退会者3名の報告があった。

##### ③ 慶弔見舞報告（千賀理事）

“慶弔見舞い報告”2024年2月1日～2月29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（妹島常務）

2024年2月25日（日）に「基本講習会Ⅱ」、3月10日（日）に「最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ」、3月16日（土）・17日（日）に「卒後実習講習会Ⅲ」が終了したと報告があった。

講習会に事前登録して下さいと案内があった。

##### ② 学術部会開催の件（妹島常務）

2024年3月29日（金）19時～20時にZOOMミーティングを開催すると報告があった。

（品質管理部）担当副会長 宇山

##### ① 品質管理部報告（横内理事）

特になし。

（経営部）担当副会長 小笠原

##### ① 経営部報告（千賀理事）

特になし。

（社会福祉部）担当副会長 宇山

##### ① 社会福祉事業計画・終了報告（千賀理事）

義歎名入れ事業1件の終了報告と1件の中止報告と地域催事1件の終了報告があった。

##### ② 第1回社会福祉部・品質管理部合同会議開催の件（千賀理事）

2024年3月30日（土）18時～都技会館会議室にて2023年度第1回社会福祉部・品質管理部の合同会議を開催すると報告があった。

（広報部）担当副会長 西澤

##### ① Den-tec Tokyo 報告（松尾常務）

542号（5月号）の内容、発送について報告があった。

（日技、他団体関連）

#### 5、承認事項

##### ① 日程表（狩野専務）

\*2024年2月～2024年4月の日程表の予定について報告があった。

\*2024年度第1回の理事会は4月26日（金）19時～オンラインで開催すると報告があった。

#### 6、監事所見

（西村監事）

特になし。

（小玉監事）

特になし。

## 2024年度 第1回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2024年4月26日（金）19:00～19:48  
 場 所：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、松尾・妹島・横内常務理事、  
     千賀理事（理事9名中9名出席）  
     小玉監事（監事2名中1名出席）  
 欠席者：西村監事  
 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

狩野専務、松尾常務

#### 3、協議事項

- ① 2023年度事業経過報告・収支決算報告の件（宇山副会長・狩野専務）
 

担当理事は2023年度各事業部の報告書、収支決算報告書を修正して次回理事会までに提出するよう報告があった。
- ② 6月29日開催 第12回社員総会の件（狩野専務）
 

2024年6月29日（土）開催の第12回社員総会開催通知、議決権行使書、委任状を代議員の方々に送付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（横内常務）
 

2023年度第12回理事会議事録の報告があった。
- ② 財務部報告（宇山副会長）
 

“3月会費納入・未納状況表”2024年4月25日現在について報告があった。

（組織部）担当副会長 小笠原

- ① 組織部報告（千賀理事）
 

“組織状況表”2024年3月1日～3月31日について報告があった。
- ② 承認事項報告（千賀理事）
 

“承認事項”2024年3月1日～3月31日について退会者11名の報告があった。
- ③ 慶弔見舞報告（千賀理事）
 

“慶弔見舞い報告”2024年3月1日～3月31日について6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計画・講習会終了報告（妹島常務）
 

2024年度の都技生涯研修予定の報告があった。  
 2024年4月7日（日）に「応用講習会Ⅰ」、4月14日（日）に「応用講習会Ⅱ」、が終了したと報告があった。

（品質管理部）担当副会長 宇山

- ① 品質管理部報告（横内理事）
 

特になし。

（経営部）担当副会長 小笠原

- ① 経営部報告（千賀理事）
 

特になし。

（社会福祉部）担当副会長 宇山

- ① 社会福祉事業計画・終了報告（千賀理事）
 

特になし。
- ② 令和6年度上野動物園行事 事前打合せ会（千賀理事）
 

2024年5月22日（水）16:30～東京都歯科医師会3階第1会議室にて事前打ち合わせ説明会が開催されると報告があった。説明会には担当の千賀理事、部員の長津様が出席すると報告があった。

（広報部）担当副会長 西澤

- ① Den-tec Tokyo 報告（松尾常務）
 

542号（5月号）の内容、発送について報告があった。

（日技、他団体関連）

- ① 令和5年度歯科技工士国家試験の学校別合格者状況（石川会長）
 

厚生省ホームページより令和5年度歯科技工士国家試験の合格者状況の報告があった。

#### 5、承認事項

- ① 日程表（狩野専務）
 

\*2024年3月～2024年5月の日程表の予定について報告があった。  
 \*2024年度第2回の理事会は5月31日（金）19時～対面式で開催すると報告があった。

#### 6、監事所見

（小玉監事）

退会者防止について理事で話し合い、今後について検討していただくよう監事所見があった。



一般社団法人 東京都歯科技工士会

LINEと公式INSTAGRAM始めました!!

LINEで  
友だちになろう!

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

うれしい情報をLINEでお届け!



\Follow Me/



Instagram  
はじめました

東京都歯科技工士会では公式インスタグラム始めました。下記のQRコードを読み取りフォローお願いします。

技工士会員でもなくてもOKです。東京都歯科技工士会情報・講習会情報・写真・面白い情報・イベント情報などいち早くお届けします。



@TOKYO\_GKOUUSHIKAI

## 2024年度 「歯と口の健康週間」 上野動物園行事参加報告

都技広報部 松尾博子

6月2日（日）、「歯と口の健康週間」に合わせて上野動物園内で開催している都民向けイベント歯と口の健康



週間「いい歯生き生き上野動物園行事」をテーマに東京都歯科医師会により開催され、同行事には東京都歯科衛生士会、東京都歯科技工士会も協力した。東京都歯科技工士会はマウスガード・デジタル技工物の展示のほか、歯を正しい位置に並べて楽しむゲームコーナーを設け、親子連れ参加者には完成するとアサヒプリテック提供の面白消しゴムが配られ大盛況であった。訪れた方に歯科技工を身近に触れていただける良い機会であった。最後は土砂降り解散となった。



## 桜技会2024年定例総会特別講演会

千代田歯科技工士会

日本大学歯学部附属歯科技工専門学校同窓会「桜技会」

三輪 典久

去る5月19日（日）14時30分より、御茶ノ水連合会館会議室にて日本大学歯学部附属歯科技工専門学校同窓会桜技会2024年定例総会特別講演会が30名ほどの参加者にて開催された。

講師は田口円裕（たぐちのぶひろ）先生。長崎大学歯学部を卒業され厚生労働省で様々な役職を歴任、医政局歯科保健課長を長く勤め退職後、東京歯科大学歯科医療政策学教授をされています。

「今後の歯科保健医療の方向性について」

歯科専門職自身が社会性を持ち、国の政策における歯科保健医療の位置づけを理解し、歯科専門職や歯科医療提供機関に求められている役割を認識していく事が大事である。

そのために歯科保健医療の基本と、近年の歯科医療の傾向、今後の歯科医療の方向性を話していただいた。

歯科医療三種の中で歯科技工士も表にでるようにして、自分の仕事が歯科医療の現場で行われているか、患者さんの口腔内で補綴物がどう機能しているか等を認識していく事が大事である。そういう業務の中で歯科技工士ができる部分、できない部分を整理して、業務の変換等をやっていく事が大事であり、歯科のデジタル化が進む中でそれぞれの分野、立場での研鑽が大事になっていくとまとめられた。

先生が冒頭で「経験則上、歯科医療三職種の中でこういった社会の仕組みや、意思の決定過程に興味があるのが歯科技工士の方々」と仰っていたように、会場では皆真剣に話を聞いて、とても良い雰囲気の中、桜技会2024年定例総会特別講演会が閉会した。

これからもこういった内容に着目し「歯科医療のあるべき姿」を考えながら日々の仕事に励み、その方向性を見定めたいと思う。

わかりやすい資料を用意し講演していただいた田口先生に感謝をのべるとともに、東京都歯科技工士会から出席の狩野専務、また、同窓会の文章を掲載していただいた広報担当松尾常務理事にもお礼申し上げます、ありがとうございました。



## 【ブロック情報】

＜南部ブロック＞

### 南部ブロック合同親睦旅行

世田谷歯科技工士会 大塚忠二

平年より2週間ほど遅い梅雨入り発表後の旅行日程で心配された朝でしたが、よく晴れた暑い1日のスタートでした。

今回は久々の南部合同での親睦旅行として行うこととなり、賑やかな道中記を期待して予定の時刻に新宿駅を出発、当日の宿泊地網代へと向かいました。途中、小田原での昼食や車中のアルコールの分解を兼ねて小田原城へ行き、蒸し暑い日差しの中を城内散策し、時折そよぐ風の気持ち良さに日常と違う清々しい感覚を味わう事が出来たりして参加した甲斐がありました。旅行の楽しみのひとつとして旅館での豪華な夕食と楽しいお酒、そして尽きる事のない会話で時間は惜しむらく過ぎていきます。

日頃の就寝時間通りの人や、時間を気にせず語る人とそれに満喫した1日の終わりを迎えて枕に沈み込みました。

2日目は予報通りの雨となり予定の順路を懸念しましたが、宿泊所を出る頃には回復模様となり次の目的地へ移動し昼食を各自好きなところで済ませ、土産を買い求

め帰路の電車時刻まで観光客として楽しい時間を過ごしました。様々な話題についてそれぞれの意見を交わしあいに親睦を深める事が出来た良い旅行となりました。

ただ残念な事は顔ぶれが老人会の旅のごとく、若い人が居なかったことが少し残念に思うと共に、若い人が参加しやすい在り方に切り替えなければと思いました。

若い会員には技術だけでなく会の歴史や歯科界の沿革など大変だったけどやり甲斐があった今は昔のことがら等、今に至る現状を認識してもらうことの参考になればと思います。

解散地点に無事戻り今回の親睦旅行が良い気分転換になります。明日の活力になれば実施した事は良かったと思います。参加された皆さん有難う御座いました。



全国の一人親方の歯科技工士も、  
国の労災保険に特別加入できます!

**政府労災保険**

個人事業主の  
歯科技工士のための

労災保険の特別加入制度とは?

労災保険は、労働者が仕事または通勤によって被った災害に対して補償する制度です。労働者以外の方でも、一定の要件を満たす場合に任意加入でき、補償を受けることができます。これを「特別加入制度」といいます。

特別加入の対象となる歯科技工士は?

一人親方の歯科技工士が対象です。

日本歯科技工士会(日技)の会員のみならず、未入会の全国の歯科技工士の方々も対象。

歯科技工士に係る事業において労働者(パート、アルバイトを含む)を1年の中うち100日以上雇用している場合は、中小事業主としての特別加入となり、この特別加入は対象です。

特別加入することのメリットは?

お仕事だけでなく、吸引への移動途中での災害も補償されます。  
国の保険なので手厚い補償が受けられます。

①業務によるケガや病気(感染症、心因病等)の治療費や薬代は無料  
②業務によるケガや病気(感染症、心因病等)で休業している間の休業補償給付  
③治療後に障害が残った場合の障害補償給付  
④お亡くなりになった時の遺族補償給付

加入に係る費用は?

加入希望月から保険年度末(3月末)までの費用は、選択する「給付基礎日額(※1)」および会員種別(※2)によって異なります。

※1:一般的には所得水準に見合った額、例えば年収730万円の方の場合は、年365日で割った2万円を自らに選択することをお勧めしますが、どの給付基礎日額にされるかは任意でお選びいただけます。

※2:歯科技工士の業務において「粉じん作業」を行う場合で、かつこれまでに「粉じん作業」に従事した期間が通算で3年以上ある場合には、特別加入の申請の際に「加入時健康診断」を受ける必要があります。

給付基礎日額に対する保険料表

| 給付基礎日額 | 年間保険料 | 給付基礎日額 | 年間保険料  | 給付基礎日額 | 年間保険料  | 給付基礎日額 | 年間保険料  |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3,500  | 3,831 | 7,000  | 7,665  | 12,000 | 13,140 | 20,000 | 21,900 |
| 4,000  | 4,380 | 8,000  | 8,760  | 14,000 | 15,330 | 22,000 | 24,090 |
| 5,000  | 5,475 | 9,000  | 9,855  | 16,000 | 17,520 | 24,000 | 26,280 |
| 6,000  | 6,570 | 10,000 | 10,950 | 18,000 | 19,710 | 25,000 | 27,375 |

会員種別と経費一覧

| 会員種別           | 入会金   | 年会費                         | 更新料   | 備考             |
|----------------|-------|-----------------------------|-------|----------------|
| 日技会員<br>第1種会員  | 0     | 9,600                       | 0     | 「粉じん作業」に該当しない方 |
| 第2種会員          | 2,000 |                             |       | 「加入時健康診断」が必要な方 |
| 日技<br>第3種会員    | 3,000 | 年度途中の加入<br>(8月×年末<br>までの月数) |       | 「粉じん作業」に該当しない方 |
| 未入会会員<br>第4種会員 | 5,000 |                             | 1,500 | 「加入時健康診断」が必要な方 |

●入会金には加入時健康診断事務手数料が含まれます。  
●保険料は全額窓口へ納付します。なお、年会費等は特別加入団体としての申込窓口や行政対応、安全衛生研修、並びにWebサイトの運用等全ての運営費を貯蔵の財源となりますので、ご理解願います。

加入手続きについては?

日本歯科技工士会は、全国の一人親方の歯科技工士の方々が労災保険の特別加入制度を利用できるよう、労災保険特別加入団体として「全国歯科技工士労災保険センター」を設立し、その窓口を通じて加入手続きを行っています。

1 「全国歯科技工士労災保険センター」のWebサイトからお申し込みいただけます。  
<https://shikagikoushi-rousai.org> ※令和6年4月1日より開始

QRコード

2 ご本人が日技会員あるいは未入会員、並びに「粉じん作業」に該当しない方、あるいは「粉じん作業」に該当する「加入時健康診断」が必要な方をを選択いただけます。  
続いて「給付基礎日額」「加入希望月」を入力されると、保険年度末までの費用(労災保険料、入会金、年会費)が案内されます。

3 あとはご本人の情報を入力していただきますと「お申し込み」手続きが完了し、労災保険料等の請求、振込先口座等の請求案内メールが届きます。

4 費用のお支払いが確認できましたら、当センターが監督官庁へ労災申請手続きを行います。  
「粉じん作業」に該当しない方については、「労災保険特別加入者証(※)」を発行します。

4-2 「加入時健康診断」が必要な方については、加入時健診に係る書類一式が届きますので、速やかに指定病院に健診予約を取っていただき、受診ください。  
健診結果は労働局に送達され、特別加入に対する承認・不承認の判断がなされます。承認の場合は「労災保険特別加入者証(※)」を発行しますが、不承認の場合は保険料を返済します。  
※マイページから加入者証を確認できます。万一に備え、いつでも確認できるように、この電子特別加入者証は画像として携帯端末等に保存することをおおすすめします。

お問い合わせ  
お申し込みは  
全国歯科技工士  
労災保険センター

Mail▶ [jimukyoku@shikagikoushi-rousai.org](mailto:jimukyoku@shikagikoushi-rousai.org) 

本 部 〒162-0846 東京都新宿区市谷左内町21-5歯科技工士会館内  
事務局 営業日 月曜日から金曜日(休日:土曜日、日曜日、祝日等) 時間 平日9:00~17:00  
Tel 03-5761-8338 Fax 03-5497-1475 HP <https://shikagikoushi-rousai.org>

## 都技野球連盟 活動報告

## 2024年度 リーグ戦 経過報告

東京都歯科技工士会野球連盟 広報 原 晃

4月7日（日）にホームの亀有信用金庫 早稲田支店のグラウンドで行われた2024年度の開幕戦は、雲は多かったものの満開の桜が見られる中で行われました。

第1試合は昨年度2位の葛飾と3位の北の対戦。3連覇中の文京・大田の牙城を崩すためにもお互い獲っておきたい初戦。1回表に北が5点を先取するとその裏葛飾が3点を返し乱打戦の予感。5回を終わった時点で7-5と葛飾がリードで6回表の北の攻撃。連打で3点を取り逆転したものの、その裏の葛飾の攻撃の時間が取れず試合は5回までが成立。北としては残念な結果となりました。

続く第2試合は常勝文京・大田と2022年2023年に連覇以来優勝から遠ざかっている江東の対戦。1回裏に文京が2点を先取した後はお互い未得点の投手戦。最終回に江東が1点を返すもその裏に文京も得点したところで時間切れ。3-1で文京・大田が盤石のスタートを切りました。

4月28日（日）の第1試合は1勝同士の文京・大田と葛飾の対戦。先制した文京・大田を葛飾が追う展開となりましたが、最終回の葛飾の追撃を振り切り文京・大田が6-3で勝利しました。

第2試合は初回から点の奪い合いとなった江東と北の1回戦。2回裏に北が13得点のビッグイニングとなると3回表に江東も負けじと11得点。最後まで分からずの展開となりましたが、北が17-14で逃げ切り今季初勝利を挙げました。

6月2日（日）の第1試合は葛飾と江東の1回戦。ここまで勝ち星のない江東は何とかしたいところですが先制点は1回裏の葛飾。3回表に江東は2点を取り同点に追いつきますが、その裏にまた引き離される苦しい展開が続きます。葛飾は攻撃の手を緩めることなく毎回得点で9-2と快勝。2勝目を挙げました。

続く第2試合はここまで1勝1敗の北と2連勝の文京・大田の1回戦。前半戦最後のこの試合で北が勝利すれば2勝1敗で3チームが並ぶ混戦となります。2点をリードされた北は2回裏に追いつくも文京・大田は3回表に2点追加。ここまで第1試合と同じ展開ですが北はその裏に直ぐ追いつき4-4の同点。次の得点が大きいと両チーム思うところで5回表に文京・大田が固め打ちで4得点、そのまま逃げ切り前半戦を3連勝で終了しました。

7月7日（日）の試合は前日の大雨によるグラウンドコンディション不良で順延となりました。

リーグ戦は8月から中盤戦に入りますが、各チーム6試合を残していますのでまだ4チームとも優勝の可能性があります。

今後のスケジュールは以下のようになります。

8月4日（日） 8:00~12:00  
江東 vs 北 文京・大田 vs 葛飾  
9月1日（日） 8:00~12:00  
文京・大田 vs 北 江東 vs 葛飾  
9月22日（日） 8:00~12:00  
葛飾 vs 北 文京・大田 vs 江東  
10月6日（日） 8:00~12:00  
葛飾 vs 文京・大田 北 vs 江東  
10月27日（日） 8:00~12:00  
葛飾 vs 江東 北 vs 文京・大田  
11月17日（日） 8:00~12:00  
江東 vs 文京・大田 北 vs 葛飾  
予備日  
12月1日（日） 8:00~12:00

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。

電話番号 090-1733-3607

FAX番号 04-7132-2375

## 2024年度（令和6年度）順位表

|   |       | 文京・大田 | 葛 飾 | 北 | 江 東 | 勝 敗  |
|---|-------|-------|-----|---|-----|------|
| 1 | 文京・大田 | ○     |     | ○ | ○   | 3勝   |
| 2 | 葛 飾   | ●     |     | ○ | ○   | 2勝1敗 |
| 3 | 北     | ●     | ●   |   | ○   | 1勝2敗 |
| 4 | 江 東   | ●     | ●   | ● |     | 3敗   |



## 都技フォトクラブ活動報告

令和 6 年のお正月を迎えた皆さん如何ですか。令和に入ってから想像もしない事が次々と起こり、元日早々能登半島に大きな地震があり、大変な被害が出ました。

今年の撮影会は 3 月 31 日 (土) 午前中に近くの新宿御苑で楽しいひと時を過す事にしました。

フォトクラブ会長 小泉利明



「御朱印所」  
神代寺  
西村佳江子



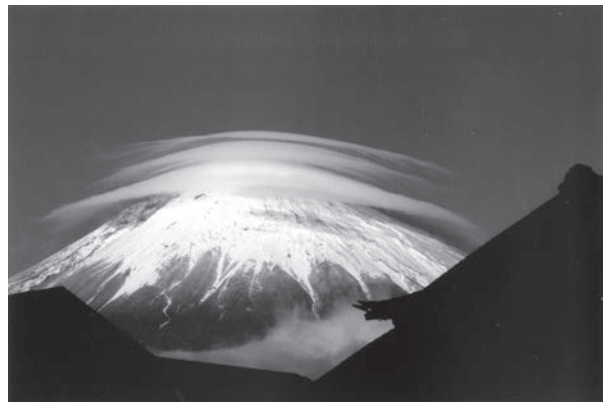
「早春のヒメシヤガ」  
新宿御苑  
金井正行



「のどかな春景色」  
あけぼの農業公園 (千葉県柏)  
尾崎和江



「奥入瀬溪流」  
青森県  
市川 修



「レンズ雲」  
静岡県富士宮市  
荒居政一



「大サギ」  
埼玉県カスミ川  
茂木 登



「ハクモクレン」  
神代植物園  
遠藤 勇



「足立区扇橋付近」  
足立区荒川  
小泉利明



「椿」  
神代植物園  
遠藤久子

## 都技のうごき

### ■5月

- 11日（土）卒後実習講習会Ⅱ
- 12日（日）卒後実習講習会Ⅱ
- 26日（日）学生等支援講習会Ⅰ
- 31日（金）第2回理事会

### ■6月

- 9日（日）復職支援講習会Ⅰ
- 16日（日）第3回理事会
- 29日（土）第12回定期社員総会
- 30日（土）最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ

### ■7月

- 21日（日）最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ
- 26日（金）第4回理事会
- 28日（日）基本講習会Ⅰ

## 都技慶弔見舞（制度）

- (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日以上の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。
- (7) その他必要と認められるときは、理事会の決議を経て審査できる。

第1回会費が入金された月日より給付権利が発生するものとする。慶弔見舞金の請求は、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会の決議を経て、それ以後も受理するが、1年以後は時効とする。

## 新入会員紹介

関戸 章人（葛飾）

愛世会・愛歯技工専門学校 H8年3月卒

杉山 雅規（南部ブロック）

日本大学歯学部附属歯科技工専門学校 H1年3月卒

續 幸次郎（港）

横浜歯科技術専門学校歯科技工士科 H10年3月卒

塩田 昌也（品川）

東北歯科技工専門学校 H15年3月卒

## 都技会館 夏休みのお知らせ

8月10日（土）～8月15日（木）

ご不便をおかけして申し訳ありませんが、  
どうぞよろしくお願い致します。

8月16日（金）からは通常通りとなります。



### 会費掛け金入金のお願い

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。

○会費掛け金の引落日は毎月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。

## ■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ものになります。
  - 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」をご覧いただくか、「お問い合わせ」にてご確認下さい。

### 春5月、夏8月、秋11月、冬2月 1日発行

発行所／〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10

ヴィップ北大塚香川ビル4階

電話（03）3576-5611・FAX（03）3576-5615

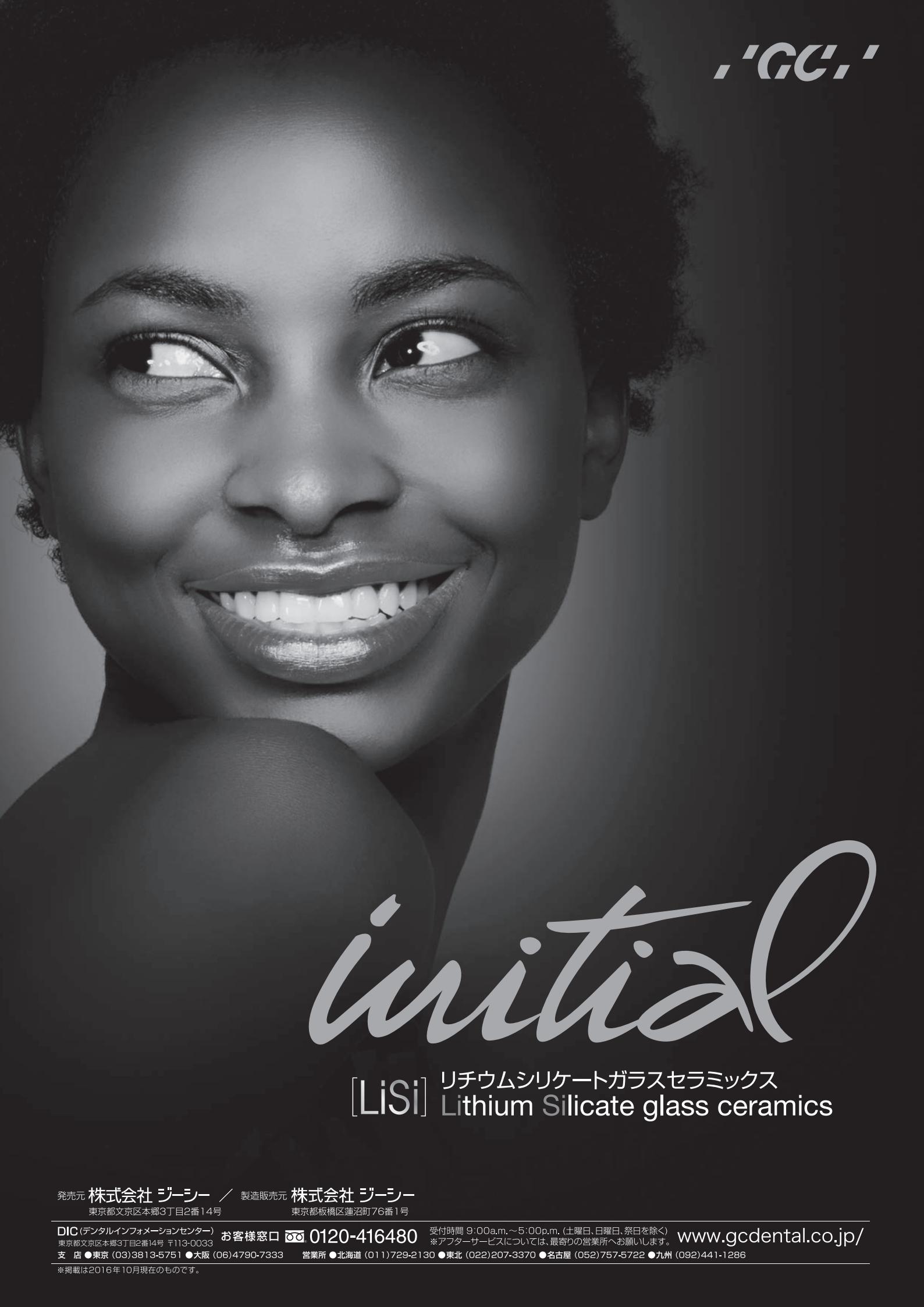
一般社団法人 東京都歯科技工士会

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

,'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  
東京都文京区本郷3丁目2番14号 ☎ 113-0033  
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

受付時間 9:00a.m. ~ 5:00p.m. (土曜日、日曜日、祭日を除く)  
※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。

[www.gcdental.co.jp/](http://www.gcdental.co.jp/)

※掲載は2016年10月現在のものです。