

## 【ブロック情報】

&lt;中央ブロック&gt;

としま区制90周年シンボル事業  
第34回 ふくし健康祭りに参加

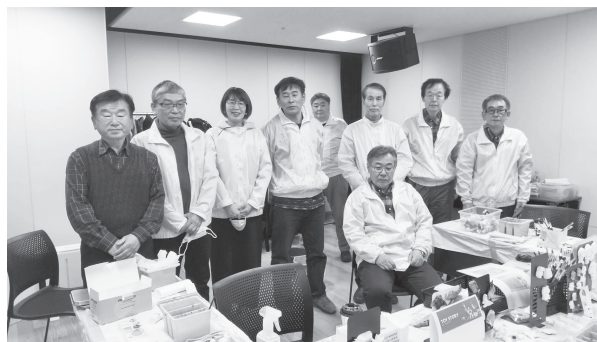
豊島区歯科技工士会 熱海 一也

2023年2月26日(日)新型コロナウイルス感染症の為に中止になっていた「ふくし健康まつり」がとしま区民センターにて3年ぶりに開催されました。

豊島区歯科技工士会も参加しました。ブースには約70名の参加者があり歯科石膏を使用してのキャラクターのペイントや技工物の展示をして技工士の仕事の紹介、保険診療と自費診療の違いや、色々な歯科相談を行いました。

広報担当の松尾さんに差し入れをして頂きありがとうございます

ございました。



## 【ブロック情報】

&lt;中央ブロック&gt;

## 中央区健康福祉まつり2022に参加

銀座歯科技工士会 山口 芳正

私たち銀座歯科技工士会は、昨年10月23日(日)に、2年間のコロナ禍で不参加を余儀なくされていた中央区健康福祉まつりに参加しました。

恒例の「お口くるくる」の製作を、受付、写真撮影、プリントアウト係、そしてくるくる製作部隊の総勢12名で行います。今回も主催者に12名で申請し、後にブースの場所と12名分の椅子などが用意された内容の資料が届き、私たちは機材の準備と消耗品の確認を行っていました。しかし、開催の数日前に中央区保健所から連絡があり、コロナ対策のため、ブース内には2名しか入れないとのことでした。増員をお願いしても変わることはなく、仕方なく近くの貸会議室を探し、開催前日に作業場を確保することができ、2つの会場を手分けして往復しながら作業を行いました。

いろいろ大変なことがありましたが、予定の来客人数

を上回り、盛況に終えることができました。

また、歯科医師会は従来、無料の歯科検診を実施してきましたが、今回はコロナ禍のためか、会場のホールを使用して、「8020達成」などの表彰式を行っていたようです。当初は無料検診ができなくて残念と思いましたが、後の反省会を兼ねた全体会議の中で、社会福祉協議会の民生員の方から、歯科医師会の表彰式は素晴らしかったとの意見が出されました。家の中に閉じこもりがちな高齢者の方が、ご自身が表彰されるということで、身なりを整えて背筋をピンと伸ばして式に参加されたと聞き、そういう見方もあるのかと感心しました。



**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 26B1X00004000244



GO2dental(松風DWX仕様)



DWX-52DC  
一般医療機器  
医療機器届出番号 22B3X10006000022



エスマット シンタ II  
一般医療機器  
医療機器届出番号 26B1X00004000255



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

# 令和 4 年度 歯科技工士国家試験実施

歯科技工士国家試験は下記のような日程・内容で行われました。

東京都会場は日本歯科大学生命歯学部会場でした。

■歯科技工士国家試験の日程 2023年2月19日(日)

■歯科技工士国家試験合格発表 2023年3月24日(金)

### ■試験科目

(1) 学説試験

歯科理学、歯の解剖学、顎口腔機能学、  
有床義歯技工学、歯冠修復技工学  
矯正歯科技工学、小児歯科技工学、関係法規

(2) 実地試験 歯科技工実技

令和4年度歯科技工士国家試験  
日本歯科大学生命歯学部  
各試験室受験番号表

受験番号	階数	試験教室	受験者数
1 ~ 45	3階	131講堂	45
46 ~ 90	3階	135講堂	45
91 ~ 135	4階	141講堂	45
136 ~ 180	4階	142講堂	45
181 ~ 225	5階	151講堂	45
226 ~ 270	5階	152講堂	45
271 ~ 309	7階	臨床講義室 171	39
試験本部	2階	第一会議室	

受験生以外

### ■主催団体

一般財団法人 歯科医療振興財団 (歯科医師会館内)

### 令和 4 年度 歯科技工士国家試験合格発表

受験者数	合格者数	合格率
904人	820人	90.7%

## 【東京都歯科技工士会推奨】 歯科技工録付技工指示書

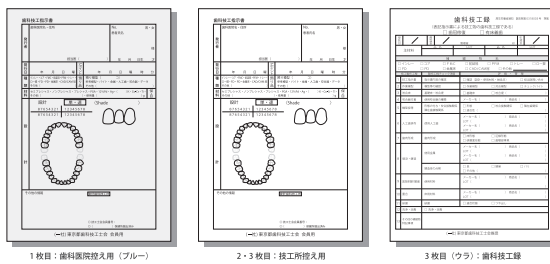
この「歯科技工録付技工指示書」はラボの受注安定と会の結束を高める事等を目的として作成されました。こちらの技工指示書が使用できるのは東京都歯科技工士会会員及び東京都歯科医師会会員のみに限られ、未入会員は使用できません。入会促進にも役立ち、会員の増強により会の結束力やステータス向上を目指します。

住所・歯科技工所名ラボ名その他特記事項お入れいたします。詳しくは、東京都歯科技工士会事務局までご連絡ください。

# 技工録は必須です！

(一社)東京都歯科技工士会では、トレーサビリティの構築と業務の簡略化を目的として、新しい歯科技工指示書を作成いたしました。  
会員の方々は共同購入の場を設ける事により、安価にてご購入頂けます。

仕様 1冊：3枚組 (3枚目裏に歯科技工録付) × 50セット  
大きめのA5サイズ (14.8cm×21cm)、視認性の高いフォント(書体)を使用



本体価格 100冊 (税別) (3枚×50セット組)

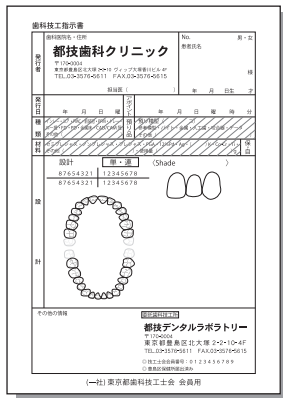
非会員 65,000円  
都技会員 通常 55,000円

年に数回の都技会員共同購入に限り

都技会員 共同購入価格 31,000円

※消費税が別途かかります。  
○オプションにて各入れ可能。  
○内容の印刷も可変です！ご相談ください。  
【販売先】 (株)三共印刷 担当：半澤  
お問合わせ先：TEL.044(788)9137 FAX.044(788)9130

見本 現物サイズA5 (14.8cm×21cm)



斜線の欄は各自自由に作成できます。

- ◎ 斜線部分の改定価格 別途 ¥3,000- (税別)  
※その他、斜線以外部分の変更・修正に関してはご相談ください。
- ◎ 委託歯科技工所 (名入れ価格) ¥3,000- (税別)
- ◎ 歯科医院名 (名入れ価格) ¥3,000- (税別)
- ◎ その他、4枚複写等ご希望の複写枚数にて対応可能です。  
※単式・2枚複写の対応は致しかねます。
- 記載価格には、消費税は含まれておりません。

お問い合わせ・お申し込み先 担当：半澤  
〒211-0051 神奈川県川崎市中原区宮内1-19-27F  
TEL.044(788)9137(代表)  
FAX.044(788)9130  
メール: sanmyou@honzawa@xrh.biglobe.ne.jp

【販売先】 (一社)東京都歯科技工士会会員専用指示書・オリジナル指示書  
日本歯科技工所協会 歯業発展部より提供  
納品書・領収書・各種封筒・化成部品・チャック付ポリ袋・ポリエチレン袋  
業務・診察券・会社案内・水スタンプ・各種ステッカー  
オリジナルラップ・カレンダー・ポスター・その他印刷全般

【支店】 東京・神奈川・埼玉・千葉 (関東全域) 通信エリア全国



都技フォトクラブ活動報告

クラブが出来てから20年が過ぎ、当時とは社会が大きく変わり、コロナ禍、戦争と終息の気配無く先の見えない  
 落ち着かない今日。

フィルムからデジタルに、今はスマホで簡単に誰でも撮れる時代になり、重いカメラなど無くなるかと思うが、  
 行楽地に行ってみるとまだ沢山の方がカメラを持って楽しそうに撮っている人を見ると、カメラ好きはテクニク  
 を要するカメラを楽しんでいる。

令和5年1月29日(日)12時30分～ 都技会館 寸評会 開催

フォトクラブ会長 小泉利明



「孤高の渡り鳥」  
 目黒・有栖川宮記念公園  
 西村佳江子



「浅間神社<本宮>」  
 富士宮にて  
 荒居政一



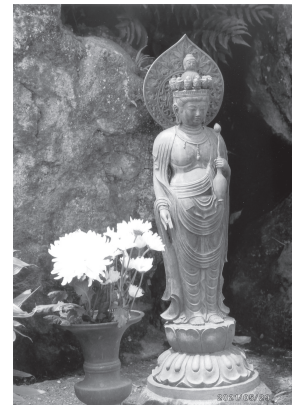
「ホテルニューグランド」  
 横浜  
 遠藤久子



「比叡山寛永寺」  
 上野  
 金井正行



「埴(ねぐら)」  
 埼玉県霞側  
 頂 和人



「坂東6番 厚木市飯山観音  
 十一面観音立像」  
 神奈川県  
 市川 修



「案ボタン」  
 上野  
 遠藤 勇



「夕日が沈む」  
 香川県 高松港  
 小泉利明



「帽子をかぶった富士山」  
 河口湖畔にて  
 尾崎和江

【お詫び】

2月号フォトクラブ活動報告の金井正幸氏のコスモス撮影タイトルに誤りが有りました。

正しくは『青空に映えるコスモス』です。訂正しお詫び申し上げます。今後ともフォトクラブの活動にご理解承り  
 たく、よろしく願いいたします。

フォトクラブ編集担当 西村佳江子



都技野球連盟 活動報告

2022年度監督 主将会議 開催  
2023年度 リーグ戦開幕

東京都歯科技工士会野球連盟 広報 原 晃

前々年度、前年度に引き続き、規模縮小ながらもリーグ戦を行った2022年度の都技野球連盟。総括と来年度の運営に向けて監督・主将会議を、2月26日(日)に都技のアカウントを使って Zoom 会議で開催しました。

同率優勝の文京・大田と北ですが、連覇の文京・大田よりも2016年度以来優勝から遠ざかっていた北は6年振りということで喜びもひとしおだったのではないのでしょうか。

北は最高得点、最低失点、最多安打数、最多打点数とデータからも強さが際立ちました。文京・大田はチーム

打率と本塁打数がトップだったもののそれ以外は突出するものはなく、効率よく勝利して同率優勝に持ち込んだという印象です。

2023年度は2017年度以来優勝していない葛飾にも期待します。

コロナ禍において不本意ながら3年連続で縮小開催となった都技野球連盟リーグ戦ですが、2023度こそは各チーム9試合のリーグ戦をスケジュールしました。

- 4月2日(日) 8:00~12:00  
江東 vs 葛飾                      北 vs 文京・大田
- 5月14日(日) 8:00~12:00  
江東 vs 北                              葛飾 vs 文京・大田
- 6月4日(日) 8:00~12:00  
江東 vs 文京・大田      葛飾 vs 北
- 7月2日(日) 8:00~12:00  
文京・大田 vs 北              葛飾 vs 江東
- 8月6日(日) 8:00~12:00  
文京・大田 vs 葛飾      北 vs 江東
- 9月3日(日) 8:00~12:00  
北 vs 葛飾                      文京・大田 vs 江東



零れ桜の中での開幕戦



江東 栗野選手



北 西元選手





9月18日(月・祝) 8:00~16:00

首都圏ブロック大会

10月1日(日) 8:00~12:00

江東 vs 葛飾 北 vs 文京・大田

10月29日(日) 8:00~12:00

江東 vs 北 葛飾 vs 文京・大田

11月5日(日) 8:00~12:00

江東 vs 文京・大田 葛飾 vs 北

予備日

11月23日(木・祝) 8:00~12:00

12月3日(日) 8:00~12:00

4月2日(日)の開幕戦は零れ桜のバッテリーボックスに打者が立つような陽気のなか行われました。

第1試合は昨年度同率3位同士の葛飾と江東の対戦。全てのイニングに点が入るといふ打撃戦となりましたが2回表にビッグイニングを作った葛飾が19-10で大勝。今年度の初勝利を飾りました。

開幕式を挟んでの第2試合は昨年度同率優勝の文京・大田と北の対戦。連覇を狙う両チームの試合は3回表に2桁得点をした文京・大田が15-4で快勝。3連覇に向けて幸先良いスタートを切りました。

今後の試合が全て開催されるかは社会状況次第ですが、コロナも収束が見えてきましたので今後も楽しく活動をしていきたいと思っています。

また2月の会議は午後に首都圏ブロック野球連盟会議も行われました。

2022年度も中止となった首都圏ブロック大会ですが、2023年度は9月18日(月・祝)に予定されました。都技リーグ戦同様に社会状況を鑑みながら開催を目指していきたいと思っています。

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。

電話番号 090-1733-3607

FAX番号 04-7132-2375



## 都技のうごき

### □ 2月

- 5日(日) 復職支援講習会Ⅱ  
19日(日) 応用講習会Ⅳ  
24日(金) 第10回理事会

### □ 3月

- 5日(日) 学生等援講習会Ⅲ  
12日(日) 基本講習会Ⅱ  
24日(金) 第11回理事会

### □ 4月

- 9日(日) インボイスセミナー  
最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ  
28日(金) 第1回理事会

### 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 of 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。

### 会費掛け入金をお願い

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。

## ■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。

### 新入会員紹介

相澤真奈美(多摩)

東邦歯科医療専門学校歯科技工士学科 H10年3月卒

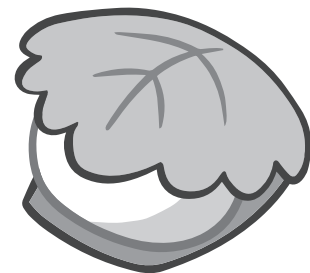
### お 悔 み

盛島 整 様 (練馬歯科技工士会)

令和5年1月15日、享年79歳にて御逝去されました。

告別式は御家族のみで執り行われました。

慎んでご冥福をお祈り申し上げます。



### 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



歯科表面滑沢硬化材（高分子系歯冠用着色材料、歯科レジン用接着材料）

## Nu:leコート

レジン用表面滑沢キャラクタライズ材  
PEEK用前処理材



ヌールコート

# Nu:le Coat

満足のいく仕上がりを  
もっと手軽に



ラボサイドでも  
チェアサイドでも  
使用可



低粘性で  
塗布しやすい



透明コーティング  
重ね塗りもOK

プラスワン



PEEK用  
前処理材



優れた耐久性  
歯ブラシ摩耗試験  
5万回実施



自由自在な  
色調調整

## ラインアップ

リキッドタイプ

2023年6月新色発売



### 単品包装

Nu:leコート リキッド クリアー (6 mL) 3,000円  
Nu:leコート リキッド (4 mL) 全15色 各4,200円  
（ホワイト、グレー、ブラウン、イエロー、  
オレンジ、ブルー、レッド、ピンク、ブラック、  
ガム、ダークブラウンHV、  
Aプラス、Bプラス、Cプラス、Dプラス）  
Nu:leコート ジェル (2 mL) 4,800円

ジェルタイプ



クリアー

### セット包装

Nu:leコート ジェル・リキッドセット 7,860円  
Nu:leコート シェードプラスセット 17,000円



特設サイトは  
◀こちらから

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～



2015.3 PROJECT No.003

# 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

マルチプライマー ペースト  
（金属用）  
包装：2ml  
希望ユーザー価格 5,500円

マルチプライマー リキッド  
（金属・セラミックス用）  
包装：7ml  
希望ユーザー価格 11,500円

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  
希望ユーザー価格 3,200円

「ツイニー」のコア技術から CAD/CAM への応用展開  
高い曲げ強さ 230MPa と耐衝撃性を両立

2015.3 PROJECT No.004

CAD/CAM 用ハイブリッドレジンディスク

# KZR-CAD HR

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 KZR-CAD ハイブリッドレジンディスク  
認証番号：226AABZX00047000

ラインアップ

- ・KZR-CAD ハイブリッドレジンディスク A2 φ98 × t14
- ・KZR-CAD ハイブリッドレジンディスク A3 φ98 × t14
- ・KZR-CAD ハイブリッドレジンディスク A3.5 φ98 × t14

用途

インレー、前臼歯部クラウンなど

希望ユーザー価格  
85,000円

