

Den-tec Tokyo

東京歯技

2021 8月号

530号



- 第9回社員総会報告 2~6
- 令和3年度都技学術講習会開催予定 7
- 都技学術研修会報告
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 7
- 2020年度 第11回東京都歯科技工士会理事会議事録 8
- 2021年度 第1回東京都歯科技工士会理事会議事録 9
- フォトクラブ活動報告
富士寸景 10
- 都技のうごき／会費のご案内／都技慶弔見舞／夏季休暇のお知らせ
環境省・厚生労働省マスク熱中症 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9回 社員総会開催報告

6月26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感染防止のため出席者限定で第9回社員総会が開催された。

定款17条第1項及び第18条第一項、第2項による総社

員の議決権の内、出席者10名、議決権行使書10名、合計20名となり議決権を有する総社員22名の過半数を有する社員が出席し第9回社員総会が成立した。

会長挨拶

第9回社員総会を開催するにあたりご挨拶申し上げます。

昨年から引き続き、いまだに新型コロナウイルス感染症の終息の予測がつかないような状況下ではありますが、技工士会の活動を止めるわけにはいきません。

学術事業を始め、理事会、各種会議も開催形態を変えての開催を進めております。当初は理事会、各種会議はやはり対面でないとスムーズに行えないのでは戸惑いもありましたが、何とか様々な機器を活用しながら役員

の協力もあり今後も順調に会務の執行は行えそうです。さて、今回のことに限らず世の中の状況は刻一刻と変化しております。仕事の面でも従来の、ワックスを盛って削ってという作業に象徴されるようなアナログから、モニター上でデザインしミリングマシン、加工機で造形を行うデジタルへと大きく変わってきており、それに

つれ仕事の仕方にも変化が現れてきております。これらの変化に対応するには、それなりの情報の収集と整理が必要となります。東京都歯科技工士会としては学術事業、広報を通して様々な情報を提供していければ

と思っておりますが、こちらからの一方通行でなく会員の方々からも意見、ご要望をいただければと思います。

東京都歯科技工士会は役員で作っていくのではなく、会員の皆さんが作って育てていく必要があります。それには今まで以上に開かれた会で、今まで以上に馴染み深い会であるべきです。今年度の目標としては、会員に寄り添う、会員の声を聴く活動を心掛けていきたいと思っております。

「技工士さんたち大変だよね。」と理解を示していただくことはありがたいですが、自分たちの身は自分たちで守らなければなりません。今、この不安な状況下においてこそ技工士会の存在意義を強調しかつ、様々な場を提供したいと思っております。そして、お互い慰めあうのではなく、切磋琢磨し上昇志向を目指してしていくような会であり業界であってほしいと願います。

例年のような集合型の社員総会とはなりません、しっかりと会員方々の期待を裏切らないような社員総会を心掛け、開催のあいさつとさせていただきます。



石川会長



関根議長と佐藤副議長



議事進行の狩野専務



当選証書授与
木下選挙管理委員長と再任の石川会長



議案承認採決

(様式2-1)

正味財産増減計算書

令和2年4月1日から令和3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	19,476,000	17,861,850	1,614,150
受取会費	19,476,000	17,861,850	1,614,150
事業収益	820,000	973,082	△ 153,082
受取関係団体事務費	520,000	640,000	△ 120,000
受取地域技工会事務費	300,000	315,250	△ 15,250
受取団体労働保険事務費	0	17,832	△ 17,832
受取補助金等	7,308,000	4,872,162	2,435,838
受取都委託事業費	7,308,000	4,872,162	2,435,838
受取負担金	600,000	0	600,000
受取催事負担金	600,000	0	600,000
雑収益	105,000	1,350,100	△ 1,245,100
受取利息	5,000	1,397	3,603
その他雑収益	100,000	1,348,703	△ 1,248,703
経常収益計	28,309,000	25,057,194	3,251,806
(2) 経常費用			
事業費	27,578,000	22,396,753	5,181,247
旅費交通費	1,660,000	463,916	1,196,084
諸謝金	2,115,000	2,015,974	99,026
消耗品費	310,000	171,928	138,072
交際費	130,000	0	130,000
印刷製本費	3,200,000	2,606,289	593,711
教本教材費	1,130,000	1,729,310	△ 599,310
通信運搬費	2,205,000	1,627,545	577,455
会議費	360,000	189,388	170,612
支払助成金	2,770,000	1,036,224	1,733,776
賃借料	2,300,000	1,192,000	1,108,000
渉外費	30,000	0	30,000
情報収集費	40,000	0	40,000
慶弔見舞金	1,600,000	783,000	817,000
雑費	5,000	11,495	△ 6,495
役員報酬	4,198,500	4,606,000	△ 407,500
職員給料手当	3,072,000	3,085,904	△ 13,904
社会保険料	300,000	301,948	△ 1,948
労働保険料	18,500	19,117	△ 617
通勤交通費	167,000	103,239	63,761
光熱水道費	140,000	138,960	1,040
修繕費	425,000	394,800	30,200
租税公課	117,000	107,850	9,150
減価償却費	1,237,000	1,763,866	△ 526,866
退職給付費用	48,000	48,000	0
管理費	10,982,000	10,538,281	443,719
役員報酬	894,000	1,074,000	△ 180,000
職員給料手当	3,888,000	3,908,846	△ 20,846
社会保険料	450,000	452,946	△ 2,946
労働保険料	30,000	28,677	1,323
通勤交通費	198,000	139,717	58,283
光熱水道費	150,000	138,962	11,038
修繕費	425,000	394,800	30,200
通信運搬費	2,350,000	2,225,603	124,397
印刷製本費	240,000	43,710	196,290
消耗品費	120,000	114,524	5,476
図書関連費	120,000	84,372	35,628
渉外交通費	20,000	2,766	17,234
租税公課	125,000	118,750	6,250
雑費	80,000	62,550	17,450
関連団体	150,000	127,150	22,850
会議費	600,000	66,560	533,440
委員交通費	70,000	20,000	50,000

(単位:円)

科 目	予 算 額	決 算 額	差 異
減価償却費	1,000,000	1,462,348	△ 462,348
退職給付費用	72,000	72,000	0
経常費用計	38,560,000	32,935,034	5,624,966
評価損益調整前経常増減額	△ 10,251,000	△ 7,877,840	△ 2,373,160
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	△ 10,251,000	△ 7,877,840	△ 2,373,160
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	△ 10,251,000	△ 7,877,840	△ 2,373,160
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	△ 10,321,000	△ 7,947,840	△ 2,373,160
一般正味財産期首残高	0	109,685,587	△ 109,685,587
一般正味財産期末残高	△ 10,321,000	101,737,747	△ 112,058,747
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	△ 10,321,000	101,737,747	△ 112,058,747

財 産 目 録

令和 3 年 3 月 31 日 現在

(単位:円)

貸借対照表科目	場所・物量等	使用目的等	金 額
(流動資産)			
現金			1,429,228
預貯金	りそな銀行 早稲田支店	運転資金	4,009,058
	りそな銀行 大塚出張所	〃	3,567,880
	三菱UFJ銀行 高田馬場支店	〃	3,226,052
	〃	〃	400,887
	〃	〃	1,629,016
	〃	〃	15,000,000
	ゆうちょ銀行	〃	3,123,257
	巣鴨信用金庫 早稲田支店	〃	25,895,045
未収入金	東京都 会員11人	都委託事業 未収会費他	4,872,162 64,250
立替金	首都圏歯科技工士会連 合会	寺子屋代金	6,270
	首都圏歯科技工士会連 合会	ほるほる通信費	3,360
仮払金	ダーツフィールド	技工指示書	75,004
流動資産合計			63,301,469

(単位:円)

貸借対照表科目		場所・物量等	使用目的等	金額	
(固定資産) 基本財産 特定資産 その他固定資産	土地	会館 北大塚	法人会計他	24,903,593	
	電話加入権	会館 北大塚	法人会計	222,768	
	建物	会館 北大塚	法人会計他	16,011,027	
	什器 備品	P C他	集塵機・グリップ	社会福祉事業	9
			事務局 エアコン	法人会計他	2
			会議室 エアコン	法人会計他	15,990
			MJS会計ソフト	法人会計他	1,092,880
			複合機	法人会計他	348,150
	リース資産 有形	複合機	ビジネスホン一式	法人会計他	550,152
			サーバー	法人会計他	320,112
			ラディックスソフト	法人会計他	728,028
リース資産 無形	ラディックスソフト	法人会計他	2,177,280		
固定資産合計				46,369,991	
資産合計				109,671,460	
(流動負債)	未払金	(株)ヤマト運輸	3月使用分	9,542	
		地域歯科技工士会	支払助成金	101,924	
		会員1名	見舞金	5,000	
		アクウェスト(株)	顧問料	220,000	
		(株)クレディセゾン	サーバーリース代金	762,696	
		〃	複合機リース代金	580,716	
		〃	電話機リース代金	328,320	
		三井住友ファイナンス &リース(株)	ラディックスソフトリース代金	2,116,800	
		シャープファイナンス (株)	ホームページ作成代金	1,285,200	
		預り金	源泉所得税	職員等源泉税預り金	192,452
	〃		講師源泉税預り金	112,563	
	会費関連預り金	預り金	日本歯科技工士会会費預り金	643,700	
		〃	日本歯科技工士連盟会費預り金	164,800	
	未払法人税等		事務委託事業 法人税等	70,000	
流動負債合計				6,593,713	
(固定負債)	退職給付引当金		職員退職金	1,320,000	
	コネクト保証金		コネクト会員保証金	20,000	
固定負債合計				1,340,000	
負債合計				7,933,713	
正味財産				101,737,747	

公益目的保有財産の明細

財産種別	公益認定前取得 不可欠特定財産	公益認定後取得 不可欠特定財産	その他の 公益目的保有財産	使用事業
合計				

(様式1-1)

貸借対照表

令和3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	58,280,423	63,576,268	△ 5,295,845
未収入金	4,936,412	7,194,189	△ 2,257,777
立替金	9,630	0	9,630
仮払金	75,004	1,022,572	△ 947,568
流動資産合計	63,301,469	71,793,029	△ 8,491,560
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	16,011,027	17,466,574	△ 1,455,547
什器備品	1,108,881	55,499	1,053,382
ソフトウェア	348,150	440,990	△ 92,840
電話加入権	222,768	222,768	0
リース資産(有形)	1,598,292	2,479,572	△ 881,280
リース資産(無形)	2,177,280	2,903,040	△ 725,760
その他の固定資産合計	46,369,991	48,472,036	△ 2,102,045
固定資産合計	46,369,991	48,472,036	△ 2,102,045
資産合計	109,671,460	120,265,065	△ 10,593,605
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	5,410,198	8,369,994	△ 2,959,796
預り金	305,015	52,284	252,731
会費関連預り金	808,500	867,200	△ 58,700
未払法人税等	70,000	70,000	0
流動負債合計	6,593,713	9,359,478	△ 2,765,765
2. 固定負債			
退職給付引当金	1,320,000	1,200,000	120,000
コネクト保証金	20,000	20,000	0
固定負債合計	1,340,000	1,220,000	120,000
負債合計	7,933,713	10,579,478	△ 2,645,765
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	101,737,747	109,685,587	△ 7,947,840
一般正味財産	101,737,747	109,685,587	△ 7,947,840
正味財産合計	101,737,747	109,685,587	△ 7,947,840
負債及び正味財産合計	109,671,460	120,265,065	△ 10,593,605

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)

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/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

令和3年度 都技学術講習会 開催予定について

令和3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・若手歯科技工士向け講習会 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

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：2021年7月4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：歯科用3Dプリンターによるプロセスインバージョンのその後と、これからのプリンター活用
～3Dプリンター導入後の今できる事と、3Dプリンター実用例の紹介～

講師：小澤謙太 先生

学生・若手歯科技工士向け講習会(3催事)

◆学生・若手歯科技工士向け講習会 I

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：2021年7月18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：知識で変わる歯のかたち
～天然歯形態再現のポイント Part 2

講師：伊原啓介 先生

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

【開催日時】2021年5月9日(日)【終了しました】

【講師】中村悠介 先生

【演題】補綴製作を円滑に行う為のラボサイドアップローチ

都技学術研修会報告

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

【開催日時】2021年5月9日(日)

開始 13:00 → 終了 16:00

【会場】都技ならびにオンラインで開催

【講師】中村悠介 先生

【演題】補綴製作を円滑に行う為のラボサイドアップローチ

【参加者】都技会員38名・都内在住4名・その他11名
合計53名

中村悠介 先生

2020年度 第11回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2021年3月26日（金）19：00～20：00
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、長津・松尾・山本・妹島・木村・石原・横内常務理事（理事12名中12名出席）
山本・西村監事（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 松尾常務理事、石原常務理事

3、協議議事

- ① 令和3年度事業計画の件（狩野専務）
令和3年度事業計画の報告があった。
- ② 令和3年度収支予算書の件（宇山副会長）
令和3年度収支予算書の報告があった。

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）
特になし。
- ② 財務部報告（妹島常務）
“2月会費納入・未納状況表2021年3月23日現在”について報告があった。
- ③ 第2回選挙管理委員会報告（狩野専務）
令和3年3月5日19時～21時に第2回選挙管理委員会を行ったと報告があった。

（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”2月1日～2月28日について報告があった。
- ② 承認事項報告（木村常務）
“承認事項”2月1日～2月28日について新規入会者1名、退会者4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”2月1日～2月28日について1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・報告（山本常務）
*令和2年度の学術催事は全て終了したと報告があった。
*今後デジタル化が進んでいく中で、現在都技が保有しているパソコン台数では感染予防対策の現状

から学術受講者の人数が限られてしまうなど考慮し、新たに exocad 用パソコンを5台購入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（横内常務）
3月12日に行われた品質管理部会の開催報告があった。

（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・終了報告（長津常務）
*3月28日に義歯名入れ事業が1件行われると報告があった。
*義歯名入れ事業に際し感染予防対策を徹底して行って頂くよう注意の報告があった。

（広報部）担当副会長 小笠原

- ① Den-tec Tokyo 報告（松尾常務）
*528号（4月号）の内容の報告があった。
*次年度の広報委員会の活動報告があった。
- ② 令和2年度賛助会員懇談会報告（小笠原副会長）
3月5日オンライン会議にて行った。参加頂いた株式会社ヨシダ様からゴールド会員への賛助表明があったと報告があった。
- ③ ホームページ報告（澤村部員）
特になし。

（日技、他団体関連）（石川会長）

- ① 顎咬合学会の学術大会と連携して東京都歯科技工士会の活動案内をして頂くとの報告があった。

5、承認事項

- ① 日程表（狩野専務）
*2021年3月～2021年5月の日程表の提出により今後の予定についての報告があった。
*令和3年度第1回の理事会は4月23日19時～行う予定と報告があった。
- ② 東京オリンピック、パラリンピックへのボランティア参加ご協力の報告があった。

6、監事所見

（西村監事）

予算書収支についての監事所見があった。

（山本監事）

選挙管理委員会、理事会資料の報告書の表現方法についての監事所見があった。

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（歯科セラムックス用接着材料、歯科レジン用接着材料）
認証番号：226AABZX00069000

マルチプライマー 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
（レジン用）
包装：6ml

YAMAKIN
山本貴金属株式会社
東京 大阪 名古屋 福岡 仙台 高松 生体科学安全研究所

ISO 9001・13485（本社及び高知工場）/14001（高知工場）認証取得
0300-11000 オフショアセンター
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

2021年度 第1回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2021年4月23日(金) 19:00~20:30

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、長津・松尾・山本・妹島・木村・石原・横内常務理事(理事12名中12名出席)
山本・西村監事(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、議事録署名人選出 西澤副会長、山本常務理事

3、採決議事

- ① 東京デンタルフェスティバル名義貸しの件(狩野専務)

(公社)東京都歯科医師会から令和3年11月14日(日)にWebでの生配信による開催予定の「東京デンタルフェスティバル2021」への後援名義貸しの依頼があり審議の結果、全会一致で承認した。

協議議事

- ① 令和2年度事業報告の件(狩野専務)

各事業部の確認報告があった。

- ② 第9回社員総会議案の件(狩野専務)

社員総会議案の説明報告があった。

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)

特になし。

- ② 財務部報告(妹島常務)

“3月会費納入・未納状況表2021年4月14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”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(木村常務)

“承認事項”3月1日~3月31日について退会者2名の報告があった。

- ③ 慶弔見舞報告(木村常務)

“慶弔見舞い報告”3月1日~3月31日について1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・報告(山本常務)

*5月9日に日本顎咬合学会と協力して学術オンラインセミナーを行うと報告があった。

*2021年度の学術催事の案内は6月頃になると報告があった。

(品質管理部)担当副会長 宇山

- ① 品質管理部報告(横内常務)

特になし。

(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・終了報告(長津常務)

3月28日に義歯名入れ事業が1件行われたと報告があった。

(広報部)担当副会長 小笠原

- ① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)

529号(6月号)の内容の報告があった。

- ② 令和3年度賛助会員の件(松尾常務)

令和3年度の賛助会員6件のリスト紹介報告があった。

- ③ 令和3年度「Den-tec Tokyo」広告計画

令和3年度「Den-tec Tokyo」の広告案内と原稿締め切り、発行日の日程報告があった。

- ④ ホームページ報告(小笠原副会長)

都技ホームページ内の「会員専用ページ」等のマイナーアップデートについて報告があった。

(日技、他団体関連)

- ① 歯科技工士学校定員変更の件(松尾常務)

歯科技工士学校養成所指定規則の一部(一学級の学生、生徒の定員数)が改正されたと報告があった。

- ② その他(西澤副会長)

金銀パラジウム合金の4月の改定はないと報告があった。

5、承認事項

- ① 日程表(狩野専務)

*2021年4月~2021年6月の日程表の提出により今後の予定についての報告があった。

*令和3年度第2回の理事会は5月28日19時~行う予定と報告があった。

6、監事所見

(西村監事)

議案書、事業報告書の資料内容についての監事所見があった。

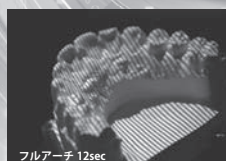
(山本監事)

議案書資料内容についての監事所見があった。

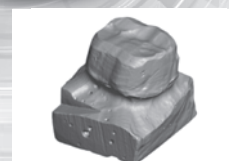
YOSHIDA

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

都技フォトクラブ活動報告

昭和41年3月20日、私は歯科技工士を志し上京した。静岡県富士宮からJR身延線、東海道線を乗り継ぎ新橋駅に降り立った。駅構内には「日本食堂」があった、唐草模様の風呂敷に包んだ布団はチッキで送り手荷物預り所で翌日受け取った。

当時はお米を自由に買えない時代で、米穀通帳は港区役所に申請した。

歌謡曲「骨まで愛して」は鮮明に覚えている。

あれから56年、データ送信で技工製品が届く昨今、デジタル化の波に揉まれながら生きている。

都技フォトクラブは尾崎友保さんのご尽力で発足しました。現会長は小泉利明さんです。

新宿歯科技工士会 荒居政一



【富士寸景】

いつも変わらぬ姿で、父のように逞しく母のように優しく私を迎えてくれる。

写真愛好者にこれほど好かれる被写体があるだろうか、まさしく世界に誇る秀峰だ。

大阪に住む義母は新幹線を使うたび、富士山の見える窓側の席を予約する。

都技のうごき

6月

11日(金) 第3回理事会
26日(土) 第9回社員総会

7月

4日(日) 応用講習会 I
18日(日) 学生等支援等講習会 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。

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。

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14日(土)～8月19日(木)



環境省 厚生労働省 令和2年6月

熱中症予防 × コロナ感染防止で
「新しい生活様式」を健康に!

【新しい生活様式】とは、新型コロナウイルス感染防止の3つの基本である ①身体的距離の確保 ②マスクの着用 ③手洗いの実施や④換気(換気、密閉、換気)を避け、専ら取り入れた日常生活的こと。

注意 マスク着用により、熱中症のリスクが高まります
マスクを着けると皮膚からの熱が逃げにくくなり、気がないうちに脱水になるなど、体温調節がしづらくなってしまいます。暑さを避け、水分を摂るなどの「熱中症予防」と、マスク、換気などの「新しい生活様式」を両立させましょう。

熱中症を防ぐために
マスクをはずしましょう

ウイルス感染対策は忘れず!

屋外で
人と2m以上
(十分な距離)
離れている時

十分な距離

2m以上

2m以上

激しい運動は避けましょう
のどが渇いていなくても
こまめに水分補給をしましょう

気温・湿度が高い時は
特に注意しましょう

マスクを着用時は

新型コロナウイルス感染症に関する情報:
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html
熱中症に関する詳しい情報: <https://www.wbat.env.go.jp/>

暑さを避けましょう

- ・涼しい服装、日傘や帽子
- ・少しでも体調が悪くなら、涼しい場所へ移動
- ・涼しい室内に入れなければ、外でも日陰へ

のどが渇いていなくても
こまめに水分補給をしましょう

- ・1日あたり1.2L(約)を目安に
- ・1時間ごとに コップ1杯 入浴前後や起床後、 ベットボウル コップ約6杯 500mL 2.5本
- ・大量に汗をかいた時は水分も忘れずに

エアコン使用中も
こまめに換気をしましょう
(エアコンを止める必要はありません)

注意 一般的な家庭用エアコンは、室内の空気を循環させるだけで、換気は行っていません

- ・窓とドアなど2か所を開ける
- ・扇風機や換気扇を併用する
- ・換気後は、エアコンの温度をこまめに再設定

暑さに備えたい体づくりと
日頃から体調管理をしましょう

- ・暑さに備え、暑く始める時期から、無理のない範囲で適度に運動(「やや暑い環境」で「ややきつい」と感じる強度で毎日30分程度)
- ・水分補給を忘れずに
- ・毎朝など、定時の体温測定と健康チェック
- ・体調が悪い時は、無理せず自宅静養

知っておきたい 熱中症に関する大切なこと

熱中症による死亡者の数は
真夏日(30℃)から増加
36℃を超える日は特に注意!
運動は原則中止、外出はなるべく避け、涼しい室内に移動してください。

熱中症による死亡者の割合

15歳～44歳	2.5%	45歳～64歳	4.1%	65歳以上	47.8%
---------	------	---------	------	-------	-------

熱中症による死亡者の約8割が高齢者
約半数が80歳以上ですが、若い世代も注意が必要です。

高齢者の熱中症は
半数以上が自宅で発生
高齢者は自宅を涼しく、若い世代は屋外での作業中、運動中に注意が必要です。

高齢者、子ども、障害者の方は、熱中症になりやすいので十分に注意しましょう。
周囲の方からも積極的な声かけをお願いします。

会費掛入金金のお願い

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

./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。