

大歯技広報

発行所
一般社団法人 大阪府歯科技工士会
大阪市住吉区我孫子5-14-7
TEL 06-6699-4400 / FAX 06-6697-4100
発行者 清水 潤一
編集者 森 直美
購買料定価 1部 50円
銀行振込 りそな銀行 あびこ支店
口座番号 (普) 0289274
名義 (一社) 大阪府歯科技工士会
<http://www.daishigi.org/>
mailto:daishigi@oak.ocn.ne.jp
発行予定日: 4月・5月・6月・8月・10月
12月・1月・2月

フェミニンフォーラム開催 「プリザーブドフラワー アレンジ講習会」

平成29年3月5日（日）新大阪歯科技工士専門学校5階にて、平成28年度フェミニンフォーラム「プリザーブドフラワー」を開催しました。フラワーショップ～ルポ・フルール～の篠原史江先生をお招きし、会員8名、学生13名、合計21名で行いました。

プリザーブドフラワーとは、生花の水分を抜き、プリザーブド溶液を吸い上げ特殊加工を施すことによって、水を与えることなく生花の持つみずみずしさや風合いをそのままに長時間保つことのできるお花です。花材は、プリザーブドフラワーの、バラ、あじさい、かすみ草、ソーラーローズ、および木の実などを、各自好きな色を選

んでアレンジしていきます。

まず初めに、
あじさいの枝を
ワイヤーで巻いていき、バラと

ソーラーローズを器の真ん中に配置し、あじさいで回りを埋めます。そして、フィンランドコスモスをはりつけ、木の実をのせ、最後にかすみ草を散らして完成です。

みんな、さすが歯科技工士、手先が器用なので、ワイヤリングの作業は先生もびっくりするほど早く丁寧にできていました。同じ材料なのに、選んだお花の色や、組合せにより全く違うものに仕上がり、また配置の仕方でも1ミリ違うと見え方が変わってくるので、みんな真剣にアレンジしていました。そして、完成すると、皆笑顔になり、完成品の写真を撮り合い終了しました。



今回の講習会はとても好評でしたので、またリースなどにもチャレンジしたいと思います。参加された皆様、ありがとうございました。



もくじ

フェミニンフォーラム開催	1
優秀学生記念品授与式・個人歯科技工所向け営業セミナー開催	2
大阪府歯科衛生士会府民公開講座・技対部会勉強会	3
時の話題・各種お知らせ	4
新入会員歓迎会・新入会者	5
匠の技を見る案内・平成29年度 年間予定	6
第12回 理事会報告・第7回 支部長会報告	7
第3回 会計部会報告・第4回 技対部会報告	8
第6回 組織部会報告・第4回 学術部会報告	8
フェミニン通信・私の町の風景	9
リレー編集	10
支部コーナー『中央南支部だより』第34号	11
支部コーナー『南大阪支部だより』第29号	12
支部コーナー『北大阪支部だより』第28号	13
支部コーナー『北東支部だより』第49号	14
支部コーナー『中央北支部だより』第32号	15
next stage 大阪	16

優秀学生記念品授与式

平成29年3月11日（土）14：00から大阪府歯科技工士会館3階にて平成28年度の『日本歯科技工士会』優秀学生賞と『大阪府歯科技工士会』会長賞の記念品授与式が下記の学生に対して行われました。

大阪府歯科技工士会の清水会長より受賞に対する祝福のあいさつのあと、理事一同、今後のご活躍に期待し、大きな拍手で称えました。

【大阪府歯科技工士会 会長表彰】

大阪大学歯学部附属歯科技工士学校	清水 千穂 様
大阪歯科大学歯科技工士専門学校	山村 美幸 様
新大阪歯科技工士専門学校Ⅰ部	時政 達矢 様
新大阪歯科技工士専門学校Ⅱ部	波多江 文香 様
日本歯科学院専門学校	岡本 早織 様
東洋医療専門学校	宇都宮 嵩士 様

【日本歯科技工士会 優秀学生】

大阪大学歯学部附属歯科技工士学校	大塚 友可里 様
大阪歯科大学歯科技工士専門学校	河合 健翔 様
新大阪歯科技工士専門学校Ⅰ部	岡本 雄嗣 様
新大阪歯科技工士専門学校Ⅱ部	山本 貴哉 様
日本歯科学院専門学校	田川 桃衣 様
東洋医療専門学校	浦田 誌奈乃 様



歯技協・本会共催

個人歯科技工所向け 営業セミナー開催

去る2月19日（日）にエル・おおさか（大阪府立労働センター）において、（一社）大阪府歯科技工士会と（一社）日本歯科技工所協会、共同開催の「個人歯科技工所向け営業セミナー」が開催されました。

清水会長より開会の挨拶の後、和田精密歯研株式会社の辻井実様（営業本部教育担当部長）がご講演されました。

「歯科個人ラボでも営業力は必要？」
というテーマで

- ①歯科技工を取り巻く環境
 - ②営業とは何をする人か？
 - ③人の行動原則に沿った営業とは
 - ④新規顧客訪問時のポイント
 - ⑤新規訪問ロールプレイング演技実習
 - ⑥スタッフや関連業者との関わり
 - ⑦自ラボの強みや業務連携
 - ⑧「〇〇なら貴方」になるために 等
- 営業について様々な角度からお話しを頂きました。



辻井 実 様



新規訪問の事前心構えや清潔感のある身だしなみ、訪問先の情報収集など営業マンとしての基本的な事柄を聞き、小規模ラボにおいても営業力の重要性を改めて感じた講演でした。

最後に和田精密歯研株式会社・和田主実様（代表取締役）より挨拶があり閉会を迎えました。



和田 主実 様

大阪府歯科衛生士会 府民公開講座

平成29年3月12日（日）に大阪府歯科医師会館大ホールにおいて府民公開講座が行われた。府民講座は大阪府歯科衛生士会主催、大阪府歯科医師会と大阪府歯科技工士会の後援で講演会（13：00～15：00）、お口のお手入れ相談コーナー（15：00～16：00）のスケジュールで開催された。

会場は歯科関連者だけでなく一般の府民の方も来場され、約90名の方で埋めつくされた。先ず、大阪府歯科衛生士会の丸山直美会長より歯科医療に携わる歯科技工士の仕事について府民の方々に理解して頂きたいとの挨拶を頂いた。その後、講演会では「差し歯、入れ歯作りの職人さん 匠の技を見る」～歯科技工の未来～と題して大阪府歯科技工士会の清水潤一会長と前川清和学術理事により講演が行われた。

先ず清水潤一会長より、歯科技工士の仕事紹介や現状、府民の皆様への健康に寄与する歯科技工士の仕事について説明された。平均寿命と健康寿命との差は日常生活に制限のある不健康な期間を指しますが、平均寿命と健康寿命（日常生活に制限のない期間）の差は平成22年で、男性9.13年、女性12.68年となっています（健康日本21推進資料、厚生労働省）。今後、平均寿命の延伸に伴いこの平均寿命と健康寿命との差が拡大することが予想され、医療費や介護給付費の多くを消費する期間が増えます。疾病予防、健康増進および介護予防などにより平均寿命と健康寿命の差を短縮することが可能になれば、府民の皆様のQOLの向上が期待されます。それに伴い現状社会での歯科技工士が担う役割は大きいのではないでしょうか。

次に前川清和学術理事より歯科技工士の歴史、マテリアルの詳しい説明がなされ、会場からの多くの質問に対して回答された。今後、歯科医師の先生の指導のもと、

歯科衛生士と歯科技工士が府民の皆様の健康寿命増進のため、お互いに協力する必要性について解説された。



技対部会勉強会

2月25日（土）18時より本会で社会保険労務士の塚口清美先生をお招きし、歯科技工士の労働環境に関する勉強会を行っていただきました。私は今回初めてでしたが、開催は昨年に引き続き2回目となります。正直なところ最初はどんな内容になるかも見当がつかず、とりあえず聞いてみよう…と言うようなスタンスで勉強会に参加しました。

会員の皆様から頂いた質問に答える形式でスタートしましたが、本題の歯科技工士の労働環境のうち特に長時間残業の問題に差し掛かり、お話を聞いているうちに歯科技工業界の置かれている立場というのが非常に危うく感じました。長時間残業の問題は、それこそ昔からある問題ですが、どうにもならないという認識で現状に至っていると思います。

しかし今現在、行政もこの問題に本気で取り組んでいることや数々の条例が出され、しかも猶予期間もあまりない…もはや知らないでは済まされない、と言う内容で歯科技工業界全体で取り組まなければならない問題であることを認識させられました。最初はメモを取っていましたが次第にメモを取るのを忘れるぐらいに聞き入っていました。

日常の業務に追われるばかりで、普段触れることのないお話だとは思います。だからこそ貴重なお話を聞けて参加して良かったと思います。技対部では毎年勉強会を開催する予定になっておりますので、皆様も是非一度、直にお話を聞いてみてはいかがでしょうか？

中央北支部 勤務理事 林 大介





時の話題

今年1月に、「歯科技工士の紹介パンフレット・リーフレット」を、府下の公立高校に配布していただいた。その後、約3か月経過した。今年、歯科技工学校の受験にどれだけの効果があったかは検証は出来ていない。初めての試みで、色々なことも分かってきた。例えば進学校では、ほとんど紹介されていなかったり、普通科高校より職業高校的な学校へのアプローチが出来ていなかったりと、反省すべきことが分かってきた。今年は、その反省も踏まえて、様々な機会を捉えてアプローチしていこうと考えている。近畿圏の「高校生の総合文化祭」が大阪で開催される。この機会を利用して、すでに大会委員会に協賛の申し込みをしている。参加する学生にパンフレット・リーフレットを直接配布することができる。やれることは何でも試みることにしている。

この大阪の試みで、全国の歯科技工会で同様の働きかけが始まろうとしている。東京都・愛知県・広島県・北海道で具体的に進行している。特に東京都では、予算も計上され準備も着々と進んでいると聞いている。こうした試みが各地で行われていけば、歯科技工という職業が、学生たちに認知されるのも間違いないと思っている。

ただし、毎度繰り返しになるが、「技工士の労働環境」の改善が急務であることは間違いない。特に経済問題の解決なくして、学生へのアプローチも意味がなくなる。

今、日技は厚労省・歯科医師会・歯科技工会で、終業年数や保険点数における歯科技工に掛かる点数の別掲等について、3者協議を進めている。今年の歯科技工士国家試験受験者は、かろうじて1,000人を上回った。将来を見据え、歯科医を筆頭に、歯科業界で生計を立てる全ての者が、業界の経済問題について一致団結して取り組んでいきたい。

副会長 重光 俊憲



平成29年5・6月活動日程

5月

- 9日(火) 会計監査
- 13日(土) 三役会・理事会・支部長会
〃 福祉厚生・技対・学術・組織各部会
〃 歯技協50周年記念大会
- 20日(土) 財務委員会
- 21日(日) 匠の技を見る
- 28日(日) 新入会員歓迎会

6月

- 10日(土) 理事会・第4回社員総会

会館休館日のお知らせ

5月: 13日を除く 土曜・日曜・祝日 です。

6月: 10日を除く 土曜・日曜・祝日 です。

会費引き落とし日のお知らせ

- ☆ 5/8(月) …… 6月分
- ☆ 6/8(木) …… 7月分

引落し日の前日までにご入金をお済ませください
ますよう、よろしくお願い申し上げます。

会員の皆様へ

ご自宅や会社の住所が変わられた場合は、お手数ですが、速やかに本会へご連絡をお願いいたします。

TEL 06-6699-4400

FAX 06-6697-4100

メール daishigi@oak.ocn.ne.jp

ご結婚・お子様のご誕生 おめでとうござります!!

* 下記2名の方に出生祝金を給付しました。

- ・上西 永司 様 (南大阪支部)
- ・前田 修 様 (中央南支部)

(届出順に掲載)

会員慶弔制度のご案内

本会の慶弔制度では「入院見舞金」や、子どもが生まれた際の「出生祝金」や、「結婚祝金」などが一定の要件を満たした場合に給付されます。

詳しくは「定款・諸規程集23P」もしくは

「ホームページ <http://www.daishigi.org/?p=660>」
をご参照ください。ホームページより用紙をダウンロードできますのでご利用ください。

大阪府歯科技工士会

新入会員歓迎会

今春、大阪府歯科技工士会の一員となられる皆様方の歓迎会を開催いたします！

この3月に卒業された方はもちろん、4月以降に入会された方ならどなたでも参加を歓迎しています。大阪府歯科技工士会を通じて、幅広い年代の先輩との交流・活動を拡げていきましょう。多数のご参加をお待ちしております！

連造粘土アート大会&お楽しみ抽選会

平成29年5月28日(日) 11:00~13:00 (受付10:30)

場所
グレースバリなんば道頓堀店

大阪市中央区道頓堀1-4-27道頓堀ベニスビル1
パセラリゾーツなんば道頓堀店6F



参加費

★新入会員→無料(昼食付き) ★青年部会員→2,000円 ★一般会員→5,000円



お申込み(FAX・メール)・お問い合わせ(TEL)は

一般社団法人 大阪府歯科技工士会

〒558-0014 大阪市住吉区我孫子5-14-7 TEL 06-6699-4400 FAX 06-6697-4100
E-mail daishigi@oak.ocn.ne.jp http://www.daishigi.org/

お申込み→



新入会者

*3月入会(1名)

南大阪 南部 千晶 新大阪卒

北大阪 関根 維志 新大阪卒

中央北 稲田 純也 新大阪卒

*4月入会(44名)

北大阪 足達 由季 新大阪卒

// 仲 由佳里 //

// 宇野 いずみ //

// 石崎 遼 //

// 西山 杏奈 //

// 葛西 洋仁 //

// 宇田川 美香 //

// 波多江 文香 //

// 田中 顯太郎 //

// 太田 真揮 //

// 樋口 佑弥 //

// 富山 智博 //

// 片平 雄大 //

// 平田 智也 //

// 中谷 莉奈 //

// 金津 寛幸 //

// 松丘 優依 //

// 新田 誠仁 //

// 菊井 大貴 //

// 三好 紗也加 //

// 森山 慎也 //

// 木田 侑花 //

// 村井 宏平 //

中央南 小佐田 佳典 //

// 小池 悠佳 //

// 山口 鉄平 //

// 松原 謙 //

// 小林 泰博 //

// 山口 陽介 //

南大阪 鎌田 尚杜 //

// 坂田 和樹 //

北 東 長野 麻貴 //

// 菊池 咲子 //

// 佐藤 萌 //

// 成海 鉄雄 //

// 合林 亜弓里 //

// 山本 和摩 //

// 萩原 西紀 //

// 竹永 晃洋 //

// 平野 裕馬 //

// 古町 晴菜 //

// 古町 晴菜 //

// 山本 貴哉 //

// 山本 貴哉 //

// 山本 貴哉 //



匠の技を見る

有床義歯・模型作りと咬合器装着

【講師】三嶋 敬一(北東)・愛尾 健一(北東)

日時 2017年5月21日(日) 13:00~16:30

場所 新大阪歯科技工士専門学校
(大阪市淀川区東三国6-1-13)

募集要項 定員:50名
参加費:会員・学生 無料
未入会員10,000円

申込み 大阪府歯科技工士会
FAX 06-6697-4100
E-mail daishigi@oak.ocn.ne.jp
<http://www.daishigi.org/?p=11>

お問い合わせ 一般社団法人 大阪府歯科技工士会
TEL 06-6699-4400 URL <http://www.daishigi.org/>

大阪府歯科技工士会

匠の技を見る

～石膏カービング～



[日時] 7月23日(日) 13:00~16:30

[会場] 新大阪歯科技工士専門学校(大阪市淀川区東三国6-1-13)

* 定員:50名

* 参加費:会員・学生 無料/未入会員→10,000円

* 講師:岩佐 務氏(中央南支部)・愛尾 健一氏(北東支部)他

気軽にご参加ください。

お申込み(FAX・メール)
お問い合わせ
大阪府歯科技工士会
TEL 06-6699-4400
FAX 06-6697-4100
URL <http://www.daishigi.org/>
MAIL daishigi@oak.ocn.ne.jp

会議 月	理事会	支部長会	会計	福祉厚生	技対	学術	広報	組織	連盟	生涯研修 本会	主な行事
29/4/8 (土)	○		○			○	○	○	○		
5/13 (土)	○	○		○	○	○		○		匠	・会計監査 5/9(火) ・財務委員会 5/20(土) ・新入会歓迎会 5/28(日)
6/10 (土)	○										・第4回社員総会 6/10(土)
7/15 (土)	○	○			○	○		○	○	匠	・ガイダンス 7/1(土)
8/5 (土)	○										・夏期会館休館日
9/9 (土)	○	○	○			○		○	○	基	
10/14 (土)	○	○		○				○		実・匠	
11/11 (土)	○				○	○	○	○		実	・中間監査 ・第1回代議員選挙管理委員会
12/9 (土)	○	○							○		・年末懇親会 ・年末年始会館休館日
30/1/7 (日)	○	○		○					○	実	・新年互礼会 1/7(日) ・第2回代議員選挙管理委員会 ・第1回役員選挙管理委員会
2/3 (土)	○	○	○		○	○		○			・献血活動
3/10 (土)	○	○						○		匠	・診療報酬改定セミナー 4/1(日)

第12回 理事会報告

日時：平成29年2月4日（土）14：30～17：00

場所：大阪府歯科技工士会館地下会議室

会長挨拶：新執行部の新年互礼会が盛況裏に開催できお礼を申し上げる。

◎2・3月度の日程の確認

◎第11回理事会報告の各部確認

◎一般報告

①日技報告

・佐野元日技会長ご逝去

・違法ラボの報告…無資格者の業務従事に警察の取り締まりがあった。

②1/26近畿支部役員会報告

・第38回学術大会の決算報告があった。39万円ほど黒字になった分があるので近畿支部会計に入れることを役員会で承認した。

・今年の近畿支部の総会・学術大会は10/29滋賀県の大津にて開催される事に決まった。

③1/31大阪府歯科医師会（衛生士会合同）との懇談会報告

・会長と山下副会長が出席。

◎各部報告

【財務部】

①2月分会費納入状況の確認

②1月末執行状況の確認

【総務部】

①第3回歯科技工士PR実行委員会報告

・1/6開催。府立高等学校153校にポスター・リーフレットが送付された報告とPR専用ホームページの改善点について検討した。

②知事表彰式出席報告

・1/26北大阪支部・齊藤勲様と中央北支部・小田純司様が表彰された。

重光副会長と岸本専務が同席した。

③赤十字社より表彰の件

・功労団体として表彰される予定。2/5中央北が担当で献血活動が行われる。

④高校生向け歯科技工士PRについて

・清水会長より定時制高校の先生に歯科技工士のPRをお願いした。
・近畿高校文化祭コンクールへの協賛を検討している。
・日技より「歯科技工のおもしろさ」の本が提供されることになった。
・高校生専用のHPを作成したが、今後内容の充実を図っていく。

【福祉厚生部】

①慶弔金支払い報告

・長寿祝金…中央南1名

・結婚祝金…中央南1名

②新年互礼会報告

・来賓136名、会員171名の出席があった。

・会計報告について承認される。

【広報部】

①広報広告依頼進捗状況

・例年通り依頼済。広報部より各企業に連絡をしていく。

【組織部】

①日技関係

・組織拡充支援金支給結果

(11/26 北大阪・11/27、12/18 CAD/CAM、1/22 CAD/CAM)

②3/5フェミニンフォーラム進捗状況

・本日現在12名の申込みあり。

③3/11優秀学生記念品授与式について

・例年通り執り行う。

④学校説明会進捗状況

・終了報告と今後の日程の確認。

【学術部】

①1/29匠の技を見る報告

・会員10名・学生11名・入会予定者1名の参加者があった。

また、群馬県より支部役員が1名見学に来られた。

◎審議事項

【総務部】

①平成29年度事業計画及び予算案について

・再度内容の確認。組織部の事業計画の一部変更に伴い、本会と支部の予算の調整を行う。

②平成29年度年間予定について

・7月にBBQ懇親会を追加。

③各支部事業の把握（支部と歯科医師会の関係について）

・各支部の歯科医師会との関係を保つ役員が各支部の事業をもっと把握するために支部事業検討委員会などを設置してはどうかとの意見があり、検討した。支部間の活動も共有していくことが必要かと思われる所以、継続審議していく。

【財務部】

①会費免除申請（継続）北大阪1名…12ヶ月にて承認される。

②未納会費の対応案

・回収不能会費の対応マニュアル案について検討。

【広報部】

①3・4月合併号進捗状況及び5月号企画案について

・執筆担当者について確認の上、企画案について承認される。

②平成29年度広報年間計画について

・承認される。

【組織部】

①平成29年度組織部スケジュールについて

・部会の充実と支部活動の把握を目的に、組織部年間スケジュールを作成し、支部理事にも内容について先に意見を出させていただいている。

◎その他

1. 会員数状況・入会・退会予定者の確認

・退会理由について

2. 2/19歯技協共催「個人歯科技工所向け営業セミナー」の件

・当日のスケジュールと役割について確認。

3. 役員交通費下期分請求について…早期提出の依頼

4. その他

・ハローワークより労基を守っていない企業に学生を紹介しないよう学校に指導があった。

第7回 支部長会報告

日時：平成29年2月4日（土）18：00～19：30

場所：大阪府歯科技工士会館3F

内容

①新年互礼会報告

・新執行部の互礼会は皆さんの協力で盛況裏に開催できた。

②平成29年度 各支部事業計画案・予算案について

・予算案の一部修正を依頼。

③社員総会までのスケジュールの確認について

・4/20（木）…各支部決算書本会提出〆切

・4月末…会計監査に伴う資料の提出

・5/9（火）…会計監査

・5/20（土）…財務委員会

・6/10（土）…第4回社員総会

④その他

- ・会費納入状況（2月分）の確認
- ・各案内
- ・支部運営についての要望（長久・本多理事）
会長より、5支部になってからの支部運営について、各支部の新年会に出席し歯科医師会との対応に格差を感じることもあり、支部の情報公開や意見交換が現在の支部長会では有効に機能していないので、本日の理事会で審議された長久理事より提案のあった支部活動活性化の検討会（正式名は未定）で議論を進めていただきたい旨の報告があった。支部長会とは別に委員会での審議を進めてはどうかとの意見もあったが、現支部長会を有効に活用するため支部長会の後に引き続き検討会に切り替えて対応することにした。開催は支部長会と同時とし、毎回ではなく議題を決め隨時進めていく。また、同席された長久理事より理事会での各支部事業の把握（支部と歯科医師会の関係について）の説明をされ支部活性化検討会の必要性を説明された。
検討会の運営は岸本専務を担当に進めることを確認した。
- 次回開催日時 3月11日（土） 支部長会終了後
- 検討議題 各支部健康展の内容について
支部と歯科医師会との連携について

第3回 会計部会報告

日 時：平成29年2月4日（土）18:00～20:00

場 所：大阪府歯科技工士会館2F

内 容

- ①決算に向けて各支部の進捗状況の確認
 - ・第4回社員総会までのスケジュールを確認
 - ・各支部の帳簿作成の問題点を確認（後日元帳の変更の指示が顧問よりあり、事務局で変更をお願いした。）
- ②各支部の未納会費の現状報告
 - ・各支部の問題点を個別に報告を受けた上で、一部支部で対応の遅れがあり支部長と協力して対応するように指示をした。
- ③回収不能会費の対応について
 - ・理事会で審議された未納会費の対応（案）を説明し、内容を詳しく作り直し後日、会計理事及び支部長に送付した。

第4回 技対部会報告

日 時：平成29年2月25日（土）17:30～20:00

場 所：大阪府歯科技工士会館2F

内 容

- ①平成29年度技対部事業計画について
 - ・「近畿歯科技工ガイダンス2017」と「次期診療報酬改定セミナー」の日時、内容確認
- ②社会保険労務士の先生を招いて労働時間についての勉強会

第6回 組織部会報告

日 時：平成29年2月4日（土）18:00～19:00

場 所：大阪府歯科技工士会館2F

内 容

- ①平成29年度組織部会スケジュールについて
 - ・スケジュール表について話し合った。
- ②新入会歓迎会について
 - ・イベント目的について、各支部意見を出し協議。
 - ・イベント概要を各支部出していただき協議。
 - ・次回部会の協議内容を最終確認。
- ③その他
 - ・会員数状況表の確認
 - ・新入会員名簿の確認
 - ・各案内

第4回 学術部会報告

日 時：平成29年2月4日（土）18:00～19:15

場 所：大阪府歯科技工士会館1F

内 容

- ①本会・各支部学術講演の内容の統一について
 - ・本会と支部の学術講演会を計画的に話し合い府技の学術として計画を立てる趣旨を話し合った。
- ②各支部の学術講演会の月日の確認
 - ・改めて本会と各支部の学術講演会の月日を確認し開催月が重なってない事の確認をした。
- ③マニュアル作りについて
 - ・各理事の任期が2年で終わるため改めて学術部会、学術講演が円滑に行う為にマニュアル作りについて話しをした。
内容として各支部の講演内容が重なり過ぎない形や今現在、各支部の学術講演の準備に使っている物など統一していく事や今年中にマニュアルを作る旨を話し合った。
- ④日技関係資料
 - ・資料をもとにバーコードリーダー受付改定
 - ・日技認定講師名簿
 - ・歯科技工生涯研修規程施行細則改定
 - ・日技認定講師施行細則改定
 - について資料を元に話し合った。

訃 報

渡邊黎明様（中央北）

平成29年3月21日ご逝去（享年82歳）

謹んでご冥福をお祈り致します。

レーザー溶接機 アルファレーザー

ALPHALASER
VL50/ALS100

レーザー溶接による効率的な技工は、日々の歯科技工に潜むムダを省きます

セレック株式会社

大阪市天王寺区清水谷町19-10

TEL. 06-6765-0691(代) FAX. 06-6765-0690



ガラスセラミックス・ジルコニアに最適！

形態修正を経済的に

ストーンポイント グリーン／ピンク

グリーン（9形態）	20本入	1,000円
	100本入	4,000円
ピンク（5形態）	20本入	1,200円
	100本入	5,000円

届出番号 27B3X0007BK0002/27B3X0007BK0003

切り落とせるスマートな切断力

セレックカッティングディスク220Z 0.25/0.4

直径：22mm 厚さ：0.25mm	50枚入	5,500円
直径：22mm 厚さ：0.4mm	50枚入	5,500円

届出番号 27B3X00077S10003

※ 価格は税別価格です。



「この春から、歯科技工士3年目になりました」

仕事内容は主に、模型づくり、マウントをしています。模型づくりでは、歯科医院から送られてきたシリコン印象に、石膏を流すところから始まります。ここで支台歯など、重要な箇所に気泡などまき込んでしまうと、やり直しになってしまいますし、シリコン印象も歪んでいく一方なのでとても重要です。(>_<)~

休日には、「ブリティッシュ ブラスバンド」と言うスタイルの、社会人楽団で楽器を吹いています。そこには、いろんな年齢層、職種の人が集まっているので、話を聞いているだけでも楽しいですし、いい刺激になっています!! (^_^)~

～春から技工士になる皆さんへ～

初めのうちは覚えることだけで、思うようにいかない事も多々あると思いますが、失敗を恐れずがんばってください。応援しています!!

北東支部 谷 彩香



私の町の風景

南大阪支部



単身赴任先の北陸石川県野々市市

昨年3月、次女の高校卒業と共に8年間の単身赴任が終わり、家族と一緒に大阪に住むようになったと思ったのもつかの間、11月に勤務先の本社がある北陸の石川県に、またもや単身赴任、現在一人で住んでいる石川県野々市市をご紹介します。

古くは縄文時代からの歴史が息づく野々市市。石川県のほぼ中央に位置し靈峰白山に源を持つ、手取川が生んだ肥沃な扇状地に支えられた農業の盛んな地域で3つの大学があり多くの学生が生活しています。

市内には、江戸時代の町屋住宅である重要文化財「喜多家住宅」農具や民具を展示している市有形文化財「旧魚住家(郷土資料館)」、縄文時代後期から晩期の大規模な集落跡の国指定史跡「御経塚遺跡」、中世加賀国の守護として野々市に館を構えた富樫氏を祀る「布市神社」、北陸最古の古代寺院跡で市有形文化財「和同開珎銀鏡」が見つかっている国指定史跡「末松廃寺跡」などがあり、古代より受け継がれた歴史・文化など多彩な魅力を見せてくれる町です。



国指定史跡 御経塚遺跡



重要文化財喜多家住宅 庭園



郷土資料館



国指定史跡 末松廃寺跡

冬は、晴れた日がほとんどなく、雲も低く少し圧迫感がある街です。このような街で学生に囲まれながら過ごしている今日この頃です。今年は雪もほとんど積もりませんでした。魚はおいしい石川県です。皆さんも、一度お越しください。

市原 克彦



青春という名の旅

ご存知でしょうか、 $2370 \times 5 \times 24 = 18$ の意味を…正解はJRが発行している切符で、「青春18きっぷ」です。この切符は春夏冬の3シーズンに発行される切符で、ワンセット5回分￥11850円（1枚当たり2370円）JR沿線の各駅電車並びに快速電車、1日乗り放題の切符です。（詳しくは青春18きっぷで検索）

私は小6の頃から鉄道の写真を撮るのが趣味で、成人してからこの切符を利用して、日帰り旅、ローカル線一人旅などを楽しんでいます。昔は夜行列車があったので「山陰線から山口福岡広島方面」、「岡山から高松に行く連絡船に乗ってとんぼ返り、その足で天王寺から新宮行夜行列車で紀伊半島一周」など、関西圏から西方面によく出かけました。

ここ最近では新型車両が増える中、消えゆく国鉄時代の気動車両を追いかけています。中でも地方鉄道にそういう古い車両が買い取られて、大切に整備されて活躍しています。今のお気に入りは岡山県水島臨海鉄道で、平日の朝夕のみ可動している気動車があります。「キハ37、38、30」その中でもキハ30型は古く、誕生は1961年である。また、キハ30型はクーラーが付いていないため、冬季運用のみしかも何時運用されるか分からぬレア車両です！！

今年のお正月休みで念願達成いたしました。その雄姿を是非ご覧ください。



時の旅人／尾形 光治



春の大敵

桜の蕾が顔をのぞかせるこの時期、気温の変化が大きく体調を崩しやすいですが、この季節は花粉症の人も大変しんどい時期となっています。

まず、花粉症とは季節性アレルギー性鼻炎とよばれ、花粉が身体に入った際に異物と判断し身体が花粉に対して抗体をつくり体外へ排出、侵入を防ごうというものです。そのため、鼻水やくしゃみ、涙を出して花粉を排出し、鼻づまりなどで体内の侵入を防ぎます。それが花粉症のメカニズムと言われています。

このメカニズム、風邪にも似たようなもので間違う事も多く、原因が違うので対処を間違えると効果が出ないことがあります。そのため適切な判断と対処が必要となります。そして、花粉症の予防ですが出来るだけ体内に花粉が入らないようにするため、うがいやマスク、体表に付いた花粉を落したり、よく晴れた風の強い日には歩かない、症状が発症する2週間ほど前に抗アレルギー薬を服用して、症状を軽減させる必要があります。予防といっても症状が無くなるだけでなく、症状が軽減されるといったものなので過信せず、マスクの着用やうがいをすることが大切です。

きちんとした管理をして綺麗に咲く満開の桜を楽しみましょう。

藤本 巧磨



次回担当支部のお知らせ

6月号の「リレー編集」と「私の町の風景」は、**北大阪支部担当**です。

歯科技工指示書について

あらかじめ歯科技工所名と所在地も印字して販売しております。
詳細はホームページをご参照ください。

支部コーナー

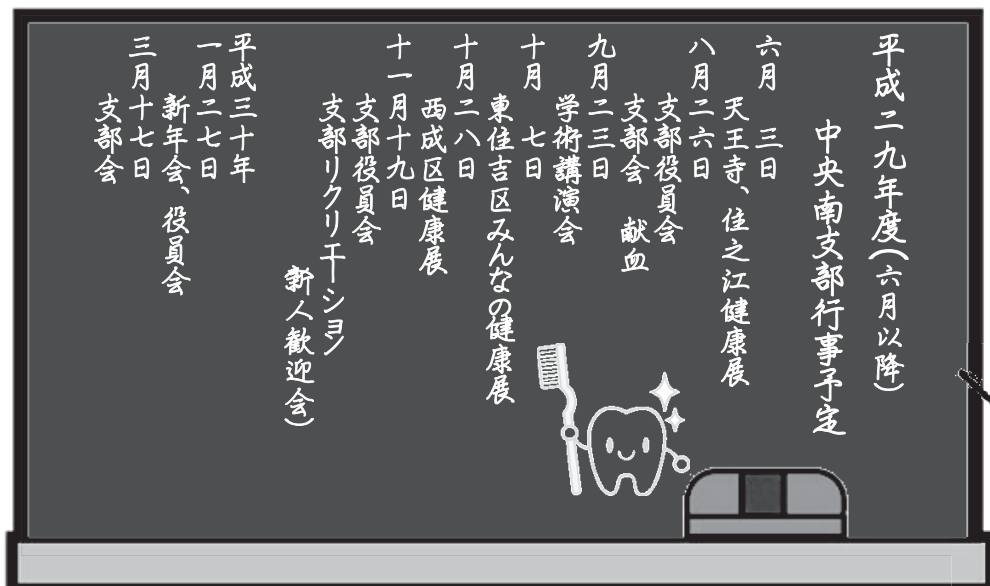
COM

「中央南支部だより」
第 34 号

平成 29 年度支部行事ご案内

平成 29 年清見支部長の 2 年目がスタートしました。平成 29 年 1 月 28

日の支部役員会において平成 29 年度の支部行事予定が次のように決まりました。



新人紹介

平成 28 年度、平成 29 年度初頭に中央南支部の仲間になられた方をご紹介します。(敬称略)

氏名	勤め先	出身校
迫田 彪真	(有)シーディーシー・ティー	大阪歯科大学歯科技工士専門学校/専攻科
高崎 清隆	株清水歯研	大阪歯科大学歯科技工士専門学校
戸島 正晃	株シーディーシー	東洋医療専門学校
高 陽子	株清水歯研	新大阪歯科技工士専門学校
田中 佑磨	株デンタルスタジオ	東洋医療専門学校
松原 謙	株デンタルタイニウム	新大阪歯科技工士専門学校



支部コーナー

『南大阪支部だより』
第29号

●支部役員会報告

去る平成29年2月25日(土)午後6時よりナンブ精工2F会議室にて役員8名が出席し、南大阪支部役員会が開催された。

平成29年4月22日(土)南大阪支部総会に向けて下記の事項について討議した。

- * 平成28年度活動報告に基づいて平成29年度事業計画(案)の最終確認
- * 健康展への参加スタッフの件
- * 平成29年度福祉事業の件
 - ・新入会者歓迎会は本会行事に重ねる。
 - ・秋に支部懇親会としてバーベキューを開催する。
- * 平成29年6月4日(日)南大阪支部学術講演会開催の件
 - ・大歯技広報支部ページ等で告知し参加を促す。
- * 本会支部長会について
 - ・支部長・副支部長と共に他の支部会員の参加を求めては?
- * その他
 - ・支部連絡網充実の件 etc. 以上報告致します。



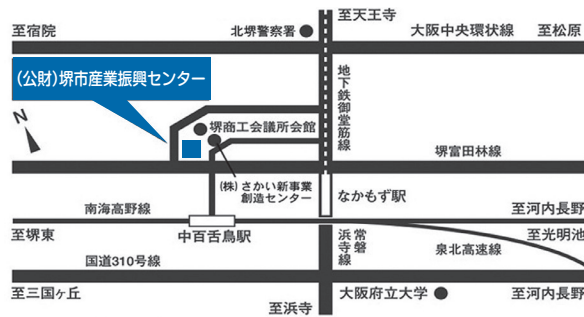
●総会資料発送作業

平成29年3月18日(土)午後6時より、大阪狭山市南支所 市民活動センター2Fにて総会資料発送の為の作業を5名で行い、後日支部会員に発送致しました。



●南大阪支部学術講演会

日 時 平成29年6月4日(日) 13時受付 13時半~16時半
会 場 堺市産業振興センター4F セミナー室4



○南海高野線中百舌鳥駅より約300m
○地下鉄御堂筋線なかもず駅より約300m
※駐車場は、隣接の来客用駐車場(無料)がございますが、できるだけ電車・バスなどの公共交通機関をご利用ください。

定員 100名

会費 日技会員、学生無料／未入会員¥10,000

内容 ① 西村 好美 先生

ダブルライセンスから見た歯科技工

② 佐藤 幸司 先生

歯科技工の今後のあるべき姿

③ シンポジウム

今抱える歯科技工士問題を考える



支部コーナー

『北大阪支部だより』
第28号

● 北大阪支部学術講演会

平成29年3月5日(日)、豊中市すこやかプラザにて、北大阪支部学術講演会が開催された。2部構成として、第1部は豊中市歯科医師会の城徳昭宏先生、第2部はRay Dental Labor の都築優治先生に講演していただいた。

第1部は城徳先生の【信頼される歯科医療に向かって】という題材だった。日々の診療に於いて治療を行っている臨床医にとって、どのように診断し、治療ゴールを設定し、治療計画を立て、治療を行っているかを口腔内の画像と共に講演だった。患者にとって治療方法、どこまで治療するのか人それぞれ歯科にたいして価値観が違う。また先生方も治療方法が違うなど詳しく説明していただいた。信頼される治療とは安全性が不可欠である。安全とはリスクを減らすことであると。患者が安心して治療を受けるゴールの間には、歯科技工士、歯科衛生士などの専門職との協力、連携なしには治療は進まない。また、治療に関わるメンバーが共通認識を持って治療ゴールまでの過程を口腔内の画像を通しての講演だった。



都築 優治 先生

第2部は歯科技工士の都築先生による【審美修復治療における歯科技工士の役割】という演題だった。昨今、歯科材料の進歩やCAD/CAM テクノロジーの発展により、審美修復治療における臨床成果は修復結果やプロセスなど多くの水準を満たし、もはやある意味確立された治療カテゴリーであると言える。審美修復の目指すゴールは天然歯に倣った自然美の再現に始まり、時に患者の思い描く理想美をも追及しなければならない。

その際、我々歯科技工士は適切なマテリアルを選択し、確かな技術力を持って根拠ある対応を行うことが基本となるが、それ以上に大切なことは患者の声にしっかりと耳を傾け、時に心理を読み取りクリニカルサイドといかにコミュニケーションを図りながら、治療プロセスを共有するかが自身の臨床水準を高めると確信していると、先生自身の臨床を振り返りながら治療ゴールに辿りつくまでを紹介し、審美修復治療に携わる面白さや感動を伝えてみたいとの講演だった。また、都築先生は、ドクター、歯科衛生士とのコミュニケーションが大事である。歯科技工士は患者の笑顔を作るのが最終目的であると。

参加者は73名だった。懇親会は、両先生を囲み、大いに語り合った。



城徳 昭宏 先生



支部コーナー

『北東支部だより』
第49号

● 第25回 北東支部青年部会 開催

平成29年3月18日（土）、京橋にて第25回北東支部青年部会を開催いたしました。

今回は会議形式で行い、平成29年度の北東支部青年部会の活動について話し合いました。

青年部会の活動である“お花見”や“親睦会”などについて検討すると併に、各支部行事に対する青年部会の役割についても確認を行いました。

支部会員の皆様におかれましても、支部行事へのご協力を宜しくお願い致します。



● 北東支部会員状況 (平成29年4月現在)

- ・会員数 311名
(男性 271名・女性 40名)

◎ 新入会員紹介 (平成29年4月入会)

- | | |
|-------|-----------------|
| 成海 鉄雄 | (新大阪歯科技工士専門学校卒) |
| 萩原 茜紀 | (//) |
| 平野 裕馬 | (//) |
| 山本 和摩 | (//) |
| 長野 麻貴 | (//) |

● 行事予定 平成29年

- 5月14日（日） 北東支部 総会
6月 寝屋川市健康展「歯の健康展」



平成29年度 北東支部「総会」と「お食事会」のご案内

【日 時】平成29年5月14日（日）

・総 会

10：00～12：00（受付9：30～）

・お食事会

12：30～14：00（希望者のみ）

【場 所】ホテル京阪 京橋グランデ

・総 会 7階「翠松の間」

・お食事会 7階「レストラン ロレーヌ」 (ランチブッフェ)

※会場準備の都合もございますので、4月初旬に送付しました「案内はがき」を必ずご返送して下さい。



支部コーナー

『中央北支部だより』
第32号

●支部役員会報告

平成29年3月25日18時～ ジーニス大阪にて支部役員会開催。

議題は各部会報告と平成29年度総会及び新入会員歓迎懇親会について

- 【支部長会】
 - ・新年互礼会の報告 300名参加
 - ・平成29年度府技年間計画表・各支部事業計画案・予算案について
 - ・社員総会までのスケジュール4/20決算書提出締め切り→4月末会計監査資料提出
→5/9会計監査→6/10社員総会
 - ・検討会 歯科医師との関係性が各支部による違いをどうするのか対応を検討支部支給の交通費の平均化について
- 【財務】
 - ・会費未納者への対応について
- 【技対】
 - ・長時間残業についてのセミナー 例年2月部会と同時開催(会員であれば参加OK)
- 【学術】
 - ・例年行われる11月に学術講演会を予定 講演内容を募集・匠の技の講師募集
- 【組織】
 - ・5支部合同青年部主催新入会員歓迎会開催予定
平成29年5月18日11時～14時 グレースバリなんば道頓堀店
内容／会長・前会長・元会長3者によるシンポジウム・各支部対抗のアトラクションなど

平成29年度 支部総会・新入会員歓迎懇親会のお知らせ

【総会】

日時 平成29年5月7日(日) 15時30分～

場所 ジーニス大阪ウエスト4F 集会室

【懇親会】

日時 平成29年5月7日(日) 17時20分～

場所 ジーニス大阪イースト

カジュアルレストラン NOSTRA ノストラ

※最寄り駅

地下鉄堺筋線・谷町線「南森町駅」 京阪「なにわ橋」

京阪・地下鉄堺筋線「北浜」 JR東西線各駅から徒歩約10分

会場のジーニス大阪はイースト・ウェストの2棟の高層マンション

※総会はウエスト棟の4F集会室、入り口は北西角幼稚園前から

※懇親会はイースト棟1F NOSTRA ノストラ



訃報

会員の渡邊黎明様が3月お亡くなりになられました。旧東淀川支部に合流されてから10年余り、本会・支部行事に参加された折にはカメラを片手に独特の喋り口調と笑顔で同期の先生方から若い会員さんまで気軽に声をかけその場を和ませていただいたことを覚えております。
謹んでご冥福をお祈り申し上げます。



会員の皆様には平素より大変お世話になっております。

さて、2016年6月から新執行部となりました。

新執行部からは『next stage 大阪』と題し 61年目に相応しい新たな活動を展開して参ります。

まずは歯科技工士会の行事にご参加ください。そこからすべてが始まります。

会長 清水潤一



【理念】

歯科技工士会は、公的に認められている歯科技工士で構成された、歯科技工士の為の唯一の組織です。他から救世主は現れません。「沈黙は金なり」の時代はすでに終わっています。私達から変わりましょう。自分達で変えましょう。見せましょう。大阪の底力を!!

【目標】

①社会的認知度up 在阪学校定員充足率100%を目指します。

②強く、優しい、学べる、組織作りを目指します。



フェイスブック

大阪府歯科技工士会ではフェイスブックを立ち上げております。ぜひ、友達申請してみてください。

メールマガジン

情報提供としてメールマガジンを配信しております。ぜひご登録ください。



メール会員登録のページ

<http://www.daishigi.org/?p=20>

このページに入るにはパスワード

「ODTA」と入力してください。