

令和7年度
第4回地区長・副地区長会議

日 時 令和8年2月22日（日） 午後1時00分

場 所 愛知県歯科技工士会館

第4回地区長・副地区長会議

開催日	令和8年2月22日（日）		
時 間	午後1時		
場 所	愛知県歯科技工士会館		
地区長	○ 第一地区 川村 真一	○ 第二地区 市川 篤	
	○ 第三地区 川瀬 麻衣子	○ 第四地区 西川 隆充	
	○ 第五地区 成瀬 進祐	○ 第六地区 磯貝 雅樹	
	○ 第七地区 金澤 昌宏		
副地区長	○ 第一地区 坂上 公規	○ 第二地区 加藤 正	
	○ 第三地区 内藤 幸男	○ 第四地区 与那嶺 真吾	
	○ 第五地区 渡邊 勇太	○ 第六地区 川本 宜広	
	○ 第七地区 松下 一彦		
議事内容	<p>1. 会長挨拶</p> <p>理事会報告</p> <p>1. 【厚生部】 訃報の件</p> <p>2. 【愛知県歯科医師会】</p> <p>① 中日新聞子ども記者によるお仕事紹介事業の件</p> <p>② 令和7年度第2回健康危機管理歯科保健医療人材育成研修の件</p> <p>3. 【学術部】</p> <p>① 東海信越地区歯科医学大会・第49回中部日本デンタルショーの件</p> <p>② 一般社団法人愛知県歯科技工士会学術大会の件</p> <p>4. 【日本歯科技工士会】</p> <p>① 2025年度第2回全国会長懇談会の件</p> <p>② 日技代議員選挙立候補者の件</p> <p>5. 歯科技工士専門学校卒業式の件</p> <p>6. 【愛知県防災安全局】 令和8年度愛知県・知立市総合防災訓練の件</p> <p>7. 【学術部】</p> <p>（一社）愛知県歯科技工士会&（一社）東京都歯科技工士会合同CAD/CAMハンズオンセミナーの件</p> <p>8. 【愛知県歯科衛生士会】 どうぶつブクブクフェアの件</p> <p>9. 【歯科技工管理部】 令和8年度診療報酬改定セミナーの件</p> <p>① 令和8年度診療報酬改定セミナーの件</p> <p>② 社名入り領収書(6冊)の料金改正の件</p> <p>10. 退会者の件</p> <p>11. 除籍者の件</p> <p>12. その他</p> <p>【愛知県歯科技工士連盟】</p> <p>1. 連盟活動報告</p> <p>① 【愛知県歯科医師連盟】 岡本康宏個人演説会の件</p> <p>② 第51回衆議院議員総選挙 選挙結果の件</p> <p>③ 自由民主党愛知県支部連合会政経セミナーの件</p> <p>2. その他</p>		

一般社団法人愛知県歯科技工士会
令和7年度事業日程予定表(案)

月	日	曜日	行事	月	日	曜日	行事
4	17	木	第37回デンタルファミリー余技総合展反省会	10	5	日	会員家族親睦ボウリング大会
	19	土	学術部内会議		8	水	歯科技工管理・組織部役員会議
	19-20	土-日	日本歯科理工学会 第83回学術講演会		14	火	東京都歯科技工士会とのWeb合同会議
	27	日	第1回理事会(会館) 第1回地区長、副地区長会議(会館) 各種委員会 ADTAトレーニングセンター実行委員会		16	木	第1回常務会議
					17-19	金-日	第45回全国アピリンピック(愛知県)
				19	日	令和7年度学術講演会(枝川先生・自由研修課程)	
				26	日	令和7年10月理事会(会館)	
				30	木	歯・技・衛・材による東海信越地区歯科医学大会 第2回事前打合せ会	
5	14	水	令和7年度愛知県・田原市総合防災訓練 第2回総合会議	11	4	火	令和7年度第1回歯科技工管理委員会
	15	木	規約審議委員会		6	木	令和7年度第1回健康危機管理歯科保健医療人材育成 研修
	25	日	第2回理事会(会館) 第2回地区長、副地区長会議(WEB)		7	金	令和8年度事業計画検討委員会
	29	木	学術委員会・ADTAトレーニングセンター実行委員会		13	木	規約審議委員会
	30	金	第45回全国障害者技能競技大会競技委員会専門部会		20	木	愛知県知事感謝状・愛知県歯科医師会会長表彰 表彰式
	31	土	常任委員会(財務委員会)		23-24	日・祝一 月・祝一 日・祝一 日・祝一	第47回日本歯科理工学会学術大会 2025年度東海信越支部学術大会 令和7年11月理事会(会館)
				30	日		
6	10	火	推薦委員会	12	7	日	第24回歯科技工所管理者等講習会 (日技指定研修・自由研修課程) 2025年度歯科技工士の働き方改革セミナー (日技指定研修イ・自由研修課程)
	14	土	日本歯科技工士会第14回社員総会		14	日	
	20	金	第45回全国障害者技能競技大会競技委員会専門部会		21	日	
	26	木	令和7年定例代議員会打ち合わせ会議 第3回臨時理事会(会館・WEB)		28	日	
	29	日	令和7年度定例代議員会 資格審査委員会 第4回臨時理事会(会館)				
7	5	土	東海信越ブロック協議会 定期協議会・令和7年度第 1回会長会議(福井県)	1	11	日	令和8年 一般社団法人愛知県歯科技工士会・愛知県歯 科技工士連盟合同新年会 令和7年度臨時代議員会・臨時代議員会打合せ会 資格審査委員会
	5-6	土-日	ADTA臨床講座実習 足立先生		25	日	令和8年1月理事会(会館)
	19	土	学術部役員引き継ぎ会議				
	22	火	東海信越ブロック協議会 令和7年度第2回会長会議				
	31	木	学術部地区代表委員会議・ADTAトレーニングセンター 実行委員会				
8	6	水	令和7年度愛知県・田原市総合防災訓練 第3回総合会議	2	1	日	中日新聞こども記者によるお仕事紹介事業
	7	木	令和7年度第1回愛知県健康危機管理歯科保健医療提 供体制検討会議		5	木	令和7年度第2回健康危機管理歯科保健医療人材育成研修
	8	金	歯歯塚供養会		14	土	2025年度第2回全国会長懇談会
	23-24	土-日	ADTA臨床講座実習 足立先生		15	日	東海信越地区歯科医学大会 東海信越地区歯科医学大会 基調講演(自由研修課程) exocad/3Shape デジタルデザインコンテスト2026
	28	木	第51回愛知県歯科医師会郡市区対抗親善ゴルフ大会 歯・技・衛・材による東海信越地区歯科医学大会		22	日	令和8年2月理事会(会館) 第4回地区長・副地区長会議(会館)
	31	日	第1回事前打合せ会 令和7年8月理事会(会館) 第3回地区長・副地区長会議(会館) 令和7年度愛知県・田原市総合防災訓練		28	土	東海信越地区歯科医学大会 反省会ならびに感謝の会
9	7	日		3	5	木	名古屋歯科医療専門学校卒業式
	14	日			6	金	令和8年度愛知県・知立市総合防災訓練 第1回総合会議
	23	火・祝	内堀典保先生の旭日小綬章受章を祝う会		8	日	どうぶつブクブクフェア (一社)愛知県歯科技工士会&(一社)東京都歯科技 工士の合同CAD/CAM/ハンズオンセミナー 一般社団法人愛知県歯科技工士会学術大会(自由研修課程) 石膏カービングコンテスト表彰式
	25	木	三役会および意見交換会		15	日	
	26-28	金-日	第25回日本歯科医学会学術大会		17	火	愛知学院大学歯科技工専門学校卒業式
	27	土	歯科技工士法制定および日本歯科技工士会創立70周年 地域交流記念大会		26	木	令和7年臨時代議員会打ち合わせ会議 臨時理事会(会館・WEB)
					28	土	令和8年度診療報酬改定セミナー
			29	日	令和7年臨時代議員会 資格審査委員会		

5. 歯科技工士専門学校卒業式の件

- ・名古屋歯科医療専門学校

日時 令和8年3月5日(木) 午後2時
場所 名古屋ガーデンパレス 3階 明倫の間
出席 鈴木会長

- ・愛知学院大学歯科技工専門学校

日時 令和8年3月17日(火) 午前10時
場所 愛知学院大学楠元キャンパス 110周年記念講堂
出席 鈴木会長

6. 【愛知県防災安全局】令和8年度愛知県・知立市総合防災訓練の件
第1回総合会議

日時 令和8年3月6日(金) 午後2時
場所 知立市中央公民館 大会議室
出席 古谷理事

令和8年度愛知県・田原市総合防災訓練

日時 令和8年12月20日(日) 午前(予定)
会場 知立中学校、知立市役所、知立市中央公民館、知立駅 等

7. 【学術部】

※P7-8

- (一社)愛知県歯科技工士会&(一社)東京都歯科技工士会合同CAD/CAMハンズオンセミナーの件

日時 令和8年3月8日(日) 午前10時～午後4時
場所 (一社)東京都歯科技工士会館
(一社)愛知県歯科技工士会館

8. 【愛知県歯科衛生士会】どうぶつブクブクフェアの件

日時 令和8年3月8日(日) 午前10時～午後2時
場所 名古屋市東山動物園

9. 【歯科技工管理部】

- ① 令和8年度診療報酬改定セミナーの件

※P9

日時 令和8年3月28日(土) 午後1時～5時
場所 本会会館(サテライト方式)

- ② 社名入り領収書(6冊)の料金改正の件

・現在 5,100円

・改定後 9,710円(令和8年4月1日より)

*令和8年4月1日より、社名無しの領収書の販売は在庫がなくなり次第終了と致します。

10. 退会者の件(会員数396名(日技未入会者59名))

退会月	氏名	年齢	地区	退会理由
2月	近藤洋一	60歳	第二地区(西春日井)	一身上の都合
3月	安藤守孝	60歳	第四地区(中村)	年齢により事業縮小のため
	藤村博士	75歳	第六地区(西尾)	廃業

11. 除籍者の件

除籍月	氏名	年齢	地区	除籍理由
1月	加藤真司	68歳	第三地区(名北)	音信不通の為

12. その他

【愛知県歯科技工士連盟】

1. 連盟活動報告

① 【愛知県歯科医師連盟】岡本康宏個人演説会の件

日時 令和8年1月29日(木) 午後5時30分
場所 愛知県歯科医師会館 2階 歯〜とびあホール

② 第51回衆議院議員総選挙 選挙結果の件

投票日 令和8年2月8日(日)

推薦	当選	愛知1区	熊田 裕通	先生
	当選	愛知5区	岡本 康宏	先生
	当選	愛知9区	長坂 康正	先生
	当選	愛知12区	青山 周平	先生
	当選	愛知14区	今枝 宗一郎	先生

③ 自由民主党愛知県支部連合会政経セミナーの件

日時 令和8年3月23日(月) 午後6時
場所 名古屋マリオットアソシアホテル 16階 タワーズボールルーム

2. その他

厚生労働省令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業

一般社団法人 愛知県歯科技工士会

令和7年度

学術大会

公益社団法人 日本歯科技工士会

令和8年

生涯研修 自由研修課程

令和8年

3/15 日

場所 | 名古屋国際センター
別棟ホール
時間 | 10:00~16:00



株式会社カस्पデンタルサプライ
代表取締役

山田 和伸 先生

わい親戚筋に歯科医療に携わる者がおり、なじみもあったのだと思う。

私が通った技工士学校は夜間3年制で、今よりもっと同級生の年齢もまちまちで入学当初から技工技術に卓越した者もいた。彼等に比べると自分など未熟このうえなかった。学問より盛りだくさんの実習は、時折現れる外部講師の先生方の匠の技で魔法をみているかのように完成物となっていく。「どこをどうする」ではなく、「こうするためにはこのような方法や技術がある」ということ、そして「その方法や技術には必ず理由が隠されている」こと、まさに創意工夫と理論の大切さを教わった。

歩んだ道、歩む道

高校生活も最後の冬を迎えるころ、同級生が次々と大学進学を決めるなか、自分には技術の習得しか頭になかった。技術職であればよく、歯科技工士に特にこだわったワケではない。ものづくりが好きだったし、作ることが自分には向いているのという思いこみからだった。歯科技工士は医療従事者でもあり、この先無くなる職種ではないだろうという考えと、さい

私が業界へ足を踏み入れて40年以上が経つ。その間に、一般工業界から様々な技術が歯科業界へ参入した。セラミック(無機材)、レジン(有機材)の改質はめざましく、それに伴って器械にも次々と改良が加えられた。近年ではこれまでの技工工程の半分以上を担うべくCAD/CAM技術が進化し続けている。しかしながら、これを動かすオペレーターは歯科技工士であり、自身の技工知識や経験をもとに、個々の患者さんに合った技工物を設計加工する。最新技術でさえ、必ず工夫が不可欠となる。

私は臨床技工の傍ら、認定講師や学会理事あるいは企業専属講師などの役柄上、これまで30か国以上を巡ってきた。また世界の最先端技術に触れる機会にも恵まれた。もちろん歯科技工士は世界中にいるし必要とされている。国によって制度は異なるが、共通言語はWe like this work! 我々が日々向かい合う模型の向こうには、困っている患者さんやキレイになりたい患者さんがいる。自分が作ったモノが特定の人間の笑顔を作り出すことと直結—こんな職業はそんなに多くないと思う。

～好きだからこそ携わり続けた歯科技工の魅力の後進に伝えること～私のやりたいことのひとつだ。本講演では、これまで私が取り組んだ臨床と現在進行形の臨床、そして今の自分のライフワークについてざっくばらんにお話してみたいと思う。



フォルテルクス
代表

川村 真一 先生

デジタル技工を支える 歯牙形態の基礎とポイント

歯科技工において補綴物へ正確な歯牙形態を付与することは、審美性はもとより咀嚼効率や発音、清掃性、さらには長期的な補綴物の安定性を左右する極めて重要な要素である。形態修正では、機能咬頭と非機能咬頭の関係、切縁・隆線・窩・溝の連続性、各面の豊隆やエナメル質特有の表徴など、天然歯の機能的意義を踏まえた高い再現性が求められる。その基礎力を養うために不可欠なのがカービングであり、立体的形態把握と手技の精度を高める教育的価値は高い。また、大白歯の咬合は全顎機能の要であり、咬頭嵌合位の安定、咬合力分散、前歯誘導路の維持に重要な役割を果たす。

本講演では、形態付与・カービング・咬合理解を総合的に高めるための実践的ポイントを提示する。

これらの基本に加え、カービングコンテスト参加作品を題材に、優れた点と改善点として形態の捉え方や各歯牙の構成要素の明瞭さ、全体のバランスなどについて参加者と共有するとともに、臨床的視点の必要性についても触れたい。

お問合せ先

一般社団法人 愛知県歯科技工士会事務局

〒461-0040 名古屋市東区矢田2丁目13番15号 TEL: 052-722-0521 E-mail: adta@aichishigi.com

タイムスケジュール

時間	内容・担当講師
【第一部】	
10:00～10:15	開式の辞
10:15～11:45	講演①:『デジタル技工を支える歯牙形態の基礎とポイント』担当講師:川村 真一先生
11:45～12:00	石膏カービングコンテスト2026 表彰式
12:00～13:00	お昼休憩
【第二部】	
13:00～15:30	講演②:『歩んだ道、歩む道..』担当講師:山田 和伸先生
15:30～15:45	質疑応答
15:45～16:00	閉会の辞

開催日時 令和8年 **3月15日(日)**
10:00～16:00

申込期間 令和8年 **3月12日(木)**まで
※定員になり次第募集終了となります。

会場 **名古屋国際センター 別棟ホール**
(名古屋市営地下鉄「国際センター」駅直ぐ)

募集定員 **会場参加 100名 / WEB(ZOOM) 参加 50名**
※会場参加希望者は感染予防対策により定員になり次第締切となります。

参加費 **無料**

申込方法

FAXでお申込み

本チラシの申込欄に必要事項をご記入の上、弊会までご送信願います。

FAX

052-722-0522

HPでお申込み

一般社団法人愛知県歯科技工士会HPのサイトからお申込みできます。

QRコードでお申込み

本チラシに記載されていますQRコードからお申込みできます。お申込み後、ZOOM招待ID及びパスコードが申込者に送信されます。

一般社団法人
愛知県歯科技工士会
令和7年度 学術大会
のパナーを
クリック



愛知県歯科技工士会HP

その他 ご質問等ございました折には、一般社団法人愛知県歯科技工士会事務局・学術部へお問い合わせをお願い申し上げます。
一般社団法人 愛知県歯科技工士会 事務局 TEL:052-722-0521

FAXのお申込みはこちら ▶▶ FAX 052-722-0522

ふりがな		勤務先	
ご氏名			
ご住所 (自宅・勤務先)		受講方式 (チェック欄)	<input type="checkbox"/> 参集型 <input type="checkbox"/> Web型 ★[Web型]にチェックされた方は、必ず[E-mail]をご記入ください。
お電話 (日中連絡可能な番号)	TEL	E-mail	
	FAX		

特別企画

(一社)愛知県歯科技工士会 & (一社)東京都歯科技工士会 合同CAD/CAMハンズオンセミナー

厚生労働省令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業

開催日時 2026年3月8日(日) 午前10時～午後4時

開催場所 (一社)東京都歯科技工士会会館
東京都豊島区北大塚2-2-10 ヴィップ大塚香川ビル4F
(一社)愛知県歯科技工士会会館
愛知県名古屋市東区矢田2丁目13-15

開催内容 1) CAD/CAM冠製作における歯科技工所間の連携実習
CAD設計(STLデータ)のNET回線を通じたデータ送信手順と受信側におけるCAM設計(NCデータ)の作成手順及び切削加工の実際を実体験
2) 3Dプリントデンチャー製作の実際を視る

募集要綱 (一社)東京都歯科技工士会
定員8名及びWEB聴講(ZOOM)
(一社)愛知県歯科技工士会
定員5名及びWEB(ZOOM)聴講若しくは会館聴講(メーカー展示有り)

参加費 無料

申込方法 2026年2月16日(月)～3月5日(木)まで
実技参加希望に就きましては定員になり次第締切ります。
WEB聴講参加希望に就きましては両会とも50名まで。
(一社)愛知県歯科技工士会は会館聴講30名まで。
※(一社)愛知県歯科技工士会側の申込みは、弊会HP、QRコード、FAX等にて
お願い申し上げます。

東京都技会
会場参加申込



東京都技会
聴講申込



愛知県技HP申込



お問合せ 当該合同セミナーに関するご質問及びお問合せ等に就きましては、
(一社)愛知県歯科技工士会学術部までお願いを申し上げます。
TEL. 052-722-0521 FAX. 052-722-0522 e-mail: adta@aichishigi.com

(一社)愛知県歯科技工士会 & (一社)東京都歯科技工士会
合同CAD/CAMハンズオンセミナー
厚生労働省令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業

タイムスケジュール

- 受付 午前9時30分～
WEB(ZOOM)聴講は開始30分前から入室可
- 10:00 開会挨拶
(一社)愛知県歯科技工士会 会長 鈴木 正隆
(一社)東京都歯科技工士会 会長 石川 功和
- 10:15 CAD/CAM冠製作の実際 (I)
①作業用模型のスキャニングデモンストレーション及びスキャンデータのCAD設計PCへのダウンロード
②CAD/CAM冠のCAD設計及びSTLデータ作成実習
CAD/CAM冠の設計のデモンストレーション及びSTLデータの作成
(一社)東京都歯科技工士会からのNET回線によるSTLデータ送信
③(一社)愛知県歯科技工士会(受信側)におけるSTLデータのCAM設計PCへのインポート及びCAMソフト上でのネスティング(NCデータ作成)
- 12:00 昼食休憩
- 13:00 CAD/CAM冠製作の実際 (II)
①切削加工機(CAM機)へのNCデータのスプルーイングデモンストレーション
②切削加工機の取扱いの注意点の示説及び加工の実際
- 13:30 3Dプリントデンチャー製作について
メーカー2社による3Dプリントデンチャーシステム説明
①株式会社 松 風 IDT事業課 加納 佳威 先生
②デンケン・ハイデンタル株式会社 営業本部 中野 哲男 先生
- 15:30 CAD/CAM冠加工製作後の取扱い注意点及び研磨について
- 15:50 閉会挨拶
歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会 委員長 三品富康
- 16:00 合同セミナー終了

令和7年度新潟県歯科技工所等管理者講習会 (日技指定研修「歯科技工士の働き方改革セミナー」併設)

参集型方式並びにWeb方式（Zoomミーティング）で開催いたします。

令和8年3月28日 **土** 申込締切 令和8年3月13日

13:00～17:00 (歯科技工士生涯研修基本研修課程申請中)

日技指定研修 歯科技工士の働き方改革セミナー

「働く環境改善のための労働管理と基礎知識
～労使間の信頼関係を築くために～」

講師：松尾 博子
(公益社団法人日本歯科技工士会常務理事)

「令和8年診療報酬改定の解説」

講師：大西 尚之
(一般社団法人新潟県歯科技工士会会長)

参加方法：会場参加 20名 新潟県歯科技工士会館2階研修室
新潟市中央区鳥屋野南3-1-60

オンライン参加 100名

受講料：技工士会員・学生 無料 非会員1万円

受講料振込先 第四北越銀行 新潟駅前支店
普通口座 No.1724513
名義 一般社団法人 新潟県歯科技工士会

お申込み
お問い合わせ

右記QRコードを読み取り、お申し込みください
お申込されますと登録したメールアドレスに受付の自動メール
が配信され、別途Zoomミーティング招待メールが届きます。登
録後1週間過ぎても登録メールが届かない場合は、県事務所
までご連絡ください。



新潟県歯科技工士会事務局 TEL025-282-4331

令和8年度 事業日程予定表 (案)

	日	曜日	行 事	月	日	曜日	行 事
4	5	日	ADTAトレーニングセンター実行委員会 4月理事会(会館)・地区長会(会館) 令和8年度診療報酬改定講習会(予定)	10	4	日	会員家族親睦ボウリング大会 10月理事会(会館) 日本歯科技工学会第48回日本歯科技工学会学術大会(広島県)
	12	日			11	日	
	16	木			18	日	
	26	日			25	日	
					31	土	
5	3	日	5月理事会(会館)	11	1	日	日本歯科技工学会第48回日本歯科技工学会学術大会(広島県) 愛知県歯科技工士会学術大会 山下茂子先生(未定) 生涯研修基本課程 11月理事会(会館)・地区長会(会館)
	10	日			8	日	
	17	日			15	日	
	24	日			22	日	
	31	日			29	日	
6	7	日	ADTAトレーニングセンター枝川先生①(仮) 生涯研修自由課程 ADTAトレーニングセンター枝川先生②(仮) 生涯研修自由課程 令和8年度定例代議員会打ち合わせ会議 6月臨時理事会(会館・WEB) 令和8年度定例代議員会 資格審査委員会(会館)	12	6	日	12月理事会 令和8年度愛知県・知立市総合防災訓練 第25回歯科技工所管理者等講習会(予定)
	13	土			13	日	
	14	日			20	日	
	21	日			27	日	
	25	木					
28	日						
7	5	日	ADTAトレーニングセンター枝川先生③(仮) 生涯研修自由課程 ADTAトレーニングセンター枝川先生④(仮) 生涯研修自由課程 7月理事会(会館)・地区長会(WEB)	1	3	日	令和9年(一社)愛知県歯科技工士会・連盟合同新年会 1月理事会・地区長会(WEB)
	11	土			10	日	
	12	日			17	日	
	19	日			24	日	
	26	日			31	日	
8	2	日	8月理事会(WEB)	2	7	日	令和8年度愛知県歯科医学大会 令和8年度愛知県歯科医学大会 2月理事会
	9	日			13	土	
	16	日			14	日	
	23	日			21	日	
	30	日			28	日	
9	6	日	愛知県総合防災訓練(未定) 9月理事会(会館)・地区長会(会館)	3	7	日	どうぶつブクブクフェア(未定) 令和8年度臨時代議員会打ち合わせ会議 3月臨時理事会(会館・WEB) 令和8年度臨時代議員会 資格審査委員会(会館)
	13	日			14	日	
	20	日			21	日	
	27	日			25	木	
					28	日	

令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会報告

開催日時 令和8年2月22日(日) 11:00～
開催場所 一般社団法人愛知県歯科技工士会館

1. 【報告事項】

① (一社) 東京都歯科技工士会とのCAD/CAM合同セミナー実施開催の件

1) 1月29日(木)に(一社)東京都歯科技工士会とのWEB合同会議の実施に関する両会の確認を経て、両会におけるチラシ制作(デジコン)の完了を以って、(一社)東京都歯科技工士会においては会員へのチラシ印刷・送付の代行を依頼する流れとなった。

また、本会においては去る2月14日(土)～15日(日)に開催された中部デンタルショーの技工士会ブースにおいて、開催案内チラシの掲示を行うとともに2月16日(月)からの本会HPからの申込みを開始する案内を行った。

2) また、企業講演に関しては、(株)松風様が加納佳威先生、デンケンハイデンタル(株)が中野哲男先生に講演を依頼することが確定した。

尚、セミナー当日にデンケンハイデンタル(株)は、3Dプリンター機器の器械展示を行うことが確認された(松風社は確認中)。

3) (一社) 東京都歯科技工士会 & (一社) 愛知県歯科技工士会合同会議 (第3回)

日時 令和8年2月19日(木) 午後7時30分

場所 Web会議

② 名古屋大学医学部附属病院歯科口腔外科における臨床現場研修の件

1) 名古屋大学医学部附属病院歯科口腔外科様における臨床見学実施に向けて、3月23日(月)、3月25日(水)、3月27日(金)の各日の午後から歯科技工士学校学生様の見学研修を実施する。

2) 早急に愛知県下3校との参加調整を進める。

③ 人材確保就職支援ならびに再就職支援活動開催の件

1) 2月1日(日)の午後2時～4時の間、東海歯科医療専門学校にて、同校の卒業生に対する就職支援ならびに再就職支援等に関するオリエンテーションを厚生労働省令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業として開催した。

2) 当日は、横井会員ならびに鈴木会長、小澤専務理事、小森理事及び岡田副委員長が出席した。

卒後10年未満の卒業生が参集し、7名の参加者があった。

本会会員である横井会員に同席を頂いた旨は、事前情報として矯正歯科技工に関する情報共有の希望者が有ったため、横井会員より矯正歯科技工の実際に就いて説明を行って頂いた。

また、一部歯冠関係の歯科技工業務に従事している卒業生より、義歯関係の歯科技工作業に就いて質問を頂く2パーティのサークル説明が行われた。

2. 【協議事項】

① 本会会館3Fの歯科技工所登録推進の件

- 1) 現在、歯科技工士の人材確保対策事業の設備構造施設の計らいにより、CAD/CAM システムの導入が行われたが、その機器類の活用に就いて会員に対しての共有活動ならびに CAD/CAM システムの情報共有のさらなる向上を目指すため、本会会館3F を歯科技工所として登録に向けて準備を進めたい。
- 2) 当該事案を推進する大きな目的は営利目的を主とすることでは無く、本会会員を主体対象として CAD 作業から CAM 作業に関わる一連の歯科技工作業の術式及び工程を広く周知頂くことを鑑みたい。
- 3) さらに当該事業の公開性を強く担保するために時期を決めて会館を開放しインストラクターの配置を行い、今現在 CAD/CAM システムを導入されていない会員に向けた経験値の向上とデジタルデンティストリーの潮流に対する普及活動への推進活動として位置付けを図りたい。
また、当該活動を通じて歯科技工所間における会員間同士での連携作業(協業)の周知・理解をより深めることを併せて推進したい。

3. その他

令和7年度 厚生労働省委託事業
歯科技工士の人材確保対策事業日程予定表（案）

月	日	曜日	行 事	月	日	曜日	行 事
4	17	木	厚生労働省医政局歯科保健課 訪問 「歯科技工士の人材確保対策事業」意見交換会 東京都歯科技工士会会長との意見交換会	10	14 19	火 日	東京都歯科技工士会とのWeb合同会議（第1回） 学術講演会（枝川先生・自由研修課程取得） （厚労省人材確保対策事業）
5	1	木	令和7年度歯科技工士の人材確保対策事業運営協議会	11	20	木	みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社とのヒアリング調査
6				12			
7	5 6	土 日	A D T A臨床講座実習2025 足立先生 A D T A臨床講座実習2025 足立先生	1	8 29	木 木	愛知県下歯科技工士専門学校によるとのWeb合同会議 東京都歯科技工士会とのWeb合同会議（第2回）
8	23 24	土 日	A D T A臨床講座実習2025 足立先生 A D T A臨床講座実習2025 足立先生	2	1 15 19	日 日 木	オリエンテーション（東海歯科医療専門学校） 東海信越地区歯科医学大会 （厚労省人材確保対策事業） 東京都歯科技工士会とのWeb合同会議（第3回）
9	11	木	厚生労働省医政局歯科歯科保健課とのWeb会議	3	8 15 23 25 27	日 日 月 水 金	（一社）愛知県歯科技工士会・（一社）東京都歯科技工士会 合同CAD/CAMハンズオンセミナー 一般社団法人愛知県歯科技工士会学術大会 （厚労省人材確保対策事業） 名古屋大学医学部附属病院歯科口腔外科における臨床現場研修 名古屋大学医学部附属病院歯科口腔外科における臨床現場研修 名古屋大学医学部附属病院歯科口腔外科における臨床現場研修