

令和5年度
第3回地区長・副地区長会議

日 時 令和5年9月3日（日） 午後1時00分

場 所 愛知県歯科技工士会館

第3回地区長・副地区長会議

開催日	令和5年9月3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 稲垣弘政 ○第三地区 永富祐介 ○第五地区 村松新悟 ○第七地区 小川広起	○第二地区 井桁誠也 ○第四地区 西川隆充 ○第六地区 福岡憲義	
副地区長	○第一地区 川村真一 ○第三地区 小島広紀 ○第五地区 山本健一 ○第七地区 山田邦仁	○第二地区 大下尚宏 ○第四地区 与那嶺真吾 ○第六地区 川本宜広	
議事内容	<p>1. 会長挨拶</p> <p>理事会報告</p> <p>1. 【厚生部】訃報について</p> <p>2. 【学術部】</p> <p style="padding-left: 20px;">①ADTAトレーニングセンター第9期の件</p> <p style="padding-left: 20px;">②学術部部内会議開催の件</p> <p style="padding-left: 20px;">③学術部&技工管理部及び組織部合同会議開催の件</p> <p style="padding-left: 20px;">④ADTAトレーニングセンター新講師候補擁立の件</p> <p style="padding-left: 20px;">⑤ADTAトレーニングセンター講師会議(第2回)開催の件</p> <p>3. 【東海北信越ブロック】令和5年度東海北信越ブロック協議会について</p> <p>4. 【愛知県防災安全局】令和5年度愛知県・安城市総合防災について</p> <p>5. 【愛知県歯科医師会】令和5年度「防災に関する歯・技・衛・材連絡協議会」について</p> <p>6. 【愛知県歯科医師会】歯歯塚供養会について</p> <p>7. 【広報部】広報部部内会議について</p> <p>8. 【愛知県歯科医師会】第49回愛知県歯科医師会郡市区対抗親善ゴルフ大会について</p> <p>9. 【愛知県歯科医師会】歯・技・衛・材による愛知県歯科医学大会第1回事前打合せ会について</p> <p>10. 【愛知県歯科医師会】第1回健康危機管理歯科保健医療人材育成研修について</p> <p>11. 【厚生部】会員家族親睦ボウリング大会について</p> <p>12. 【歯科技工管理部・組織部】歯科技工所管理者等講習会について</p> <p>13. 退会者について</p> <p>14. その他</p> <p>【愛知県歯科技工士連盟】</p> <p>1. 連盟活動報告について</p> <p>2. その他</p> <p>【厚生労働省人材確保事業 歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会】</p> <p>報告事項</p> <p>1. IOS&CAD/CAMフェア2023&2024開催の件</p> <p>2. 令和5年度IOS&CAD/CAMフェア2023 in岐阜, in三重, in愛知開催における参加企業説明会開催の件</p> <p>3. 令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会(第1回)開催の件</p> <p>4. 厚生労働省医政局歯科保健課令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業意見交換会(第1回)開催の件開催の件</p> <p>5. その他</p>		

令和5年度 事業日程予定表 (案)

月	日	曜日	行事	月	日	曜日	行事
4	8	土	選挙管理委員会	10	7	土	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑤
	20	木	デンタルファミリー余技総合展反省会・懇親会		8	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑤
	23	日	第1回理事会 第1回地区長・副地区長会議		15	日	IOS&CAD/CAMフェア2023 in 三重 (日技生研 自由課程)
			第1回ADTAトレーニングセンター実行委員会 第1回ADTAトレーニングセンター講師会議 歯科技工管理 組織委員会・広報委員会 財務総務委員会・厚生委員会・学術委員会		22	日	会員家族親睦ボウリング大会
5	14	日	ADTAトレーニングセンター9期オリエンテーション	11	3	金・祝	どうぶつブクブクフェア (予定)
	16	火	令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練に係る第2回総合会議		3・4	金・祝 土	日本歯科技工学会 第45回学術大会
			令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練に係る第1回医療救護関係検討会		5	日	第6回理事会 第4回地区長・副地区長会議
	25	木	ADTA臨床講座 IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜&in 三重及びIOS&CAD/CAMフェア2024 in 愛知 開催等に関する企業説明会		11	土	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑥
	12	木	第3回臨時理事会・令和5年度定例代議員会打ち合わせ 令和5年度定例代議員会・常任委員会 (資格審査) 第4回臨時理事会・学術部部内会議		12	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑥ ADTAトレーニングセンター講師会議
16				木	愛知県知事感謝状・愛知県歯科医師会会長表彰表彰式		
23				木・祝	日技生涯研修(自由課程)		
6	3	土	ADTAトレーニングセンター第9期 ①	12	2	土	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑦
	4	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ①		3	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ⑦
	11	日	第2回理事会 第2回地区長・副地区長会議 推薦委員会		7	木	第7回理事会
			常任委員会 (財務)				令和5年度歯科技工所管理者等講習会 (日技生研 自由課程)
			日本歯科技工士会第12回社員総会				
17	土	第3回臨時理事会・令和5年度定例代議員会打ち合わせ					
22	木	令和5年度定例代議員会・常任委員会 (資格審査)					
25	日	第4回臨時理事会・学術部部内会議					
7	1	土	令和5年度東海北信越ブロック協議会	1	7	日	令和6年新年会 地区代表者会議 常任委員会 (財務)
	2	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ②		14	日	第2回ADTAトレーニングセンター実行委員会 学術部委員会
			ADTAトレーニングセンター第9期 ②		28	日	IOS&CAD/CAMフェア2024 in 愛知 (日技生研 自由課程)
	20	木	学術部部内会議				
27	木	学術部・歯科技工管理部・組織部合同会議					
8	2	水	令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練に係る第3回総合会議	2	4	日	第8回理事会
	3	木	防災に関する歯・技・衛・材連絡協議会		17	土	愛知県歯科医学大会2024
	5	土	令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会 (第1回)		18	日	愛知県歯科医学大会2024・カービングコンテスト
	6	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ③		25	日	歯科技工管理セミナー The臨床CAD/CAM Basic
			ADTAトレーニングセンター第9期 ③				
	8	火	歯歯塚供養会				
	18	金	広報部部内会議				
24	木	厚生労働省との「歯科技工士の人材確保対策事業」意見交換会 第2回ADTAトレーニングセンター講師会議					
31	木	第49回愛知県歯科医師会郡市区対抗親善ゴルフ大会 歯・技・衛・材による愛知県歯科医学大会第1回事前打合せ会					
9	2	土	ADTAトレーニングセンター第9期 ④	3	3	日	第9回理事会 第5回地区長・副地区長会議
	3	日	ADTAトレーニングセンター第9期 ④		17	日	ADTAトレーニングセンター第9期修了式 一般社団法人愛知県歯科技工士会学術大会 (日技生研 基本研修)
	7	木	第5回理事会 第3回地区長・副地区長会議		28	木	第10回臨時理事会・令和5年度臨時代議員会打ち合わせ
			令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練				31
	14	木	ADTA臨床講座 IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜&in 三重及びIOS&CAD/CAMフェア2024 in 愛知 開催等に関する企業説明会				
24	日	第1回健康危機管理歯科保健医療人材育成研修 IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜 (日技生研 自由課程)					

令和5年度 厚生労働省人材確保事業
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	6	木	公益社団法人 岐阜県歯科医師会訪問	10	15	日	IOS&CAD/CAMフェア2023 in 三重 (日技生研 自由課程)
	20	木	CAD/CAMフェア機器取扱い説明会 (デンケン・ハイテック株式会社)				
5	11	木	CAD/CAMフェア機器取扱い説明会 (株式会社 松風)	11	23	木・祝	日技生涯研修(自由課程)
	18	木	公益社団法人 三重県歯科医師会訪問				
	25	木	ADTA臨床講座 IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜&in 三重及びIOS&CAD/CAMフェア2024 in 愛知 開催等に関する企業説明会				
6	29	木	「IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜」会場 (じゅうろくプラザ) 下見	12			
7				1	28	日	IOS&CAD/CAMフェア2023 in 愛知 (日技生研 自由課程)
8	5	土	厚生労働省・歯科技工士の人材確保対策事業に関する実行委員会(第1回)	2	25	日	歯科技工管理セミナー The臨床CAD/CAM Basic
	24	木	厚生労働省との「歯科技工士の人材確保対策事業」意見交換会(第1回)				
9	7	木	ADTA臨床講座 IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜&in 三重及びIOS&CAD/CAMフェア2024 in 愛知 開催等に関する企業説明会	3	17	日	ADTAトレーニングセンター第9期修了式 一般社団法人 愛知県歯科技工士会学術大会 (日技生研 基本課程)
	24	日	IOS&CAD/CAMフェア2023 in 岐阜 (日技生研 自由課程)				

理事会報告

1. 【厚生部】 計報について

第4地区(中村)	加藤裕治 氏	ご母堂様	6月11日
第4地区(中村)	伊藤嘉朗 氏	会 員	7月5日

2. 【学術部】

①ADTA トレーニングセンター第9期の件

1) 令和5年7月1日(土)～2日(日)及び8月5日(土)～6日(日)において、ADTA トレーニングセンター第9期の第2回目及び第3回目セミナーが行われた。

②学術部部内会議開催の件

1) 令和5年7月20日(木) 午後8時より
新役員体制となった学術担当理事における部内会議
* 令和5年度学術部継続事業内容の確認
* 令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業開催関連の進捗状況の確認

③学術部&技工管理部及び組織部合同会議開催の件

1) 令和5年7月27日(木) 午後8時より
新役員体制となった状況下におけるの両部間のコンセンサスならびに協力体制の強化を図る会議開催
* 両部における本会の継続事業推進と令和5年度歯科技工士の人材確保事業との共同歩調を、当該担当催事の情報共有と認知のレベルを合わせる目的で開催

④ADTA トレーニングセンター新講師候補擁立の件

1) 過日、足立 成(アダチ シゲル)氏(株)カस्पデントラルサプライと渡部所長による個人面談が行われた。その結果、次期講師候補として ADTA トレーニングセンターを担って頂ける人材として渡部所長から承認が得られた。
2) 8月3日(木)に、渡部所長ならびに小澤理事が(株)カस्पデントラルサプライを訪問し、足立 成氏の ADTA トレーニングセンターの講師として招聘したい旨の挨拶を行い、山田社長より承諾を得た。

⑤ADTA トレーニングセンター講師会議(第2回)開催の件

1) 令和5年8月24日(木) 午後8時より
* ADTA トレーニングセンター第9期開催の進捗状況確認ならびに新講師の推薦確認及びデンチャー担当講師による第10期開催に関する検討
* ADTA トレーニングセンター創立10周年を記念する開催行事等の検討

3. 【東海北信越ブロック】 令和5年度東海北信越ブロック協議会について

日時 令和5年7月1日(土) 午後1時30分～4時30分
場所 Web会議
出席予定 鈴木会長、三品副会長、石本専務

4. 【愛知県防災安全局】令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練について
- 1) 令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練に係る第3回総合会議
 日時 令和5年8月2日(水) 午後1時30分
 場所 安城市民会館
 出席 杉本禎彦(第6地区(岡崎))
- 2) 令和5年度愛知県・安城市総合防災訓練
 日時 令和5年9月3日(日) 午前9時30分～正午
 場所 安城市総合運動公園・安城市立安城北中学校・安城市中部福祉センター
 主催 愛知県・安城市
 想定 南海トラフ地震
 出席 古谷理事、第6地区 杉本禎彦、杉浦裕之(厚生部代表委員)
5. 【愛知県歯科医師会】令和5年度「防災に関する歯・技・衛・材連絡協議会」について
 日時 令和5年8月3日(木) 午後4時
 場所 愛知県歯科医師会館4階403
 出席 石本専務
6. 【愛知県歯科医師会】歯歯塚供養会について
 日時 令和5年8月8日(火) 午前9時
 場所 大須観音 寶生院 歯歯塚前
 出席 鈴木会長
7. 【広報部】広報部部内会議について
 日時 令和5年8月18日(金) 午後2時
 場所 本会会館 小会議室
8. 【愛知県歯科医師会】第49回愛知県歯科医師会郡市区対抗親善ゴルフ大会について
 日時 令和5年8月31日(木) 午前8時スタート
 場所 春日井カントリークラブ
 参加者 荒井貴司(第2地区)、内藤幸男(第3地区)、塚原裕一(第3地区)
9. 【愛知県歯科医師会】歯・技・衛・材による愛知県歯科医学大会第1回事前打合せ会について
 日時 令和5年8月31日(木) 午後6時
 場所 愛知県歯科医師会館5階501
 出席 石本専務
10. 【愛知県歯科医師会】第1回健康危機管理歯科保健医療人材育成研修について
 日時 令和5年9月14日(木) 午前10時～午後3時15分
 場所 愛知県歯科医師会館2階 歯～とぴあホール
 出席 石本専務、近藤常務、植西常務、古谷理事、中田理事
11. 【厚生部】会員家族親睦ボウリング大会について ※P8
 日時 令和5年10月22日(日) 午前11時
 場所 星ヶ丘ボウル

12. 【歯科技工管理部・組織部】歯科技工所管理者等講習会について

日時 令和5年12月7日(木) 午後1時
場所 本会会館 大会議室・Web配信

13. 退会者について(会員数441名(日技未入会者70名))

退会月	氏名	年齢	地区名	退会理由
7月	湯沢さゆり	31歳	第3地区(名北)	一身上の都合
	河合康男	87歳	第5地区(昭和)	高齢の為
	土方啓靖	47歳	第6地区(西三)	一身上の都合
	山下利行	74歳	第6地区(西尾)	一身上の都合
8月	渡部秀雄	73歳	第1地区(半田)	仕事減少の為
	堀 真丈	44歳	第4地区(中央)	廃業

14. その他

【愛知県歯科技工士連盟】

1. 連盟活動報告について

2. その他

厚生労働省人材確保事業 歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会
(歯科技工士技術修練部門運営事業)

報告事項

1. IOS&CAD/CAM フェア 2023&2024 開催の件
 - 1) IOS&CAD/CAM フェア 2023 in 岐阜、in 三重、2024 in 愛知の開催に際して、7月末を以って3会場のチラシ制作が校了し、手島印刷社への印刷依頼が行われ、チラシ印刷も終了した。
併せて、令和5年11月23日(木・祝)に開催される山本健一先生の日技生涯研修・自由研修課程のチラシ制作も完了した。
 - 2) また、各開催会場における集客率を高める算段として、岐阜会場は長野県技会会員、滋賀県技会会員及び三重会場は奈良県技会会員、和歌山県技会会員へのチラシ配布を行う。
愛知会場ならびに山本先生に関しては、配布先の県技会に関しては検討中。
2. 令和5年度 IOS&CAD/CAM フェア 2023 in 岐阜、in 三重、in 愛知開催における参加企業説明会開催の件
 - 1) 令和5年度 IOS&CAD/CAM フェア 2023 in 岐阜、in 三重、2024 in 愛知の開催に関する参加企業説に対する明会を、来る令和5年9月7日(木)の午後4時から開催する。各開催会場における当日の参加企業からの説明会担当確認及び福井 健太先生ならびに小澤謙太先生のご講演が開催される旨の報告等を行う。
尚、愛知県開催に関しては、新たに3Dプリンター関連の機材等の展示も依頼する予定。
 - 2) 当該説明会に、(一社)岐阜県歯科技工士会・新川会長ならびに(一社)三重県歯科技工士会・片岡会長を来賓としてご招待する。
 - 3) 岐阜会場参加企業は8社、三重会場の参加企業は8社、愛知会場の参加企業は11社となった。
 - 4) 令和5年9月7日(木)の午後4時より、IOS&CAD/CAM フェア 2023&2024 参加企業への説明会を開催する。
3. 令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会(第1回)開催の件
 - 1) 令和5年8月5日(土)の午後7時より、歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会(第1回)がWEB(ZOOM)開催された。9月から実質始動する各催事の内容等に就いて討議を行った。
4. 厚生労働省医政局歯科保健課令和5年度歯科技工士の人材確保対策事業意見交換会(第1回)開催の件
 - 1) 令和5年8月24日(木)の午後3時より、厚生労働省との令和5年度の活動内容等に就いて意見交換を行った。
 - 2) 本会の目的としては、活動費を「定額支給制」ならびに「日当」扱いとする対応に関する相互の認知確認を行った。実行委員会としては、厚生労働省との経費使途目的に対応する勘定科目に関して、もう少し両者間のコンセンサスを深めるために質問状等でのやり取りを行う。
5. その他

(一社)愛知県歯科技工士会
会員家族親睦ボウリング大会
参加者募集!!

日時：令和5年10月22日(日)午前11時より

場所： 星ヶ丘ボウル
名古屋市千種区星が丘元町16-45
052-781-5656

各地区3名以上参加者募集

(本会・連盟役員除く3名以上)

会費(2ゲーム・くつ代込み)

会員 ¥2500 会員家族 ¥1500 小学生以下 ¥1000

商品多数用意♪(女性ハンディ16/20点)

小学生以下のお子様には豪華参加賞♪♪

多くの方のご参加お待ちしております



※ゲーム終了後の表彰式時に立食パーティーはおこないません

小学生以下は順位に含まれません

コロナ感染拡大状況により中止の可能性があります

参加希望者は9月29日(金)までに地区長に申し出て下さい

tigpaw

歯科医師・歯科技工士の先生方が集って体験！そして情報共有！

来て、
視て、
触って

IOS&CAD/CAMフェア2023

in 岐阜

令和5年度厚生労働省 歯科技工士の人材確保対策事業・認定
公益社団法人 日本歯科技工士会生涯研修自由研修課程取得

日時 令和5年 **9月24日** 日
午前11時～午後4時

場所 岐阜市文化産業交流センター
じゅうろくプラザ大会議室 (JR岐阜駅直ぐ)
岐阜市橋本町1丁目10番地11 TEL:058-262-0150

申込方法



申込先QR 一般社団法人 愛知県歯科技工士会
QRコードからHPへお進みいただきお申し込みをお願い申し上げます。

申込締切 **9月21日** 木 まで

[お問合せ先]
歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会
TEL: (052) 722-0521 FAX: (052) 722-0522

参加企業



主催：一般社団法人 愛知県歯科技工士会 共催：一般社団法人 岐阜県歯科技工士会
後援：公益社団法人 岐阜県歯科医師会・東海歯科用品商協同組合

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

内容

- ▶ CAD/CAMメーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム等の展示及びシステム体験
- ▶ CAD/CAMメーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム講演会
- ▶ 福井健太講師による講演 **参集型+WEB(ZOOM)型**

デジタル技術がもたらす歯科技工へのインパクト

デジタル歯科技工が増え更なる需要拡大・発展が予想されるCAD/CAMですが、皆様はまだ手探りの取り組みが多くないですか？

私もその一人であり、学校を卒業してから現在に至るまでデジタル技工の情報収集を積極的に心掛けています。

保険対応のCAD/CAMクラウンやテンポラリークラウン、モノリシックジルコニア、インプラント技工など、さまざまな補綴装置製作にCAD/CAMが必要とされています。私の臨床においては情報を得ては試行錯誤を繰り返し、アナログ技工よりもデジタル技工のメリットを実感しています。

今回は、私が日々の臨床にて得た「スキャンからCADデザインの基礎」についてexocad(デザインソフト)を実際に操作しながらお話させていただきます。

デジタルツールを活用するためには、考え方や基礎の理解が重要だと思います。未だ手探りであるデジタルツールですが、私の発表が少しでも皆様に役立つ情報となれたら幸いです。



福井 健太 先生

CURA ESTHETIC DENTAL CENTER

略歴 2020年 3月 岐阜県立衛生専門学校 歯科技工学科 卒業
2020年 4月 エルザ会テルミナ歯科クリニック 入所
2022年 11月 CURA ESTHETIC DENTAL CENTER 入社

所属団体 一般社団法人 岐阜県歯科技工士会 会員
公益社団法人 日本口腔インプラント学会 会員

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)			
お電話 (日中連絡可能な番号)	TEL	E-mail	
	FAX		

歯科医師・歯科技工士の先生方が集って体験！そして情報共有！

来て、
視て、
触って

IOS&CAD/CAMフェア2023

in 三重

令和5年度厚生労働省 歯科技工士の人材確保対策事業・認定
公益社団法人 日本歯科技工士会生涯研修自由研修課程取得

日時 令和5年 **10月15日** 日
午後2時～午後6時

場所 アスト津ビル内 アストプラザ
4F アストホール (JR・近鉄 津駅直ぐ)
津市羽所町700番地 TEL:059-222-2525

申込方法



申込先QR

一般社団法人 愛知県歯科技工士会

QRコードからHPへお進みいただきお申し込みをお願い申し上げます。

申込締切

10月11日 水 まで

【お問合せ先】

歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会

TEL:(052)722-0521 FAX:(052)722-0522

参加企業



主催：一般社団法人 愛知県歯科技工士会 共催：一般社団法人 三重県歯科技工士会
後援：公益社団法人 三重県歯科医師会・東海歯科用品商協同組合

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

内容

- ▶ CAD/CAM メーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム等の展示及びシステム体験
- ▶ CAD/CAM メーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム講演会
- ▶ 福井健太講師による講演 **参加型+WEB(ZOOM)型**

デジタル技術がもたらす歯科技工へのインパクト

デジタル歯科技工が増え更なる需要拡大・発展が予想されるCAD/CAMですが、皆様はまだ手探りの取り組みが多くないですか？

私もその一人であり、学校を卒業してから現在に至るまでデジタル技工の情報収集を積極的に心掛けています。

保険対応のCAD/CAMクラウンやテンポラリークラウン、モノリシックジルコニア、インプラント技工など、さまざまな補綴装置製作にCAD/CAMが必要とされています。私の臨床においては情報を得ては試行錯誤を繰り返し、アナログ技工よりもデジタル技工のスリットを実感しています。

今回は、私が日々の臨床にて得た「スキャンからCADデザインの基礎」についてexocad(デザインソフト)を実際に操作しながらお話させていただきます。

デジタルツールを活用するためには、考え方や基礎の理解が重要だと思います。未だ手探りであるデジタルツールですが、私の発表が少しでも皆様に役立つ情報となれたら幸いです。



福井 健太 先生

CURA ESTHETIC DENTAL CENTER

経歴 2020年 3月 岐阜県立衛生専門学校 歯科技工学科 卒業
2020年 4月 エルザ会テルミナ歯科クリニック 入所
2022年 11月 CURA ESTHETIC DENTAL CENTER 入社

所属団体 一般社団法人 岐阜県歯科技工士会 会員
公益社団法人 日本口腔インプラント学会 会員

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)			
お電話 (日中連絡可能な番号)	TEL	E-mail	
	FAX		

一般社団法人 愛知県歯科技工士会

日技生涯研修自由課程

令和5年度厚生労働省 歯科技工士の人材確保対策事業・認定 / 公益社団法人 日本歯科技工士会生涯研修自由研修課程取得

『デジタル技工機器を取り入れる第3の選択肢』

小規模ラボの賢いデジタル導入方法と
マンネリラボ経営からの脱却方法

近年、歯科業界でのデジタル化の波が急速に広がっている。それに伴い、今までのアナログスタイルのラボ経営も高額なデジタル機器を導入せざるを得ない状況になってきた。資金に余裕のあるラボは無理なく購入することが可能だろうが、一般的な個人ラボでその高額な価格に手が出せないのが実情だろう。

そこで、私が選んだ第3の選択肢を発表しそのメリットとデメリットを解説し、できるだけ安価で経済負担を少なくデジタル技工機器を導入する方法を実体験をもとに伝えるのが目的である。

同時に、普段のラボ経営から新たな発想やアイデアを取り入れ、新たな発想でラボ経営の発展に伴える考え方を一風変わったゲーム感覚のディスカッション方式で楽しく伝え、マンネリ化したラボ経営から、新時代に対応したラボ経営のヒントにして欲しい。

※会場セッションとして講師とのグループ討議企画あり。



山本 健一 先生
dental Japan 代表

略歴 1992年 日本歯科学院 卒業
大阪デンタルスタジオ 勤務
1998年 フボタ歯科 勤務
2003年 かつ歯科 勤務
2009年 dental Japan 設立

所属団体
・特定非営利活動法人 日本臨床歯科学会 名古屋支部
・特定非営利活動法人 日本顎咬合学会
・大阪にしむら塾

日時

令和5年 **11月23日** 木・祝
午後1時～午後4時

場所

ウイングあいち 1303号室
名駅ユニモール (地下街) 5番出口直ぐ
名古屋市中村区名駅4丁目4-38 13階 TEL:052-485-9410

申込方法

申込先QR



一般社団法人 愛知県歯科技工士会

QRコードからHPへお進みいただきお申し込みをお願い申し上げます。

申込締切 **11月20日** 月 まで

【お問合せ先】

歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会

TEL: (052) 722-0521 FAX: (052) 722-0522

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 名古屋市中村区矢田2丁目13番15号 TEL:052-722-0521 E-mail: adta@aichishigi.com

FAXの
お申込みは
こちら

FAX
052-722-0522

ふりがな ご氏名		勤務先	
ご住所 (自宅・勤務先)			
お電話 (日中連絡可能な番号)	TEL	E-mail	
	FAX		

歯科医師・歯科技工士の先生方が集って体験！そして情報共有！

来て、
見て、
触って

IOS&CAD/CAMフェア2024

in 愛知

令和5年度厚生労働省 歯科技工士の人材確保対策事業・認定
公益社団法人 日本歯科技工士会生涯研修自由研修課程取得

日時 令和6年 **1月28日** 日
午前11時～午後4時

場所 オフィスパーク名駅プレミアホール 403ABC
名駅ユニモール (地下街) 7番出口直ぐ
名古屋市中村区名駅4丁目5番27号 大一名駅ビル4階 TEL:052-485-9410

申込方法



一般社団法人 愛知県歯科技工士会

QRコードからHPへお進みいただきお申し込みをお願い申し上げます。

申込締切 **1月25日** 木 まで

[お問合せ先]
歯科技工士の人材確保対策事業実行委員会
TEL: (052) 722-0521 FAX: (052) 722-0522

参加企業



Forest-one

エア・ウォーターグループ
デンケン・ハイデンタル 株式会社

Cjメディカル

ASAHIROENTGEN

Dentsply
Sirona

ivoclar

株式会社 松風

松風バイオフィックス株式会社

主催：一般社団法人 愛知県歯科技工士会 後援：一般社団法人 愛知県歯科医師会・東海歯科用品商協同組合

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@aicshishi.com

内容

- ▲ CAD/CAMメーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム等の展示及びシステム体験
- ▲ CAD/CAMメーカーによるIOSならびにCAD/CAMシステム講演会
- ▲ 小澤謙太講師による講演 参集型+WEB(ZOOM)型

3Dプリンター活用によるプロセスイノベーションの今

～アナログとデジタルの融合による革新的作業効率の変化ついて～

世界に類を見ない超高齢化時代は、我々歯科技工業界にも様々な影響を及ぼしている。学生不足によって閉鎖となる歯科技工専門学校が増え、技術をもった人材が不足していることに加え、現職歯科技工士の高齢化や離職率の高さなどが挙げられ、技工士1人の負担がかつて以上に増えている。そんな中2014年にCAD/CAM冠が保険収載されて9年が過ぎた。今やCAD/CAM冠やCAD/CAMインレーは歯冠修復にとって当たり前の補綴物になってきた。一方義歯はどうであろう。今回は、義歯製作工程がデジタル化によってどのように変化したのかを、弊社の取り組みを基に現状を報告しようと思う。

かつての弊社は、毎日遅くまで仕事に追われ、肉体的にも精神的にも健全とは言えない職場であった。そんな弊社が3Dプリンターを導入して4年が経ち、デンチャー部門はデジタル化によって1日の仕事の流れが劇的に変化した。作業時間の短縮や品質の安定化だけでなく、ワークライフバランスを保ち、従業員が誇りを持って仕事に向かえるようになり、仕事への意欲と向上心という、従業員の意識改革にも繋がっている。デジタル化によってソフト・ハード両面での改革が可能になったこの歯科技工業界では、今後、業界同士が連携をすることで、この難局を乗り越えていくことができると考えている。



小澤 謙太 先生

有限会社 小澤デンタルラボラトリー

略歴 2000年 愛知学院大学 経営学部 経営学科 卒業
 2002年 松本歯科大学 衛生学院 歯科技工士科 卒業
 2013年 有限会社 小澤デンタルラボラトリー 代表取締役 就任

所属団体 公益社団法人 日本補綴歯科学会 会員
 特定非営利活動法人 日本顎咬合学会 会員
 一般社団法人 日本歯科技工学会 会員
 一般社団法人 日本口蓋裂学会 会員
 一般社団法人 長野県歯科技工士会 会員
 にしむら塾 東京OB会 会員

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)			
お電話 (日中連絡可能な番号)	TEL	E-mail	
	FAX		

勤務地	勤務先	内容	就労時間	賃金	保険等	昇給	退職金	休日
名古屋市・西区	歯科技工所	歯科技工全般	9:00～18:00	200,000円以上 年俸制	健・厚・雇・労	年1	有(積立制度)	日・祝・土
西尾市	歯科技工所	義歯製作	9:00～18:00	205,000円以上	健・厚・雇・労・退	年1	有	日・祝・土
岡崎市	歯科技工所	クラウンブリッジ・デンチャー	9:00～17:45	195,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(5年以上)	月 約6日
大府市	歯科医院	デジタル技工	9:00～18:30	236,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(3年以上)	日・祝
名古屋市・中川区	歯科技工所	セラミック中心	9:00～18:00	190,000円以上	健・厚・雇・労・退	年1	有	日・祝・土
名古屋市・名東区	歯科医療専門学校	歯科技工士 教員	9:00～17:45	255,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(3年以上)	日・祝・土

注：希望求職がありましたら(一社)愛知県歯科技工士会 無料職業紹介所 (TEL：052-722-0521) までお問い合わせ下さい

(保険等) 健・・・健康 厚・・・厚生 雇・・・雇用 労・・・労災 退・・・退職金共済