

2017 年 7 月 21 日

地区ブロック長 殿
地域組織会長 殿

公益社団法人 日本歯科技工士会
女性活躍推進委員会

委員長 夏目克彦
(公印省略)

「女性歯科技工士セミナー」開催に関して

毎々の会務ご協力を深謝いたします。

さて、「女性歯科技工士セミナー」開催についてご回答賜りありがとうございました。

つきましては、開催日程が別紙「実施要領」のとおり決定いたしましたのでお知らせいたします。

各地区ブロックに於きましてはご多用中とは存じますが、ご準備等よろしくお願い申し上げます。

記

同封書類

1. 「女性歯科技工士セミナー」実施要領
1. 女性歯科技工士セミナー抄録

※ 各地区ブロックの歯科技工士学校、歯科医師会、歯科衛生士会等の
歯科関係者の方にもセミナー参加を周知していただきますようお願い
申し上げます。

以 上

「女性歯科技工士セミナー」実施要領

1. 目的

歯科技工業界にとって今後ますます重要な役割を担うであろう女性歯科技工士の活躍推進、女性歯科技工士が長く働けるための労働環境等諸問題の対策及び日技入会率向上を目的としてセミナーを開催し、将来的な歯科技工士需要に応えることにより、国民により安全な歯科医療を提供する。

2. 実施の主体

公益社団法人日本歯科技工士会

3. 対象

女性歯科技工士、女性歯科技工士を雇用する歯科技工士所開設者及び歯科技工業務に従事する歯科技工士、その他の関係者

4. セミナーテーマ「女性歯科技工士は無敵だ！！」

➤ 講師・演題

・講師；日技女性活躍推進委員会委員 山下 茂子、藤王 千春、徳永 恵美子

・演題：『輝く女性を目指して』
女性歯科技工士として

➤ 使用テキスト；『輝く女性を目指して』

女性歯科技工士として

5. 開催地

| | 地域組織名 | 開催日時 | 開催地 |
|---|---|-------------------------------|-------------|
| 1 | 北海道東北地区 (北海道、青森、秋田、岩手、山形、宮城、福島) | 2017年11月12日(日) 13:00~15:30 | 宮城県 仙台市 |
| 2 | 関東地区 (群馬、栃木、茨城、山梨、東京、神奈川、千葉、埼玉) | 2017年12月3日(日) | 東京都 豊島区 |
| 3 | 東海北信越地区 (新潟、石川、富山、福井、静岡、長野、岐阜、愛知、三重) | 2018年2月18日(日) 12:20~13:50 | 愛知県 名古屋市 |
| 4 | 近畿地区 (滋賀、京都、大阪、奈良、和歌山、兵庫) | 2017年10月8日(日) 13:00~16:00 | 大阪府 大阪市 |
| 5 | 中国四国地区 (岡山、鳥取、広島、島根、山口、香川、愛媛、高知、徳島) | 2017年11月26日(日) 9:30~12:30 | 岡山県 岡山市 |
| 6 | 九州沖縄地区 (佐賀、福岡、大分、長崎、熊本、宮崎、鹿児島、沖縄) | 2017年9月10日(日) 13:00~16:00 | 福岡県 福岡市 |

6. 実施期間 2017年9月1日から2018年3月31日

7. 講演時間 150分

8. 催事運営 開催地域組織が開催周知、会場手配、運営等を行う。

9. 受講料 無料(すべての参加者)

会場 岡山国際交流センター
レセプションホール
〒700-0026
岡山市北区奉還町2-2-1
11/25(土) 懇親会
PM.8:00~

*会場利用料金、講師旅費交通費等の費用は日技負担とするが、開催にあたって担当地域組織は費用等日技に事前に相談下さい。

*セミナー会場にプロジェクター、スクリーン、マイク(2~3本)をご準備下さい。

セミナーテーマ

「女性歯科技工士は無敵だ！！」

演 題

『輝く女性を目指して』女性歯科技工士として

第一部 『輝く女性を目指して』女性歯科技工士として

皆様ご周知の通り歯科技工士学校では、女子学生の比率が年々高くなり、歯科技工業界にとって女性歯科技工士の役割はますます重要となってきております。

そこで女性歯科技工士に長く歯科技工士を続けていただくために、これからおとずれるライフステージ（結婚、出産、育児、介護 etc）で、どのようなライフスタイルを考え人生設計を立てていければよいかをいくつかの例をお示ししながらお話をさせていただきます。

第二部 「女性歯科技工士は無敵だ！！」

— 経営者の皆さまへ 女性歯科技工士を長く雇用いただくために —

今年の4月、歯科技工業界に向かい入れた新卒歯科技工士は、全国で1000名をきり、歯科技工士不足がますます深刻な問題となっております。

よって女性歯科技工士の活躍推進は、歯科技工業界にとってますます重要なファクターとなり、必ず進めて行かなくてはいけない分野だと思っております。

そこで女性歯科技工士を長く雇用いただくために、女性歯科技工士雇用の利点や問題点の回避方法など、いくつかのキーポイントをご紹介しますながら皆様にお話をさせて頂きたいと思っております。