

参加者の皆様へ

1. 開催形式

- 1) 現地、ZoomによるLive配信、オンデマンド配信のハイブリッド開催となっております。

現地・Live配信：2024年5月11日（土）～12日（日）

オンデマンド配信（限定プログラム）：2024年6月3日（月）～30日（日）

- 2) 各プログラムの配信について

第1会場にて行われますプログラムは、現地、Live、オンデマンドの全てでご聴講が可能となっております。

第2～4会場にて行われますプログラムは、現地でのみご聴講が可能となっております。

2. 参加登録

現地受付はございませんので、いずれの参加者もホームページより参加登録をしていただく必要がございます。学術集会ホームページ (<https://www.plus-s-ac.com/jsoms-wakate/>) よりお申し込みください。

3. 単位

- 1) 日本口腔外科学会専門医制度研修単位

10単位

※聴講により単位が認められます。（現地・WEB参加ともに取得可能）

- 2) 日本歯科医師会生涯研修単位

現地参加13単位

Live配信13単位

オンデマンド配信1単位

※現地参加の場合、日歯生涯研修 IC カードを忘れずにご持参ください。

- 3) (一社) 日本歯科専門医機構 共通研修単位 1単位（申請中）

特別講演については、(一社) 日本歯科専門医機構の

「共通研修（研修項目：院内感染対策）」として申請中となります。

※現地・Live配信・オンデマンド配信の全てで取得可能予定。

<注意事項>

- ① WEB聴講の場合、視聴ログが確認できない場合は単位が付与されませんので入退出方法を予めご確認ください。
- ② 現地・Live配信でご参加の方で開始時間から遅れての入室・ログイン、および終了時間前の退室・ログアウトは単位が付与されない場合がございますのでご注意ください。
- ③ オンデマンド配信の場合、スキップ等の秒数を飛ばして視聴された場合も、単位が付与されない場合がございます。
- ④ WEB聴講（Live配信・オンデマンド配信）の場合、特別講演の終了後に小テストを予定しております。受験されない場合は、単位の付与はできかねます。
- ⑤ 受講証明書につきましては、会員専用サイトからダウンロード可能予定としております。発行にお時間をいただきますこと、予めご了承ください。

4. 参加方法について

1) 現地参加

参加登録完了メールもしくは参加者用マイページにて表示されるQRコードをご持参のうえ、4Fホワイエにございます来場受付にお越しください。

場所：ホテルメトロポリタン盛岡 ニューウイング4Fホワイエ

時間：5月11日（土） 9：00～17：30

5月12日（日） 7：45～14：30

<注意事項>

- ① 体調不良（発熱（37.0℃以上）、頭痛、咽頭違和感、咳嗽、下痢、味覚嗅覚障害等の方）は来場をご遠慮いただき、Live配信をご視聴ください。
- ② 座長、演者でご体調に違和感がある場合は、運営事務局までご連絡ください。

2) WEB参加（Live視聴）

- ・参加登録完了メールに記載されておりますURLよりマイページへログインしてください。
※メールが届いていない場合は、運営事務局へご連絡ください。
- ・マイページ内にWEB視聴用マニュアルを掲載しておりますので、当日までに必ず、お目通しください。

5. 手荷物・クロークについて

ホテルクロークをご利用ください。貴重品等はお預かりできかねますので、ご了承ください。お預けになった荷物は、その日の内にお引き取りいただきますよう、お願いいたします

場所：ホテルメトロポリタン盛岡 ニューウイング4階クローク

6. 各共催セミナーについて

参加登録後に、参加者用マイページよりお申し込み可能となっております。先着順となり、定員となった場合は締め切りといたしますので、ご注意ください。

7. 懇親会について

場 所：ホテルメトロポリタン盛岡 ニューウイング スカイバンケット 「ギャラクシー」

<https://morioka.metropolitan.jp/banquet/hall/newwing/galaxymercury.html>

時 間：5月11日（土） 18：00～19：30

参加費：会員・非会員 5,000円

研修医（1年目のみ）・歯学部学生（大学院生除く） 3,000円

※定員に達し次第、締め切らせていただきます。

交通案内



新幹線でのアクセス

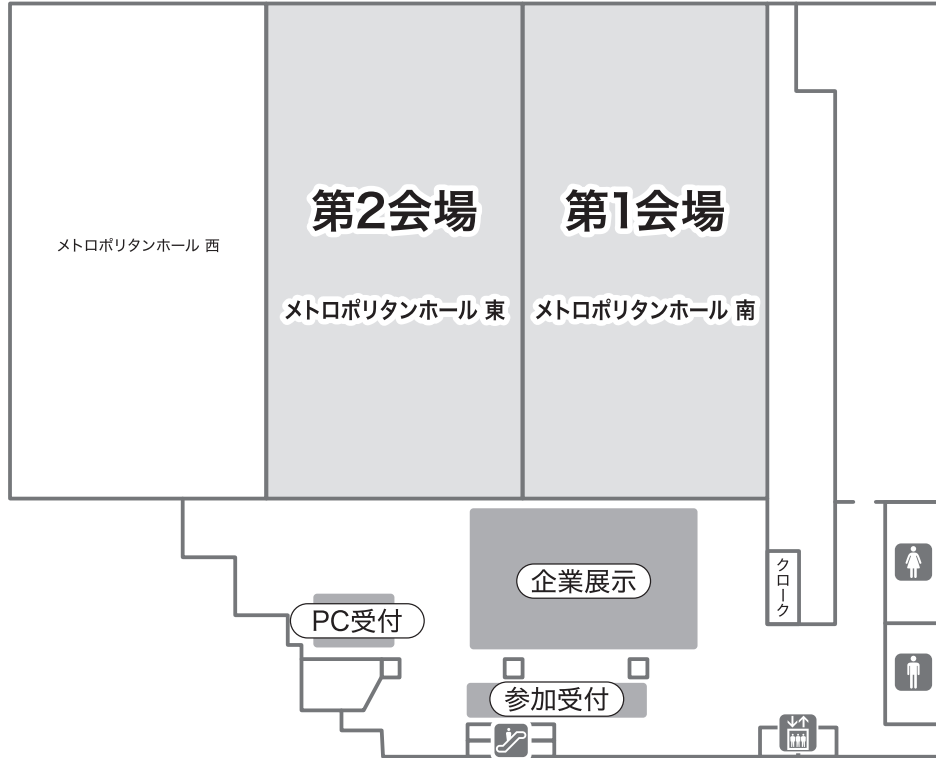
JR盛岡駅より、徒歩約3分

■学会参加のみの場合、駐車料金の割引サービスはございません。

会場案内図

ホテルメトロポリタン盛岡 NEW WING

4F



3F

