

座長・発表者へのお知らせとお願い

1. Zoomでの発表に関する諸注意

はじめに

- 本大会はオンライン会議システム「Zoom」を使用しライブ配信いたします。
- インターネット環境は、無線Wifiではなく有線LAN環境を推奨いたします。
- カメラ付きPCをご準備ください。
- 外部の音を防いだり、音質トラブルを避ける為に、マイク付きイヤホンやヘッドセットを推奨いたします。
- 使用するPCのZoomは最新版に更新されているかご確認ください(定期的にアップデートされます)。

リハーサルについて

- 会期前(9月8日予定)に接続確認を行い、操作方法や流れを確認いたします。
詳細は別途ご案内いたします。可能な限り当日参加される環境からの入室をお願いいたします。当日の発表環境と異なる場合は、その旨運営進行スタッフにお申し出ください。

当日の進行について

- Zoomウェビナー(もしくはZoomミーティング)システムを使用し、リアルタイムで配信いたします。
- 各セッションの30分前を目途に、ホスト(運営事務局)側でZoom Webinarを立ち上げます。
- 招待メールよりZoomに接続していただくと、パネリストとして参加ができます。
※Zoom Webinarでは、映像と音声の発信ができる方をパネリスト、聴講のみ(映像と音声の共有不可)の方を聴講者と呼んでいます。
- ZoomウェビナーのURL等、詳細につきましては、個別にメールにてご案内いたします。
※オンライン大会ページの視聴ボタンは聴講専用になりますので、ご登壇の際は必ず個別にお送りした専用URLよりアクセスしてください。
- ご利用のメールソフトによっては、迷惑メールに誤ってフィルタリングされている場合がございます。お手元に届かない場合はご確認ください。
- カメラ、マイク、イヤホンをご準備いただき、PCに接続した状態でご入室ください。
- 当日はご担当セッション開始30分前には専用URLよりアクセスし待機してください。
セッションの開始前に、事前の最終確認として簡単な操作方法の説明と打ち合わせを行います。打ち合わせ終了後、開始時刻まで待機ください。
- 開始時刻になりましたら、運営事務局より開始のアナウンスをさせていただきます。
- 質疑応答については、Q&A機能にて行います。座長より質問を選定いただき、音声で発表者へ質疑応答をしてください。

2. 座長の皆様へ

- 必ず、担当プログラム開始の30分前までに、当日入室リンクより接続ください。
各セッションの進行を一任いたします。全体プログラムの進行の都合がありますので、時間厳守をお願いいたします。
- シンポジウムは、各座長(オーガナイザー)により、あらかじめ発表時間が指定されています。
- 一般演題(口演)の発表時間は下記の「3. 口演発表の皆様へ」に記載のとおりです。
- 発表者の先生方には予め発表スライドを作成いただいた上で、運営事務局へ事前提出いただきます。発表者全員の入室の確認後、座長の指示で運営事務局がスライドを配信いたします。各演者のスライドを配信後、座長と発表者で質疑応答を行っていただきます。
※一部セッションは進行が異なりますが、事前にご案内いたします。
- 参加者からの質問はZoomのQ&A機能での質問となります。

3. 口演発表の皆様へ

1) 口演時間

一般演題	発表8分・討論2分
上記以外の演題	事前にお知らせした通りです。

※発表の30分前までに、当日の入室リンクより接続ください。

2) 発表形式について

当日は、事前にご提出いただいた発表データを再生いたします。(共催セミナーを除く)

Zoom上には演者・座長の先生方が登壇した状態で、再生終了後に演者・座長で質疑応答・総合討論を行います。

4. 倫理性の配慮および利益相反の開示について

ご発表の際には、プライバシーに関する守秘義務を遵守し、匿名性の配慮に十分な配慮をした旨、明記してください。また、COI(利益相反)に関しては、以下の例をご参照の上、発表スライドの最初に提示してください。

講演等でのCOI開示例

(開示情報ない場合)

日本精神科診断学会
利益相反(COI)開示
筆頭発表者名: ○○ ○○

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などはありません。

※この形式はサンプルなので、必要な情報が開示されれば、形式は自由です。

(開示情報ある場合)

日本精神科診断学会
利益相反(COI)開示
筆頭発表者名: ○○ ○○

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業など:

- ・受託研究・共同研究費: ○○製薬
- ・奨学寄附金: ○○製薬
- ・寄付金講座所属: あり(○○製薬)

※この形式はサンプルなので、必要な情報が開示されれば、形式は自由です。