

座長および発表者の皆さまへ

1. 講演時間

一般演題	発表 5分	質疑 2分
シンポジウム 1	発表 12分	質疑 3分
シンポジウム 2	発表 10分	質疑 5分

2. 機材

- 1) PC プレゼンテーション (1面映写) のみとします。
- 2) スライド枚数に制限はありませんが、講演時間内に終了するようにご配慮ください。
- 3) 音声の出力は、可能です。PC 受付時にお申し出ください。

3. PC 受付

日時：8月3日（土）8：15～最終演題開始の40分前

場所：講演会場（ミッドランドホール）前

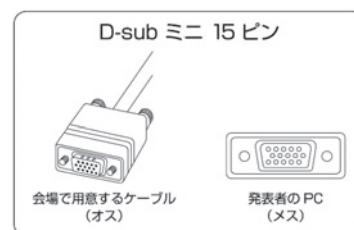
講演者は、講演開始40分前までに、会場内のPC受付にて動作確認を行ってください。

〈講演データ持参（Windowsのみ）の場合〉

- 1) 本会では、以下のOS、アプリケーション、動画ファイルに対応しています。
 - OS……………Windows 10
 - アプリケーション ……Microsoft Power Point 2010/2013/2016
 - 動画ファイル ……Windows Media Player で再生可能なデータ
 - 表示画角 ……16：9（4：3でも表示可）
- 2) 画面レイアウトのバランス異常や文字化けを防ぐためにOS標準フォントをご使用ください。
※MS明朝/MSゴシック/MSP明朝/MSPゴシック/Times New Roman/Century など
- 3) 本会でお持込み可能なメディアは、USBフラッシュメモリーまたは、CD-Rのみです。
- 4) プレゼンテーションに他のデータ（静止画・動画・グラフ等）をリンクされている場合は、必ず元のデータを同じフォルダに保存してご持参ください。
- 5) ファイル名は、「演題番号_講演者名（例：シンポジウム 1-1_東山 太郎）」としてください。
- 6) 会場のPCへのウイルス感染を防ぐために、必ずウイルス定義データを最新のものに更新した状態のセキュリティソフトで、事前にメディアのウイルスチェックを行ってください。
- 7) PC受付では、ウイルスセキュリティを更新し、万全を期しておりますが、ウイルスに定義されていない未知のウイルスに感染する場合がありますので、ご了承ください。
- 8) お預かりしたデータは、講演会場内のPCに一旦保存し、本会終了後に責任をもって消去致します。

〈PC本体ご持参（Windows・Macintosh使用）の場合〉

- 1) 液晶プロジェクターとの接続には、D-sub ミニ 15 pin もしくは HDMI コネクターが必要となります。PC本体の外部出力モニター端子の形状を必ず確認し、必要な場合は専用の接続端子をご持参ください。
- 2) 液晶プロジェクターの表示画角は16：9です。
- 3) スクリーンセーバーならびに省電力設定は、予め解除しておいてください。
- 4) PCアダプターは、必ず各自でご持参ください。
- 5) 万一の場合に備え、バックアップ用のデータ（USBフラッシュメモリーもしくはCD-Rに保存したもの）をご持参ください。



4. 利益相反 (COI)

日本組織移植学会では発表者は過去1年間におけるCOI状態の自己申告が必要です。また、発表者は利益相反の有無に関わらず、学術集会発表時には共同演者のCOI状態も含めてその開示を行う必要があります。掲示するスライドは申告書見本に準じ作成し、口頭発表の場合はスライドの一枚目に、ポスター発表の場合はポスターの最後に開示を行ってください。COI申告書は登録時の前年(暦年:2018年1月~12月)の内容でご記入ください。

COI申告書見本(PPT)は、第18回日本組織移植学会総会・学術集会のホームページにてご確認ください。

5. 進行

- 1) 講演者は、座長の進行のもと、講演を行ってください。
- 2) 講演者は、講演開始10分前までに会場内最前列の次演者席にお着きください。
- 3) 講演データの投影は、オペレーターが講演者の登壇時に行います。講演者は、演台上のモニターで確認しながらマウスを操作し、講演してください。(演台上にPC本体はありません。)
- 4) 座長は、セッション開始15分前までに会場内最前列の次座長席にご着席ください。
- 5) 座長は、セッション開始の合図が入り次第登壇し、セッションを開始してください。
- 6) 各セッションの進行は、座長にお任せ致しますが、時間内でセッションを終了していただきますよう、円滑な進行にご協力をお願い致します。

6. 質疑応答

- 1) 討論者は、予め会場内の質問用マイクの近くでお待ちください。
- 2) 座長の進行に従って、ご発言ください。
- 3) ご発言の際は、所属・氏名を述べたのち、簡潔にお願いします。
- 4) スムーズな進行にご協力をお願いします。