

座長・演者の皆様へ

座長の方へ

担当セッション開始時刻の10分前までに、会場右手前方の次座長席にご着席ください。定刻進行にご協力をお願いいたします。

発表者の方へ

- 1) 指定演題の講演時間は、別途ご案内しております内容をご確認ください。
- 2) 一般演題時間：発表7分、質疑3分
時間厳守での発表・討論をお願いいたします。
- 3) 口演発表は、PowerPointによるPC発表のみとします。タブレット端末を用いての発表はできません。
- 4) 発表用スライドにて利益相反状態の開示を行ってください。

●利益相反自己申告について

全ての筆頭発表者に、発表演題に関する利益相反の開示を行っていただきます。

開示方法につきまして、下記のスライドをご参照いただき、発表用のタイトルスライドに加えてください。なお、利益相反の有無にかかわらず、全ての発表者にご開示いただく必要がございますので、宜しくお願い申し上げます。

申告すべきCOI情報がない場合

<p>日本骨形態計測学会 COI 開示 筆頭発表者名: OO OO</p>
<p>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。</p>

申告すべきCOI情報がある場合

<p>日本骨形態計測学会 COI 開示 筆頭発表者名: OO OO</p>																		
<p>演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などとして、</p> <table><tr><td>①顧問:</td><td>なし</td></tr><tr><td>②株保有・利益:</td><td>なし</td></tr><tr><td>③特許使用料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>④講演料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>⑤原稿料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>⑥受託研究・共同研究費:</td><td>OO製薬</td></tr><tr><td>⑦奨学金付金:</td><td>OO製薬</td></tr><tr><td>⑧寄付講座所属:</td><td>あり(OO製薬)</td></tr><tr><td>⑨贈答品などの報酬:</td><td>なし</td></tr></table>	①顧問:	なし	②株保有・利益:	なし	③特許使用料:	なし	④講演料:	なし	⑤原稿料:	なし	⑥受託研究・共同研究費:	OO製薬	⑦奨学金付金:	OO製薬	⑧寄付講座所属:	あり(OO製薬)	⑨贈答品などの報酬:	なし
①顧問:	なし																	
②株保有・利益:	なし																	
③特許使用料:	なし																	
④講演料:	なし																	
⑤原稿料:	なし																	
⑥受託研究・共同研究費:	OO製薬																	
⑦奨学金付金:	OO製薬																	
⑧寄付講座所属:	あり(OO製薬)																	
⑨贈答品などの報酬:	なし																	

- 5) 発表者は、ご発表の1時間前までに、PC受付でデータ登録と試写をお済ませください。PC受付は下記のとおりです。

日 時：6月30日（金）8：00～17：00

7月1日（土）8：00～15：30

場 所：北海道大学 学術交流会館 1F ロビー

※6月30日（金）8：00～9：00、7月1日（土）8：00～9：00の時間帯は、午前中の発表者を優先的に受付いたします。順番が前後する場合がございますので、予めご了承ください。

- 6) 発表セッション開始10分前までに講演会場内左手前方の次演者席にご着席ください。
- 7) PC操作は、演台上に設置される液晶モニター、キーボード、マウスをご利用のうえ、ページ送りをご自身で行ってください。PC本体持ち込みの場合も同様です。

■PCセンターでの発表データ受付について

1. メディアは、USBフラッシュメモリでの持ち込みに限ります。
※CD-Rや他の媒体でのお持ち込みはできませんので、ご注意ください。
2. 発表データのファイル名は、「演題番号（半角）」＋「発表者名」としてください。
3. 事務局で用意するパソコンは、Windows10となります。データ作成のアプリケーションソフトは、Microsoft Power Point 365です。Macintoshで作成された場合は必ずご自身のパソコンをお持ち込みください。
4. フォントはWindowsに標準装備されているフォント（MS・MSPゴシック、MS・MSP明朝、Arial、Arial Black、Century、Century Gothic、Times New Roman）をご使用ください。
5. スライドサイズは16：9に設定してください。
6. 動画（Power Pointのアニメーション機能除く）を使用される場合は、Windows10およびWindows Media Playerで再生できる動画ファイルをお持ちください。
7. お預かりした発表データは、学会終了後に事務局にて責任を持って消去いたします。

■ノートパソコン持参の場合

1. ノートパソコンをお持ち込みの場合は、PC受付でパソコンの出力確認後、発表セッション開始30分前までに会場内演台横のオペレーター席までご自身でパソコンをお持ちください。パソコンは、発表終了後にオペレーター席にて返却いたします。
2. ノートパソコンをお持ち込みの場合でも、バックアップ用データをUSBフラッシュメモリでご持参ください。
3. 会場で用意するPCケーブルコネクタの形状はHDMIまたはD-sub 15pin（ミニ）です。変換コネクタが必要な場合は必ずご持参ください。
4. スクリーンセーバーや省電力設定など、発表の妨げとなるツールは予め解除してください。
5. 発表者ツールは使用できません。
6. PCをお持ち込みの場合はACアダプター（電源）を必ずご持参ください。

学術奨励賞・若手研究者賞ポスター展示について

学術奨励賞・若手研究者賞受賞者にはポスター展示を行っていただきます。

ポスターは自由閲覧とし、発表・討論は行いません。

1F ロビーにポスターパネルを用意いたしますのでご自身で掲示してください。

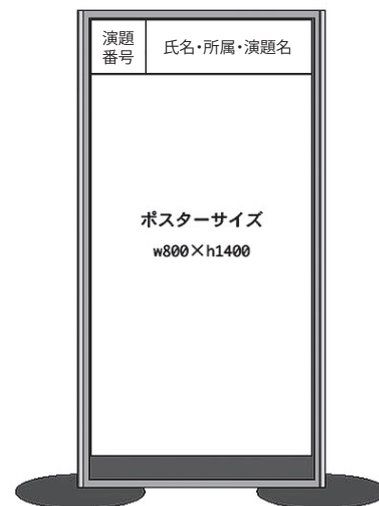
右図を参考に、幅 80cm、高さ 170cm（但し上部 20cmは氏名・所属・演題名を記載してください）で作成してください。演題番号と掲示用画鋏は運営事務局で用意いたします。

◆ポスター会場：北海道大学 学術交流会館 1F ロビー

◆ポスター貼付時間：6月30日（金）8：00～11：00

◆ポスター撤去時間：7月1日（土）16：30～17：00

※撤去時間を過ぎても放置されている場合、運営事務局にて処分させていただきます。予めご了承ください。



パネル掲示面サイズ：W80cm × H170cm

学会雑誌投稿のお願い

発表された演題は、日本骨形態計測学会雑誌に投稿ください。

投稿原稿はコピー2部（図・表を含む）を学会当日、総合受付にご提出ください。

（遅れる場合は、9月末までに、医療法人愛広会新潟リハビリテーション病院内日本骨形態計測学会雑誌編集長山本智章宛にお送りください）

〒950-3304 新潟市北区木崎 761

医療法人愛広会新潟リハビリテーション病院

日本骨形態計測学会編集長

山本 智章