

## 《発表スライドについて》

発表はパソコンを使用した口演形式で行いますので、以下の注意事項にしたがって発表用スライドを作成し、送付してください。

### 1. 口演スライドの作成方法

- 1) 学会当日、OS はMicrosoft Windows10、アプリケーションソフトは Microsoft Power Point2019 を使用します。ページ設定は「標準4:3」に設定し作成してください。「標準4:3」の設定は、「デザイン」→「スライドのサイズ」→「標準4:3」から行えます。  
Mac OS は使用できませんのでご注意ください。

### 2) 動画使用の注意

- ① 標準のWindows Media Player で動作する形式(MPEG1、MPEG2、MPEG4/AVC(H.264)、DivX、WMV)をご使用ください。なお、符号化や特殊な圧縮(コーデック)をしたものは使用しないでください。また、音声の使用はできません。  
解像度は、720×180 ピクセル程度、デジタルハイビジョンやフルハイビジョンは避けてください。
- ② 動画再生が不安な場合は、複数の形式を使用してください。

### 3) 図表作成の注意

- ① 図表を作成する場合は、遠くからでもはっきりみえる簡潔なものにしてください。
  - ② 注意して見てほしい箇所は目立つように工夫してください。
  - ③ グラフのX 軸・Y 軸の項目や単位を忘れないで記入してください。
- 4) スライドに使用する文字は、特殊なフォントは使用せず Microsoft Windows10 に標準搭載されているフォントのご使用をお奨めします。

## 《利益相反(COI)の開示について》

利益相反とは、ある行為によって一方の利益になると同時に、他方への不利益になる状態を指します。

1. 埼玉県医学検査学会の発表は、利益相反の開示が義務付けられております。

開示基準その他の詳細については、JAMT のホームページの会員専用サイトにログインし、『利益相反』を開いてご確認ください。

2. 利益相反の自己申告は、発表スライドの 1 枚目の最下段に下記の申告内容を記載してください。

- 1) 利益相反無しの場合・・・利益相反の有無:無

※この演題の発表に関連し、開示すべき COI 関係にある企業などはありません

- 2) 利益相反有りの場合・・・利益相反の有無:有

※この演題の発表に関し、開示すべきCOI 関係にある企業名

〇〇〇〇株式会社、(株)□□□□

### 3) 記入例

〇〇〇の検討について △△病院 臨床検査部 埼玉 県一  利益相反の有無：無 ※この演題の発表に関連し、開示すべき COI 関係にある企業などはありません
--

#### 《はじめて学会発表する方へ》

発表用スライドが出来上がったら、読み上げ用の原稿を作成しましょう。そして、声に出して読み返してください。間違えずに読めるようになったら、実際にスライドを使用して職場の先輩や同僚に確認してもらいましょう。パソコンの操作や人前で話すことで、若干時間がずれたりしますので、何回か予演することをお勧めします。努力は必ず報われます。頑張ってください。

今回の学会テーマは「伝統と革新 ～知・技・験の伝承～」です。コロナ禍も三年目へ突入しましたが、今年は記念すべき第50回目の学会となります。皆さんの学会発表が様々な現場での知識・技術・経験に生かせるような素晴らしい作品となることを期待し、実行委員一同、準備を整えてお待ちしております。