

第40回日本顎咬合学会学術大会・6支部学術大会[合同開催]

依頼講演

スライドデータ作成ガイド

事前準備

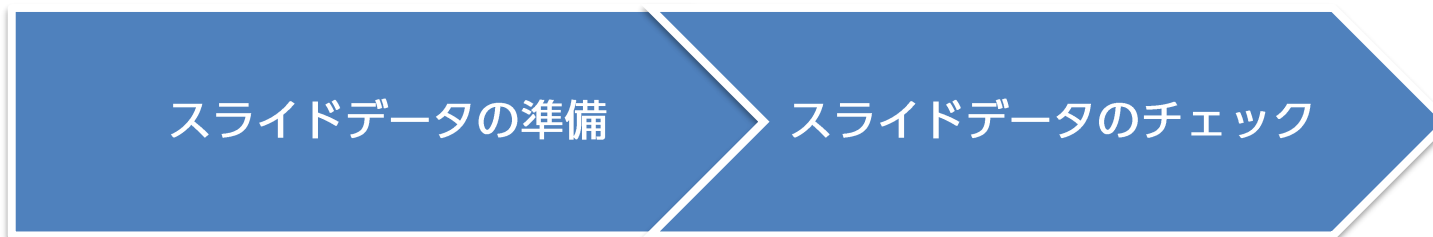
- ・スライドデータはPower PointもしくはKeynoteにて作成してください。



ガイドはPower Point2019の画面にて説明しております。他のバージョンもしくはKeynoteをお使いの場合は適宜読み替えて設定してください。

① スライドデータ準備の流れ・制作概要	3
② カメラ映像のセーフエリア	4
③ 動画保護フィルタにつきてまして	5
④ フィルタパターンA	6
⑤ フィルタパターンB	7
⑥ フィルタパターンC	8
⑦ スライドデータのチェック	9
お問い合わせ	10

以下の手順に沿ってプレゼンテーションファイルを作成ください。



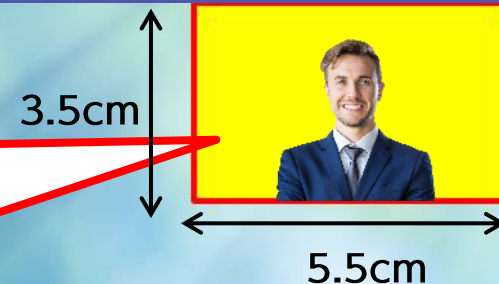
スライドデータの制作概要

ファイル形式	Microsoft PowerPoint または Apple Keynote
スライドサイズ	4 : 3 または 16 : 9 横向き
文字サイズ	18pt以上（注釈等除く）、書体は自由ですが読みやすさにご配慮ください
収録時間	30～60分
必須表示内容	演題、所属、講演者（1ページにまとめる）

② カメラ映像のセーフエリア

動画に演者のカメラ映像を含める場合は
スライド内容がカメラ映像に重ならないようにする必要があります。

Zoomで収録する場合、カメラ映像は右上に表示されます。
右上に横5.5cm、縦3.5cm程度の空きスペースを設けてください。



第40回日本顎咬合学会学術大会・
6支部学術大会[合同開催]

発表スライドデータ
制作ガイド

! お使いのアプリケーションやディスプレイのサイズ等によってカメラ映像のサイズや表示位置は異なります。Zoom以外のPower Point等で収録される場合は適宜、空きスペースを調整してください。



③ 動画保護フィルタにつきまして

動画は会期中の場内公開、後日の配信、当学会の資料等として管理・公開させていただきます。

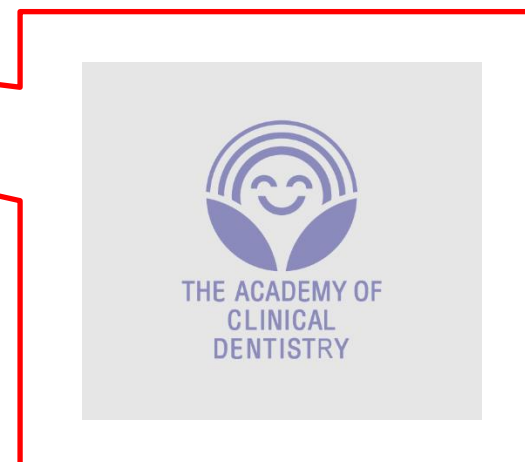
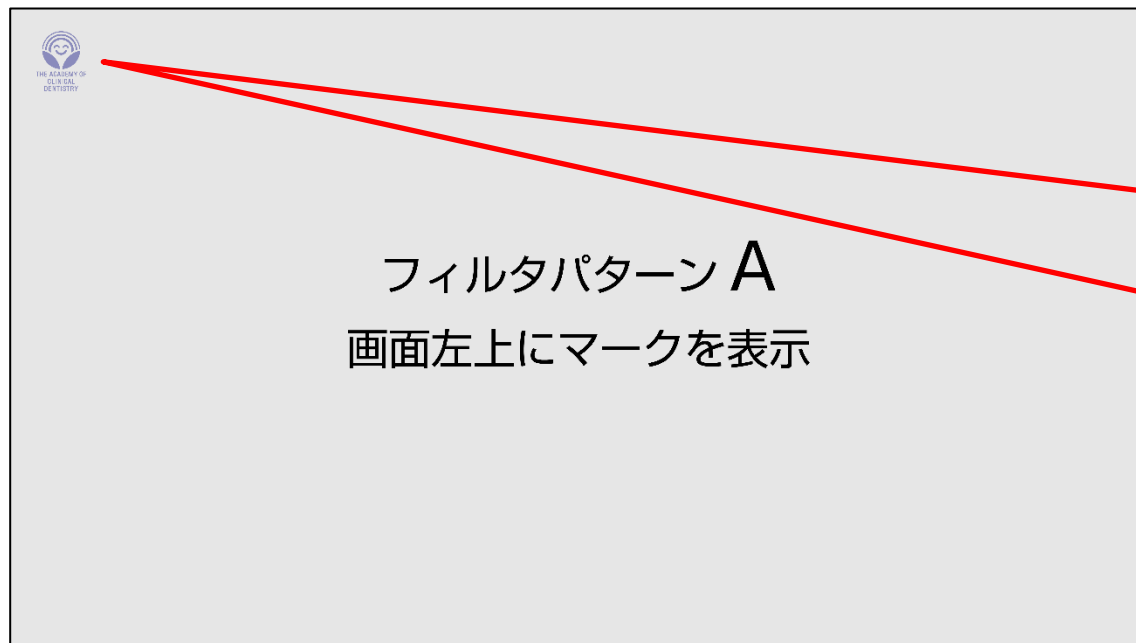
そのため当学会としては動画の保護、撮影等の不正利用抑止の観点から動画に透かし画像等のフィルタを含めることで対応を図りたいと考えております。

しかしながら、個々の動画の主旨あるいはレイアウト等により一律の透かし画像表示は現実的には難しいと思われまますので、フィルタのパターンを複数用意いたしました。

つきましては以下のパターンよりフィルタの含め方をご選択いただきますようお願いいたします。

※動画保護フィルタは、講演動画入稿の際に選択いただきます。

※ご自身で予めスライドのフィルタを含められる場合は「選択なし」で差し支えありません。

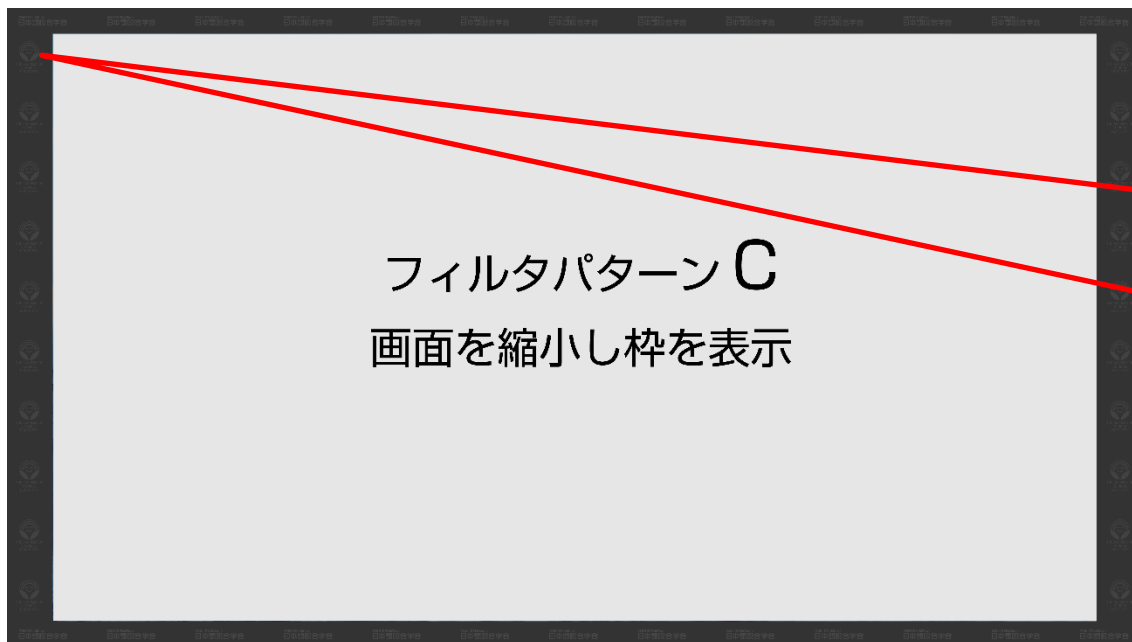


- フィルタは動画全編（初めから最後まで）に表示します
- 画面の左上に学会マークを表示します
- 動画のレイアウトや基本的な色調（白ベース、黒ベース）によりサイズや濃度を調整いたします。

フィルタパターンB

画面全体にロゴを分布

- フィルタは動画全編（初めから最後まで）に表示します
- 画面全体に学会ロゴを分布して表示します
- フィルタが画面全体に分布するため、口腔内写真やレントゲン写真に干渉する可能性があります



- フィルタは動画全編（初めから最後まで）に表示します
- 講演動画を縮小（約90%）し全周に枠を表示します

スライドデータを作成されましたら下記をチェックしてください。

確認項目	確認内容
COI開示	<ul style="list-style-type: none">□ スライドの冒頭もしくは2ページ目にはCOI開示が表示されていますか？
スライド内容	<ul style="list-style-type: none">□ 記載内容に間違いはありませんか？□ 患者情報、顔貌、口腔内写真等を掲載する場合は本人の同意を取られていますか？□ 引用文献がある場合は巻末に適切に表示されていますか？
著作権	<ul style="list-style-type: none">□ 講演・発表に関する著作権ガイドラインに抵触する内容は含まれておりませんか？□ 明らかな宣伝行為につながるような表現はされていませんか？□ 患者さんのデータを使用される場合は、患者さんの許諾を得ておりますでしょうか？□ 図、表、グラフ等の使用の場合、引用元を明記されておりますでしょうか。また、著作権者の許諾を得ておりますでしょうか？□ 差別に当たるような表現は含まれていないでしょうか？

お疲れ様でした。
これでスライドの準備が完了しました。

続いて、「ZOOM動画撮影ガイド」をご覧ください。

撮影した動画の入稿期日は、2022年8月31日（水）です。

※入稿には演題No.が必要です。

7月上旬にご登録いただいたメールアドレスへお知らせいたします。

ご不明な点があればこちらまで

学術大会事務局

TEL：03-3261-0474 (平日 10:00 - 17:00)

Mail gakujutsu@ago.ac