

第30回

日本臨床精神神経薬理学会

ONLINE

2021年1月9日土 - 10日目

発表動画作成要項

Windows PowerPoint版

次のステップで発表動画を作成してください。

発表スライドの
作成
P.2

機器準備
録音準備
P.3

音声録音
P.4

発表スライドの作成

発表スライドにご自身の音声を録音し、音声付のスライドショー動画を作成してください。

1. 動画の保存について

・スライドのアスペクト比

16:9を推奨いたします。

(4:3で作成していただいてもかまいません)

・ファイル保存時の名称

以下の規則に従いファイルを設定してください。

■指定企画(シンポジウム・共催セミナー)

「セッションNo_(アンダーバー)氏名」(例)S1_神経 太郎

■一般演題

「演題番号_(アンダーバー)氏名」(例)P1-1_神経 太郎

★他の発表者との混同を防ぐため、ファイル名は厳守してください

・ファイル形式: MP4(推奨), MOV, M4V

・ファイル容量: 1GB以内

2. 提出期限: **12月24日(木)24:00**

提出期限厳守にてお願いいたします。

3. 利益相反(COI)の開示

発表スライドの最初を開示してください。

開示のためのサンプルスライドは大会HPよりダウンロードしてください。

<https://www2.aeplan.co.jp/jscnp2020-online/coi.html>

4. 発表時間

★発表時間を厳守し、動画を作成してください。

シンポジウムの発表時間は各演題ごとに異なりますので、メールにてご案内いたします。

[Windows] PowerPoint2019 でのビデオ作成例

Windows版PowerPointは、2010以降のバージョンでビデオを作成できます。

<手順>

1. パソコン・マイクの準備をお願いします。

2. マイクの性能テストを行ってください。

マイクがついているノートPCの場合は内臓マイクを、マイクがついていないノートPCやデスクトップPCを使用する場合は外付けのマイクをつないで音声を録音してください。

録音の前にマイクの状態を確認してください。ミュートになっている場合はオンにしてください。

3. カメラの状態を確認してください。

カメラがついているPCの場合、カメラのオン/オフを確認してください。

オンにしているとカメラに映った映像が画面の端にワイプで保存されます。ご自身の映像を含める場合にはオンにしておいてください。

4. 録音の際は極力静かな場所で雑音が入らないようお願いします。

スライドを送りながらご自身の発表の音声を録音してください。
次ページからの説明画像では、ご利用のPowerPointのバージョンによってメニューの配置や表記、作業の流れに多少の違いがあります。
ご了承ください。

<はじめに>レーザーポインター機能の使用方法

手法①

スライドショー画面で右クリックをし、メニューの中から「ポインターオプション」>「レーザーポインター」を選んでください。

手法②

スライドショー画面の左下にメニューバーがあり、ペンのアイコンをクリックするとメニューが開きます。その中から「レーザーポインター」を選択してください。
※PPT2010ではレーザーポインター機能は無く、ペンでの書き込みになります。



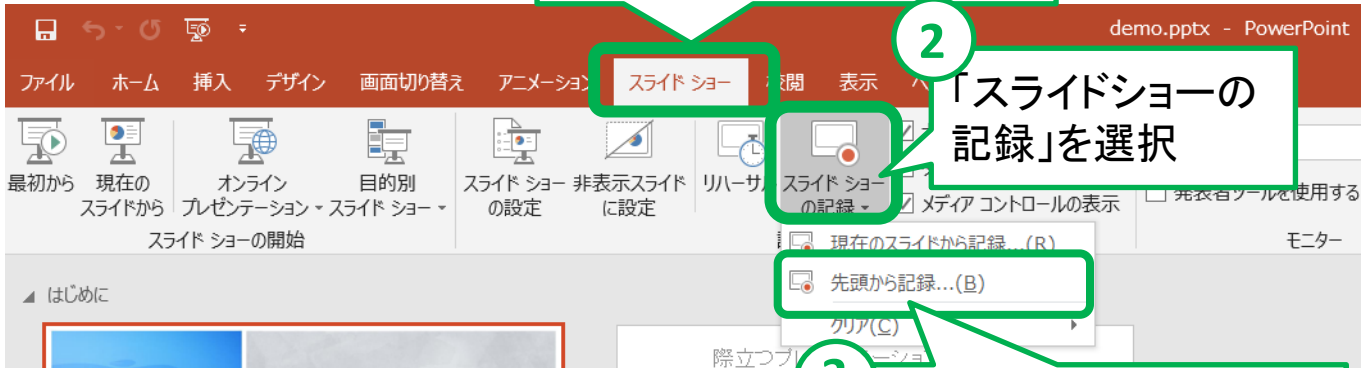
【ご注意】

レーザーポインター機能を使用すると、マウス左クリックでのスライド送りができません。キーボードのカーソルキーでページ送りの操作をしてください。

手順 1: 録音の設定・準備

1

「スライドショー」タブを選択



手順 2: 録音を開始

6

「記録」を押して記録をスタート

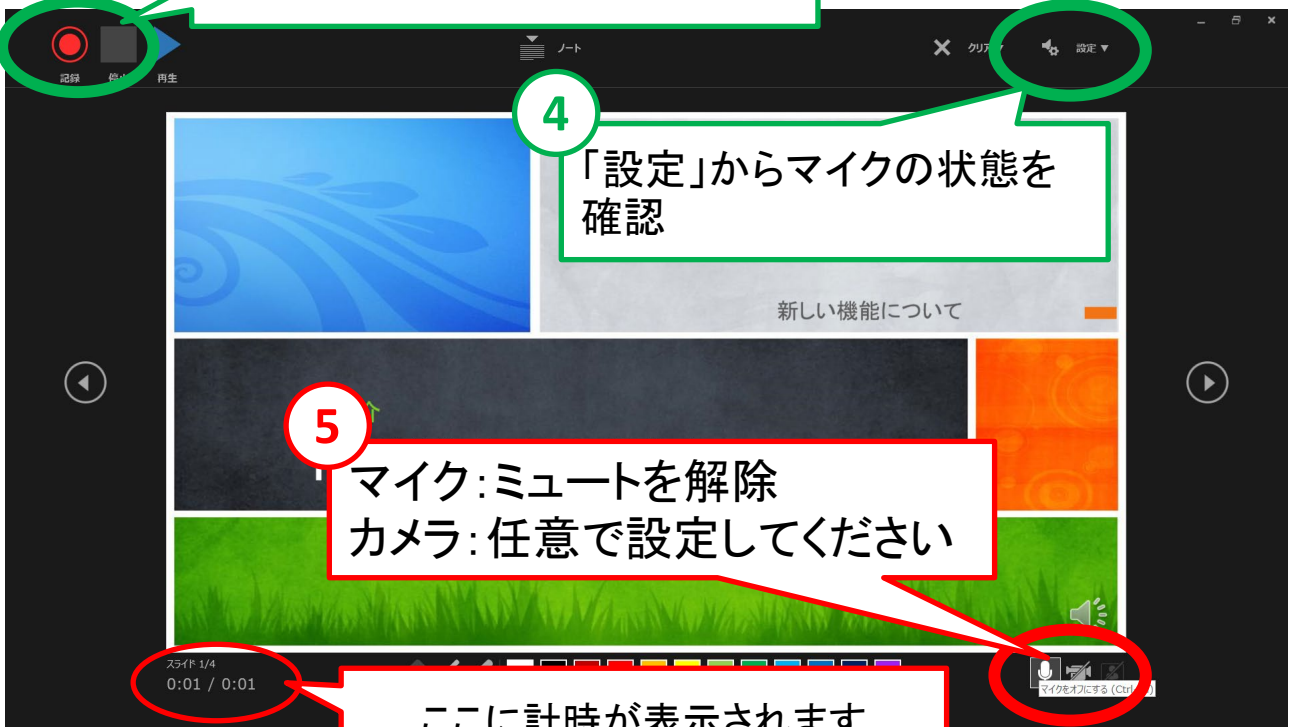
4

「設定」からマイクの状態を確認

5

マイク: ミュートを解除
カメラ: 任意で設定してください

ここに計時が表示されます



手順 3: 発表の録音～終了

録音を開始し、スライドを送りながら発表してください。
この時に操作したとおりのタイミング（スライドが表示される時間）で記録されます。

8

タイミングの記録を終えるときは「停止」を押してください。

9

作業完了時は、クローズボタンで記録ページを閉じてください。

7

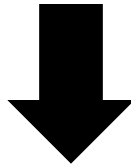
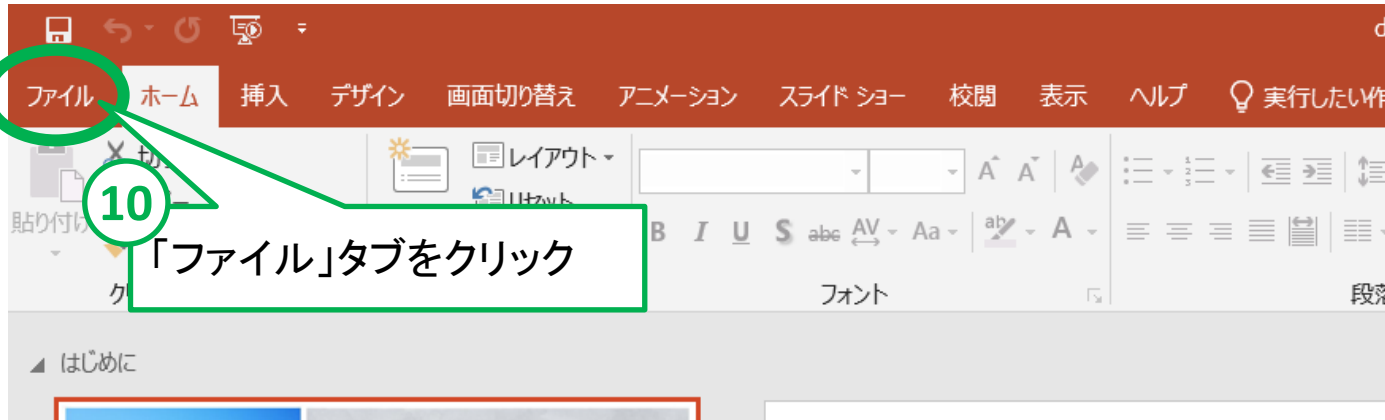
カウントダウン表示のあとに記録が始まります。
スライドを進めながらコメントを吹き込んでください。
スライド操作は、通常のプレゼンテーションを行っているように進めてください。

【ご注意】

スライドを切り替えるタイミングで発言すると、うまく音声が入らないことがあります。

次のスライドに切り替わってから話し始めてください。

手順 4: 音声ファイルに変換してデータを保存



11 「エクスポート」をクリック

12 「ビデオの作成」を選択

13 ファイルの解像度を選択
推奨サイズ: HD (720P)

14 「記録されたタイミングとナレーションを使用する」を選択

15 「ビデオの作成」をクリック

The screenshot shows the 'Export' (エクスポート) menu in PowerPoint. The 'Export' option is highlighted in a red circle, with callout 11. The 'Create Video' (ビデオの作成) option is highlighted in an orange box, with callout 12. The 'Create Video' submenu is open, showing 'HD (720 p)' selected, with callout 13. The option 'Use recorded timings and narrations' (記録されたタイミングとナレーションを使用する) is also selected, with callout 14. The 'Create Video' icon at the bottom of the menu is highlighted in a red circle, with callout 15.

手順 5: 音声ファイルをPCに保存

て保存

↑ PC > OS (C:)

新しいフォルダー

アクセス

アップ

ロード

プリント

Microsoft PowerPoint

表示

名前(N): demo.mp4

種類(T): MPEG-4 ビデオ (*.mp4)
Windows Media ビデオ (*.wmv)

作成者

表示

キャンセル

17 ファイル名は下記のルールで保存してください。
■ 指定企画(シンポジウム・共催セミナー)
「セッションNo_(アンダーバー)氏名」(例)S1_神経 太郎
■ 一般演題
「演題番号_(アンダーバー)氏名」(例)P1-1_神経 太郎

16 ファイル名・保存先・ファイルの種類を決めて保存してください。
(MP4)

【お願いとご注意】

- できあがった動画ファイルは、作成に使用したPC以外のPCでも再生テストを行ってください。
- 動画の容量によって、保存するのに時間を要する場合があります。数時間かかる可能性もありますのでご注意ください。

おわりに

お問い合わせ先

ご不明な点がございましたら、大会運営事務局へご連絡くださいませ。

アップロードサイトのURLは、発表者にメールでご案内いたします。
メール件名:「発表動画作成のお願い」

<お問い合わせ先>

第30回日本臨床精神神経薬理学会学術集会 運営事務局

Tel: 03-3230-2744

E-mail: jscnp2020-online@aeplan.co.jp