

サンプル演題

〇〇□□¹⁾、××〇〇¹⁾、△△××²⁾

1) 〇〇センター病院 リハビリテーション科

2) △△大学保健医療学部理学療法学科



はじめに

第7回日本予防理学療法学会学術大会
第3回栄養・嚥下理学療法部門研究会
第3回産業理学療法部門研究会
(第55回日本理学療法学会学術大会)

9月26日・27日に開催予定であった本大会は、新型コロナウイルス感染拡大のため、会場型プログラムの開催を断念することになった。



Web学会にて開催することになった

令和2年9月27日(日) (事前閲覧期間：令和2年9月20～26日)

はじめに

これまで本格的なWeb学会は開催の経験がない



システムの問題点の洗い出し

発表方法の検討

安全にアップデート・掲載できる投稿方法の検討

最終的にパワーポイントの発表
をMP4動画ファイルにまとめるこ
とになった。

Research Question

パワポファイルを動画に編集した経験があるかたはほとんどいないのでは？



目的

パワーポイントで動画を作るのは大変簡単なので、その方法を紹介し、学会での効果的なプレゼンテーションの支援をすること。

方法(デバイス)



PowerPoint
Microsoft Corporation

今回は2019バージョンを使用

Microsoft PowerPoint2010以降のバージョンは「ビデオを作成」オプションを提供されています。

方法(スライドの作成)

アウトラインの設定

一般的なIMRD(Intro, Methods, Results, Discussion)に沿って
スライドを作成
読み原稿に沿って7分で完結するように(7-10枚程度)

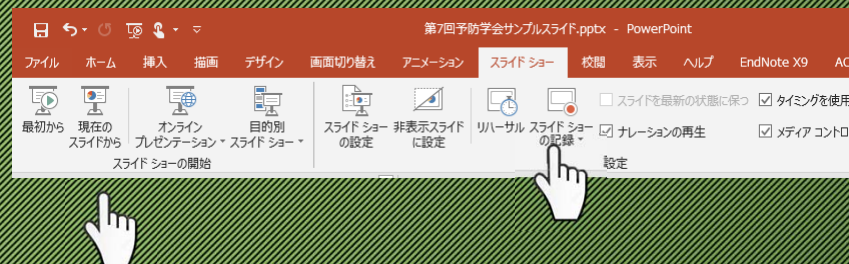
画面切り替え・アニメーションの設定

必要に応じて、スライド画面切り替え・アニメーションの設定を行います。

すべてのスライドがオートマックに動くように設定もできますが、
あとで行うスライドショーの記録では、必須ではありませんので、
1スライド単位で動作が完結すれば良いです。

方法(スライドショーの記録)

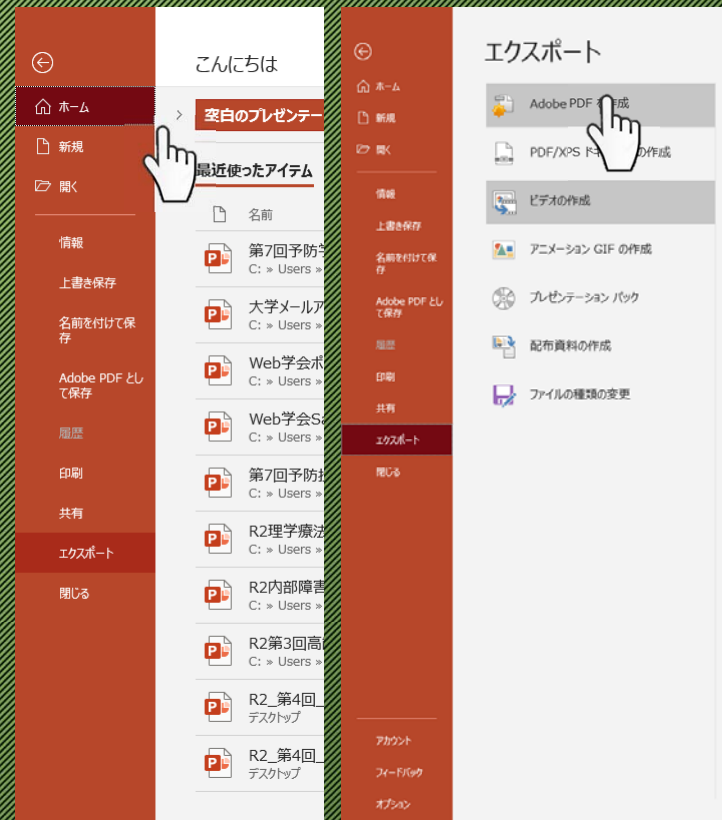
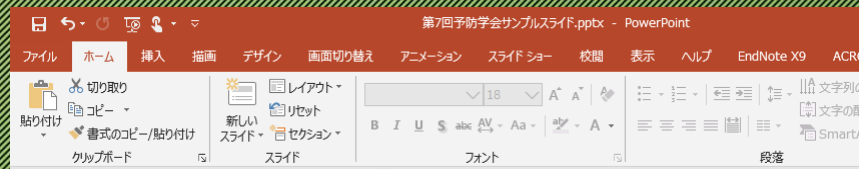
スライドショーの記録は主に次の手順で行います。
「リボンメニュー → スライドショー → スライドショーの記録」



スライドショーの記録画面



動画ファイルの作成








ビデオの作成

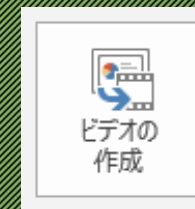
ビデオの作成

プレゼンテーションを、ディスクへの書き込みや Web へのアップロード、電子メールでの送信ができるビデオとして保存します。

- 記録されたすべてのタイミング、ナレーション、インク ストローク、レーザー ポインターの動きが組み込まれます
- アニメーション、画面切り替え、およびメディアも保存されます

? [スライドショー ビデオの DVD への書き込みや Web へのアップロードのヘルプ](#)

	フル HD (1080 p) 最大ファイル サイズおよび完全高画質 (1440 x 1080)
	Ultra HD (4 K) 最大ファイル サイズおよび最高画質 (2880 x 2160)
	フル HD (1080 p) 最大ファイル サイズおよび完全高画質 (1440 x 1080)
	HD (720 p) 中ファイル サイズおよび中程度の品質 (960 x 720)
	標準 (480p) 最小ファイル サイズおよび低画質 (640 x 480)



かならず
HD(720p)
画質を選ん
でください。

完成



ご清聴ありがとうございました。

制作 学会準備委員会