演題発表の演者の先生方へ

本学術大会では、一般演題、セレクション演題、英語演題については、 学術大会開催の約1週間前から発表動画をオンデマンド配信し、質問を 受け付け、学術大会当日9月23日(金・祝)は、<u>質疑応答のみを行いLive</u> 配信いたします。そのため発表に関しては<u>事前に発表動画の作成・提出</u> <u>をお願いいたします</u>。

※ 演者の方は学会参加登録をお願いいたします。 なお<u>学会参加登録は事前登録のみ</u>となることをご承知おきください。

※ 学術大会当日にも演題内容を把握できるようにするため、学術大会 当日にはスライドのPDFファイルを閲覧できる形式といたします。 スライドのPDFファイルも提出をお願いいたします。 なお、PDFファイルは閲覧専用とし、ダウンロードは不可の設定に いたします。

PDFファイル 作成方法

PDFファイルの作成方法



利益相反(COI)開示 について

- 発表データを制作される際は、発表スライドにタイトルを設け、2枚目(タイトルスライドの後)に利益相反(COI)の開示スライドを入れて、開示してください。
- ・開示スライドのひな形は、学会ホームページよりダウン ロード可能です。

第8回日本呼吸理学療法学会学術大会 利益相反(COI)の開示

筆頭演者名:函館 渡島 所属:呼吸器リハビリテーションセンター

本演題に関連して、筆頭著者に開示すべき利益相反はありません

第8回日本呼吸理学療法学会学術大会 利益相反(COI)の開示

筆頭演者名:函館 渡島 所属:呼吸器リハビリテーションセンター

本演題に関連して、開示すべき利益相反は下記のとおりです。

- ・年間100万円以上の役員・顧問職の報酬:〇〇社、〇〇社、
- ・年間利益100万円以上もしくは全株式の5%以上の株保有:○○社、○○社
- ・年間100万円以上の特許使用料:〇〇社、〇〇社

・年間50万円以上の講演料等:〇〇社、〇〇社

音声入力動画作成方法 (Windows使用の場合)



①機器の準備

②ナレーションの録音

③録音後の確認方法

④スライド毎の音声の確認の仕方

⑤特定のスライドの録音方法

⑥動画ファイルの作成方法

①機器の準備

パソコン・マイクのご準備をお願いします。

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パソコンの場合は内蔵マイクを、
 マイクのついていないノートパソコン・デスクトップパソコンを使用する場合は
 外付けのマイクをつないで音声の録音をお願いします。

・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。

マイク音声確認方法				
	アプリと機能(f)	システム	出力デバイスを選択してください	
	モビリティ センター(8)		スピーカー (Realtek High Definition 🗸	
	電源オプション(0)	ロ ディスプレイ	アプリによっては、ここで選択したものとは異なるサウンドデバイスを使用	
	4 (C) F 1 - 7 - 00	すめ サウンド	うに設定されている場合があります。サウンドの詳細オブションでアブリの ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
	9274(V)	通知とアクション	デバイスのプロパティ	
	ネットワーク世界(W)		マスター音量	
	ディスクの管理(K)	し 集中モード	d) 62	
	コンピューターの管理(G)	① 電源とスリーブ		
	Windows PowerShell()		▲ トラブルシューティング	
🕂 🔎 СССА.	Windows Powershell (Itt Balit)(A)	L 1979-	サウンドデバイスを管理する ⑤マイク入力のデバイス	
	ダスク マネーシャー(1) 19 m (N)	□ 記憶域	確認をする	
7	エクスプローラー(E)	Participation (1997) マンクリント モード	λ	
Windows Z () to	线 弊(5)		入力デバイスを選択してください	
① WINdOWSアキヨフを 七カロッカ	ファイルもを想定して完行(R)	目: マルナダスク	マイク配列 (Realtek High Definitio 💛	
ロンシック	②システムをクリック	③サウンドをクリック	アプリによっては、ここで選択したものとは異なるサウンドデバイスを使用するように設定されている場合があります。サウンドの詳細オプションでアプリの音量	

②ナレーションの録音



③録音後の確認方法

スライドショーの開始「最初から」を 選択すると記録した動画を確認する ことができます。



④スライド毎の音声の確認の仕方

右下の再生ボタンを押すと、録音した音声を確認できます。



⑤特定のスライドの録音方法



⑥動画ファイルの作成方法1



⑥動画ファイルの作成方法2



ファイル名は	→ ファイル名(N):	演題名一演者名 .mp4 ~
皮皮石一皮石石 にしん 9	ファイルの種類(T):	MPEG-4 ビデオ (*.mp4) ~
拡張子が.mp4になっている ことを確認してください。	作成者:	タグ: タグの追加
	ヘ フォルダーの非表示	ツール(L) マ 保存(S) キャンセル

ファイルのアップロード

