

第9回国際矯正歯科会議世界大会

バーチャル開催
オンデマンド配信

eポスター発表データの作成・アップロード
マニュアル

eポスター発表データの作成

	ポイント
ファイル形式	Microsoft Power Point (.pptx) or Macintosh Keynote
画面サイズ	16:9または4:3 横向き
スライド枚数	10枚以内
ビデオおよび音声	利用できません *ファイルに含まれている場合、ファイル内のビデオまたは音声 正常に動作しません
ウイルスチェック	ご提出前に確認ください。
ファイルサイズ	500MB以下
ファイル名	Abstract NO. 名前
フォント	Times New Roman, Arial, Arial Black, Arial Narrow, Century, Century Gothic, Courier, Courier New, Georgia <ul style="list-style-type: none">• Macの「Osaka」フォント、特殊フォントは文字化けのため使用できませんのでご注意ください。• 特殊なフォントは標準フォントに置き換えられ、その結果、文字の位置がずれたり、文字化けが発生したりすることがあります。

eポスター発表データの アップロードが必要なセッション

講演ファイルは、クラウドストレージサイトにご自身でアップロードしていただきます。
アップロード方法は別ページに記載しております。

セッション名	ビデオ/ 音声	アップロード締切
General Poster	含めない	2020年9月3日（木）
Residents Forum	含めない	2020年8月22日（土） 8月22日までにResidents Forumの発表 データ提出が確認できない場合は、 General Posterセッションになりますので ご注意ください。

eポスター発表データの作成からアップロードまでの手順

以下のようにプレゼンテーションファイルを作成し、アップロードしてください。

講演データの
スライドを
作成 (PPT)

講演データの
アップロード

目次

I.	eポスターデータの作成	-----	p.5
II.	タイトル、著者名、COI	-----	p.6
III.	Introduction (スライドサンプル)	-----	p.7
IV.	スライドサイズを変更	-----	p.8
V.	スライドファイルの保存	-----	p.9
VI.	eポスターのアップロード	-----	p.10

I . eポスターデータの作成

- eポスターデータ（PowerPointまたはKeynote）を準備ください。
- 以下順序で発表データのスライドを作成します。

1 枚目	タイトル、著者名、COI
2 枚目	Introduction
3 枚目	講演内容
：	
：	

Ⅱ. タイトル、著者名、COI (スライドのサンプル)

Note: This is a sample E-Poster. Your E-Poster does not need to use the same format style.
For example your title slide does not need to have the title of your E-Poster in a box surrounded with a blue border.

Effects of mechanical force application on the developing root apex in rat maxillary molars

Names of Authors and institutions

All conflicts of interest must be disclosed
(Not necessary to describe items with "Nil")
• Not necessary to write the amount of funding
associated with a conflict of interest

COI Disclosure: The authors have no financial conflicts of interest
to disclose concerning the presentation.

or

COI Disclosure: Advisory role; Stock ownership/profit; Patent royalties/licensing fees;
Lecture fees; Manuscript fees; Trust research/joint research funds; Scholarship fund;
Affiliation with Endowed Department; Other remuneration such as gifts

Ⅲ. Introduction (スライドのサンプル)

Introduction

The developing root apical tissues are believed to maintain their developmental capability to form the tooth root and periodontal tissue in vivo, and exhibit higher proliferation and mineralization potentials than the adult dental pulp tissue in vitro. The developing root apex is one of the parts most susceptible to radicular morphogenesis and affected by genetic and extrinsic factors. Mechanical force naturally happens during physiological eruption of permanent teeth in case of insufficient space and premature contact with the antagonistic teeth. It is also widely applied during early orthodontic treatment for young patients who have immature permanent teeth with developing root apex. Therefore, studies should be well-designed to explore the effects of mechanical force application on developing root apex comprehensively.

IV. スライドサイズを変更

★ツールバーの [デザイン] タブを選択します。

★2. スライドサイズをクリックします。

The screenshot shows the PowerPoint interface with the Design tab selected. The Slide Size task pane on the right shows 'Wide Screen (16:9)' selected. The 'Slide Size' dialog box is open, showing 'Wide Screen' selected in the 'Slide Size Specifier (S):' dropdown. The 'Print Orientation' section has 'Slide' selected, with 'Horizontal (L)' chosen. The 'Notes, Handouts, and Outlines' section has 'Vertical (Q)' chosen. The dialog also shows width (33.867 cm) and height (19.05 cm) settings.

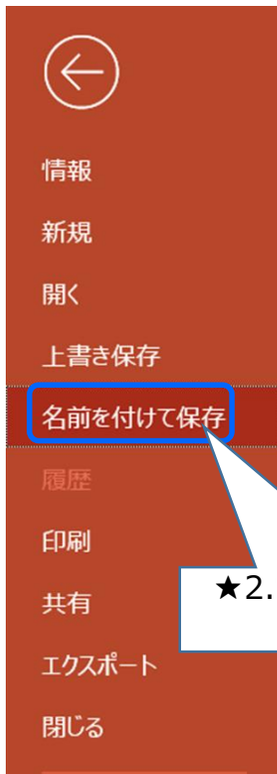
プレゼンテーションのスタイルに応じてスライドの向きを変更する

V. スライドファイルの保存

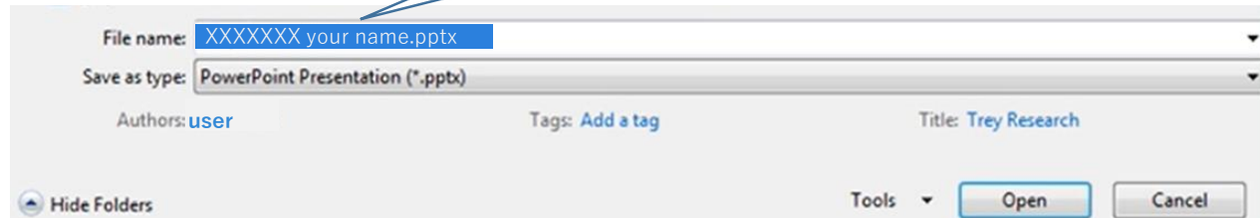


★1. ファイルをクリック

★3. ファイルを保存します。
ファイル名:
“Abstract Submission No.と名前”
ファイル名の拡張子が「.pptx」であることを
確認してください。

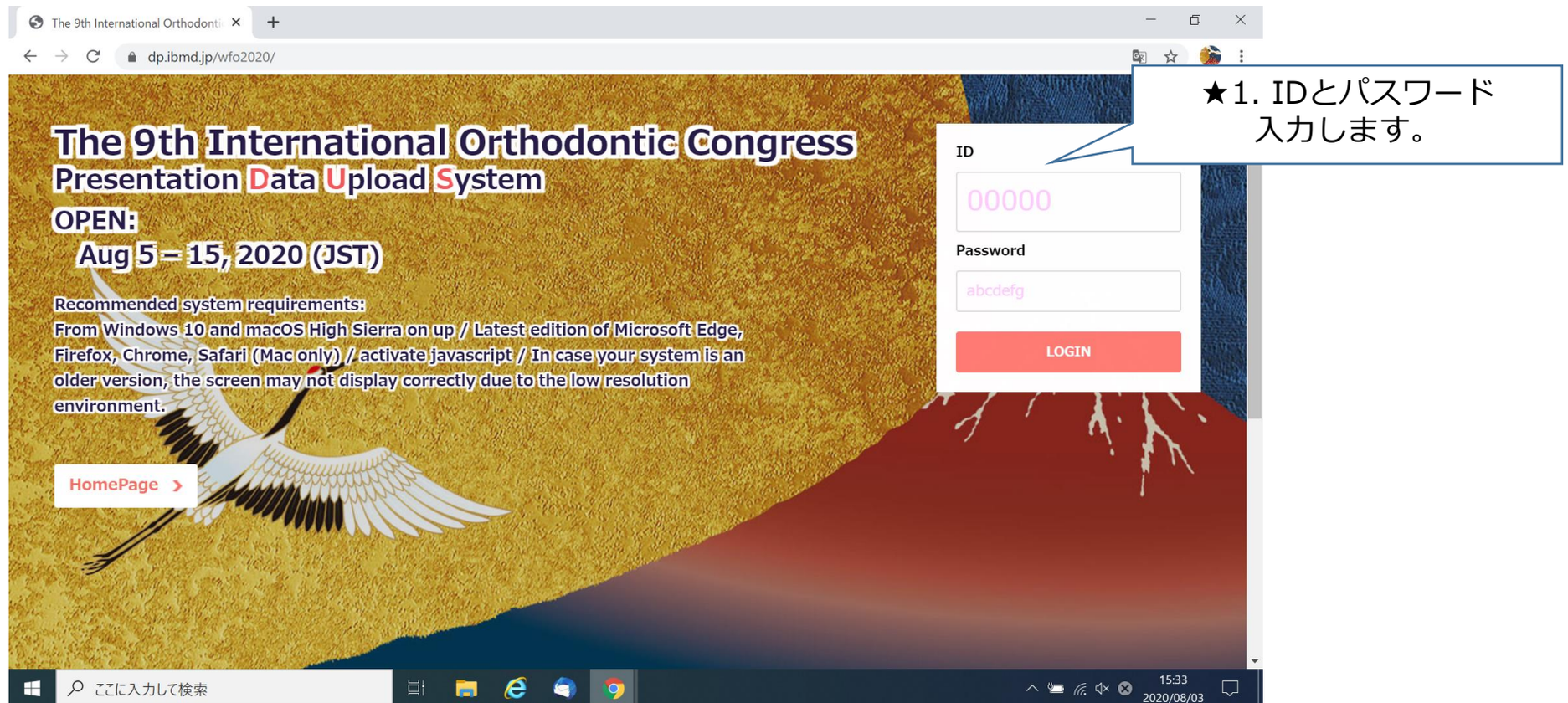


★2. "名前を付けて保存"を
クリックします。



VI. eポスターのアップロード

アップロードサイトのURL、ID、パスワードは個別にメールでご案内をしております



The 9th International Orthodontic Congress
Presentation Data Upload System

OPEN:
Aug 5 – 15, 2020 (JST)

Recommended system requirements:
From Windows 10 and macOS High Sierra on up / Latest edition of Microsoft Edge,
Firefox, Chrome, Safari (Mac only) / activate javascript / In case your system is an
older version, the screen may not display correctly due to the low resolution
environment.

[HomePage >](#)

ID
00000

Password
abcdefg

LOGIN

★1. IDとパスワード
入力します。

1. Presentation Data Upload

1-1. Please review your presentation.

* If any information is incorrect, please email us at wfo2020-support@mice-one.co.jp

Abstract Submission Number	200000
Presentation Title	Test test test test test
Author	John Smith
Email	wfo2020yokohama@conger.co.jp
Type	E-poster

★2. 発表情報を
確認してください。

1-2.

Your presentation file needs to include a COI declaration page.

YES, it does include a COI declaration page.

★3. 発表データにCOIが含まれているかを
確認ください。

You were requested to fill out and sign the e-Poster Agreement form.

Yes, I have already submitted the signed form to the secretariat.

★4. Agreementの提出状況を確認ください。

No, I have not submitted the form yet.

*Please submit the signed Agreement form as soon as possible, latest by September 3, to the secretariat.

1-3. Please select the format of your presentation file. The selected format can be changed at any time during the upload period.

★ 5. ファイル形式を選択ください。
PowerPoint もしくは Keynote

1-4. Please select and then upload your PowerPoint file. Data conversion will be completed in a few minutes.

- Your file can be replaced by uploading a new file. (Please note that your old file will be removed.)
- Your Keynote file will be converted to a special picture format.
- Animations, movies, and sound effects will be all removed.

Caution!

Password protected files cannot be uploaded.

CHOOSE FILE

No file selected

UPLOAD

If you cannot upload your file

Your upload may have failed due excessive website traffic, your internet connection, or your security settings.

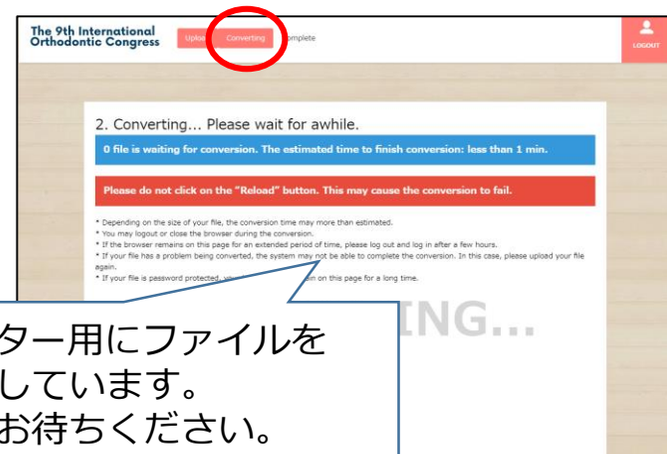
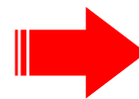
In this case, please send your file to our secretariat via a file transfer service such as dropbox. The support desk will upload your file on your behalf.

★6. ブラウザからファイルを選択します。

★7. ファイルをアップロードします。



★8. ファイルをアップロードします。しばらくお待ちください。



★9. eポスター用にファイルを変換しています。しばらくお待ちください。

The 9th International Orthodontic Congress

Upload Converting **Complete**

LOGOUT

Data Conversion has been completed.

The 9th International Orthodontic Congress -Virtual

Manual for creating and uploading your presentation data

← Please click on the thumbnail to confirm there is no problem with the data conversion.

3. No problems with the data conversion?

If there is no problem, please click on the "No Problem" button" to complete the conversion.
 The data can be uploaded and replaced with a new file if you need to make changes to your presentation file during the upload period.
 If you would like to change your uploaded file, please click on the "Change" button to upload your new file.
 If you have any problems, please report to our support desk by filling out the form below.

Change

Your old file will be removed and replaced by your new file.

No Problem

You can replace your file by uploading a new file during the upload period.

If the conversion has a problem

- Please report to our support desk if the conversion has a problem.
- Please let us know the details of the problem including the page number.
- If you do not need a correction, you do not need fill out this form.
- Please let us know your OS (Windows / Mac) and the version of your PowerPoint (such as 2016, 2019 or 365)
- You do not need to include your personal information on this form.

SEND MESSAGE

★10. サムネイルをクリックしてデータを確認ください。

★11. サムネイルに問題がなければ「No Problem」をクリックしてください。

★12. データ変換に問題があった場合は、こちらに問題点を具体的に記載ください。

**eポスターの登録をいただき
ありがとうございました。**

**ご不明点等ございましたら
運営事務局までお問合せください。
(wfo2020-prog@congre.co.jp)**

第9回国際矯正歯科会議世界大会