

第33回 配位化合物の光化学討論会 ポスター作成・提出要領

2022年6月

配位化合物の光化学討論会 ポスター会場 WG

■はじめに

第33回 配位化合物の光化学討論会のポスターセッションは、「SpatialChat を用いたオンライン対面方式によるポスター発表」によって行います。ポスター画像ファイル (.jpg) を下記の通りご作成いただき、ポスターアップロードページよりご提出をお願いいたします。提出いただいたポスター画像を実行委員が SpatialChat 上のポスター会場に掲示し、当日は実際の対面に近い感覚でのご議論をお楽しみいただけます。

■ポスターファイルの形式について

ポスター発表で利用する SpatialChat のシステム上、**ポスターのファイル形式は jpeg ファイルのみ**となります。パワーポイントファイルは掲載できませんのでご注意ください。また、SpatialChat でのポスター発表では、図や表を細かく指し示すことが難しくなっております（"Add Image" という機能でカーソルを利用することは可能です。詳しい手順はホームページ内の使い方説明動画を参照してください）。そのため、**ポスター中の図表などには、番号やタイトルを付けて**説明しやすい構成とされることを推奨します。

<ご提出いただくファイルの形式>

ファイル形式：**JPEG ファイル**

ポスターサイズ：A0（A判）横向き

ファイルサイズ：6 MB 以下推奨

ファイル名：**P-〇〇_発表者名.jpg**

言語：日本語・英語

■提出締切り 7月27日(水)

■提出先

第33回配位化合物の光化学討論会 HP 内のアップロードページからアップロードしてください。（ポスター番号、申込番号など必要な情報も併せて入力いただきます。）

<http://haii-hikari.net/haiiko33/poster.html>

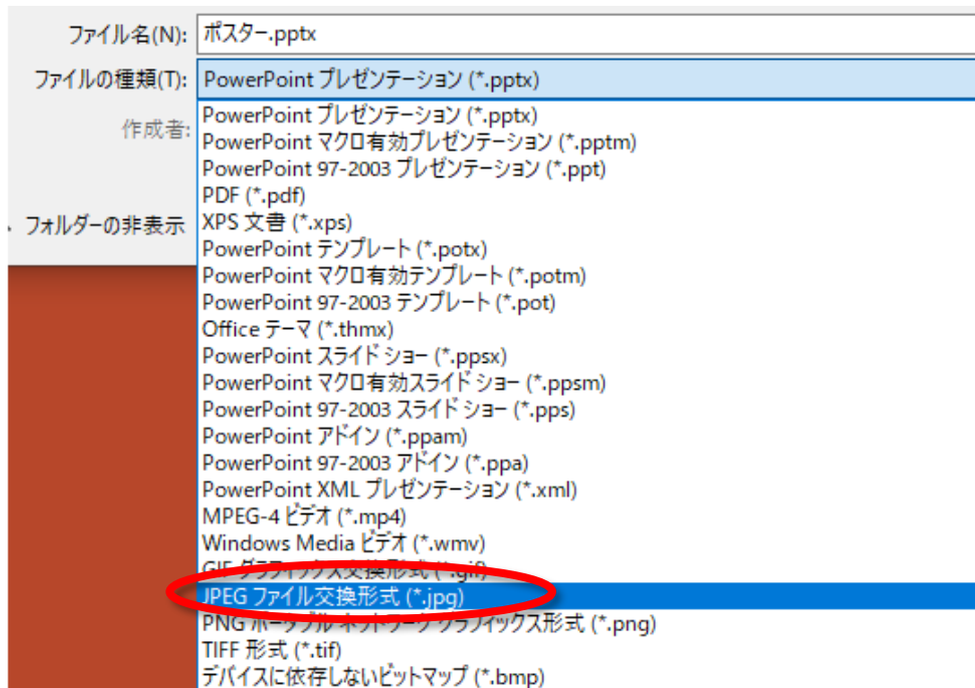
■標準的なポスターファイルの作成方法

- ・ Microsoft PowerPoint での作成を推奨します（テンプレートもご利用ください）
- ・ スライドサイズは「**A0 横向き(幅 119 cm × 高さ 84 cm)**」としてください。
- ・ ポスターの左上には、「ポスター番号」と「発表者の顔写真」を載せてください。
- ・ ポスタータイトル、発表者名、発表者所属 はポスター上部に、**文字サイズ 72 ポイントを目安**に記載してください。
- ・ SpatialChat 上での画面拡大率には限界がありますので、大き目の文字を使用することが推奨されます。ポスター本文の文字サイズは、**36 ポイント以上**が目安です。

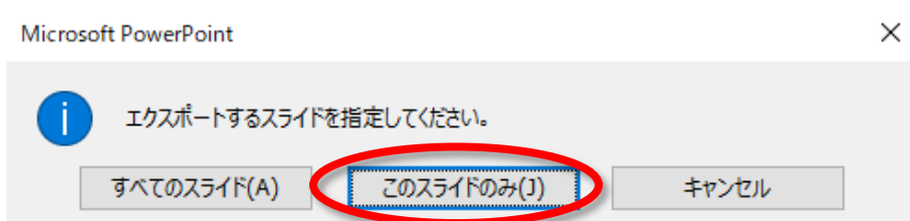
■JPEG ファイルとしての保存方法

Microsoft PowerPoint (Windows OS)の場合

- ①ポスターのスライドを表示した状態で、「ファイル」メニューから「名前を付けて保存」を実行してください。
- ②「名前を付けて保存」ダイアログにおいて、「ファイルの種類」から「**JPEG ファイル交換方式 (*.jpg)**」を選び、保存してください（下図）。
- ③ファイル名は「**P-〇〇_発表者名.jpg**」としてください。



- ④その際、下記メッセージが表示されますが、「このスライドのみ」を選んでください。



※この方法で、幅：4498 pixel、高さ：3175 pixel の JPEG ファイルとして保存されます。

Microsoft PowerPoint (Mac OS)の場合

Mac OS では、下記のようにピクセルサイズを指定して JPEG ファイルを作成してください。

- ①ポスターのスライドを表示して、「ファイル」メニューから「**エクスポート**」を実行する。
- ②**ファイル形式として JPEG** を選び、「現在のスライドのみ保存」にチェックを入れ、ファイルサイズ、**幅：4498**、**高さ：3175** と指定して、エクスポートする。

その他のソフトウェア (Adobe Illustrator など) を用いる場合

ポスターサイズ：A 判横向き

画素数： 幅：4498 pixel、高さ：3175 pixel

となるように設定の上、ファイルサイズが 6MB を超えないよう JPEG ファイルを作成ください。