

### ■学術奨励賞受賞記念講演・シンポジウムの演者、座長の方へ

#### 1. 講演時間・発表言語

セッションにより異なります。別途、ご連絡しております案内をご確認ください。

#### 2. 機材・発表データ受付

デジタルプレゼンテーションのみでの講演となります。

詳細は、「一般口演 座長・演者の方へ」の項をご参照ください。

### ■一般口演 座長・演者の方へ

#### 1. 講演時間・発表言語

発表7分 討論3分

講演・討論時間をあわせて、1演題10分です。時間厳守でお願いいたします。

スライド言語および発表言語は、日本語もしくは英語です。

一般口演7「精選演題 selected papers in English」は、スライド、発表言語ともに英語となります。

#### 2. 機材

(1) デジタルプレゼンテーションのみでの講演となります。スライド・ビデオは使用できません。

(2) 画像枚数に制限はありませんが、講演時間内にて終了するようにご配慮ください。

#### 3. 発表データ受付

場所：PCセンター 石川県立音楽堂 1F 正面玄関前ホワイエ

日時：2月10日（木） 7:30～16:00

2月11日（金・祝） 7:20～17:00

2月12日（土） 7:30～12:00

(1) 講演者は、講演開始1時間前までにPC受付にて動作確認を行ってください。

(2) PC本体をご持参の演者は、PCセンターにて動作確認後、講演開始30分前までに会場内のPCオペレーター席にPC本体を提出し、接続チェックを行ってください。講演終了後、PC本体をご返却いたしますので、速やかにお引き取りください。

#### 4. 講演データの作成

##### 【講演データ持参の場合（Windowsのみ）】

(1) 本会では、以下のOS、アプリケーション、動画ファイルに対応しています。

OS：Windows

アプリケーション：PowerPoint2010 / 2013 / 2016 / 2019 / Office365

動画ファイル：Windows Media Player

※ Macintosh版PowerPointでの作成は、映像に支障をきたしますので、ご遠慮ください。

※ Keynoteは、使用できません。

(2) 画面サイズは16：9にて作成ください。4：3でも対応は可能ですが、左右に黒帯が入ります。

(3) 画面レイアウトのバランス異常や文字化けを防ぐために、OS標準フォントをご使用ください。

「MS・MSPゴシック」、「MS・MSP明朝」、「Times New Roman」、「Century」など

- (4) 本会で受付可能なメディアは、USB フラッシュメモリーまたは CD-R のみです。
- (5) メディアには、当日講演されるデータ以外は、保存しないようにしてください。
- (6) プレゼンテーションに他のデータ（静止画・動画・グラフ等）をリンクされている場合は、必ず元のデータも保存し、データを作成された PC とは別の PC で事前に動作確認をお願いします。
- (7) ファイル名には、演題番号・講演者名を以下の例のように入力してください。  
例) 演題番号 001 角膜 太郎のファイル名 → 001 角膜太郎.pptx
- (8) 会場のシステムへのウイルス感染を防ぐため、事前にメディアのウイルスチェックを行ってください。
- (9) PC 受付では、ウイルスセキュリティを更新し、万全を期しておりますが、ウイルスに定義されない未知のウイルスに感染する場合がございますので、ご了承ください。
- (10) 講演データは、PC 受付にてサーバーに一旦保存し、学会終了後責任をもって消去いたします。

### 【PC 本体持参の場合】

- (1) 接続には、HDMI 端子が必要となります。PC 本体の外部モニター出力端子の形状を必ず確認し、必要な場合は専用の接続アダプターをご持参ください。
- (2) 液晶プロジェクターの解像度は、WXGA(1366 × 768)です。解像度の切り替えが必要な場合は、PC 本体の解像度を予め設定しておいてください。
- (3) PC 本体の液晶画面に動画や画像が表示されても、実際には外部出力されない場合があります。講演データを作成された PC 本体と当日持参される PC 本体が別の場合はご注意ください。
- (4) スクリーンセーバーならびに省電力設定は、予め解除しておいてください。
- (5) 電源アダプターは、必ず各自でご持参ください。内部バッテリーでの講演は、バッテリー切れになることがありますので、ご注意ください。
- (6) 万が一の場合に備え、必ずバックアップ用のデータ（USB フラッシュメモリーまたは CD-R）をご持参ください。

## 5. 進行

- (1) 講演者は、座長の指示のもと、講演を行ってください。
- (2) 講演者は、10 分前までに会場内左側最前列の次演者席にお着きください。
- (3) 座長は、担当セッション開始 10 分前までに会場内右側最前列の次座長席にお着きください。
- (4) 座長は、開始の合図が入り次第、登壇し、セッションを開始してください。
- (5) 講演・討論を含め、時間内に終了するようにご協力ください。
- (6) 講演内容は録画され、オンラインでの公開にご承諾いただけないものを除きオンデマンド配信されます。

## 6. 討論

- (1) 討論者は、予め会場内の質問用マイクの近くでお待ちください。
- (2) 討論者は、所属・氏名を明確に述べたのち、簡潔にご発言ください。

## ■ポスター展示 演者の方へ

### 1. 講演時間・発言言語

ポスター展示は音声つき発表データ（MP4）を WEB 上でオンデマンド配信する方式で行います。

## 講演規定

ポスター発表 5分（討論はWEB視聴システムによる質問投稿を利用）  
スライド言語および発表言語は、日本語もしくは英語です。

### 2. 発表・配信方法

- (1) 事前に5分の音声つき発表データ (mov、wmv、mp4) を作成の上、提出いただきます。  
PowerPointでの動画作成方法は大会HPの「講演規定」をご確認ください。
- (2) 現地開催期間およびオンデマンド配信期間に発表動画を配信  
事前に提出いただく発表データをオンデマンド配信いたします。  
期間中はいつでも繰り返し視聴することが可能です。

### 3. 発表データ受付

大会HPからオンライン上で発表データを登録していただきます。

演者に別途メールにて発表データ登録用ID/PWをご案内しております。

受付期間：2022年1月21日（金）まで

データ形式：動画（mov、wmv、mp4）のみ

データ容量：900MBまで

動画時間：5分

※スライド枚数に制限はありませんが、指定の講演時間以内で動画を作成してください。

※必ず音声を含む発表動画を作成、登録してください。

### 4. ポスター討論

オンデマンド配信のWEB視聴システムの質疑応答機能から質問を行うことができます。

視聴者（参加者）から質問がある場合は、筆頭演者のメールアドレスに通知されますので、ご回答をお願いいたします。

回答の内容は視聴者（参加者）が閲覧できるようWEB視聴システム上に公開いたします。

### 5. 優秀ポスター賞

恒例の眞鍋賞、内田賞、北野賞をポスター展示の中から選出いたします。

事務局にて下記のように分類させていただきました。

領域1 眞鍋賞：主として角膜手術に関する演題

領域2 内田賞：主として感染・免疫に関する演題

領域3 北野賞：主として生理・生化学に関する演題

なお優秀ポスター賞の受賞者は2022年2月12日（土）8:50～の表彰式にて発表、表彰いたします。

## ■発表の成立時期（一般口演、ポスター）

抄録集は2022年1月14日（金）付で発行されておりますので、WEBサイトへの発表データのアップロードの有無にかかわらず演題は発表済みとみなされ、今後、同内容の再投稿は二重投稿に該当します。また、同様の理由で1月14日（金）以降の演題取り下げは受け付けておりませんのでご注意ください。

## ■利益相反 (conflict of interest) について

共催セミナーを含むすべての発表に関し、講演時の2枚目のスライドにおいて利益相反を公表してください。演者全員が利益相反公表基準に該当しない場合は、「利益相反公表基準に該当なし」と記載してください。該当ありの場合には、各演者名に続きカテゴリーと企業名〔ただし、カテゴリーP（特許権を有する、または申請中の場合）では企業名の記載は必要ありません〕を明示してください。

記載例：角膜太郎：【F】 ○○製薬、【I】 ▲▲工業

角膜花子：【P】

なお、平成27年10月21日に「日本眼科学会利益相反に関する基準」が改正され、当該の発表内容に関するか否かにかかわらず、過去3年間の利益相反を公表の対象とすることとなりました。利益相反に関する詳細については、日本眼科学会ホームページ内の倫理委員会のページ「日本眼科学会利益相反に関する基準 (<https://www.nichigan.or.jp/Portals/0/resources/about/conflict.pdf>)」にてご確認ください。

### スライド開示例

角膜カンファレンス2022  
利益相反開示

筆頭演者：臨眼太郎

【利益相反公表基準】  
臨眼太郎：○○製薬【F】、▲▲工業【I】  
臨眼花子：【P】

角膜カンファレンス2022  
利益相反開示

筆頭演者：臨眼太郎

利益相反公表基準に該当なし

Japan Cornea Conference 2022  
Financial Disclosure

First Author: Taro Ringan

【Conflict of Interest】  
Taro Ringan: ○○【F】、▲▲【I】  
Hanako Ringan: 【P】

Japan Cornea Conference 2022  
Financial Disclosure

First Author: Taro Ringan

There is no conflict of interest to be disclosed