

学運交
演題発表
動画作成手順
(動画作成フロー図)

第14回京都民医連学術運動交流集会実
行委員会



今回の学運交の演題発表は

①すべて「口演」となります。

これまでどおり「パワーポイント」をつかった発表方法でご準備ください

②今回の学運交は「参集」スタイルではございません。WEBをつかって「開催期間中」興味のある「発表動画」を、各々「閲覧」していただくスタイルです

③したがって、パワーポイントをつかった発表を「★なにかしらの手段」をつかって「発表動画」をつくっていただく必要があります

せっかくの発表です。一人でも多くの方に「閲覧」していただけるよう「工夫」も必要かと思えます

閲覧期間に「一人でも多くの人」に 発表動画を見ていただくために

■ 工夫・配慮①

出来る限り「発表者の 顔つき動画」で作成いただきますよう呼びかけます

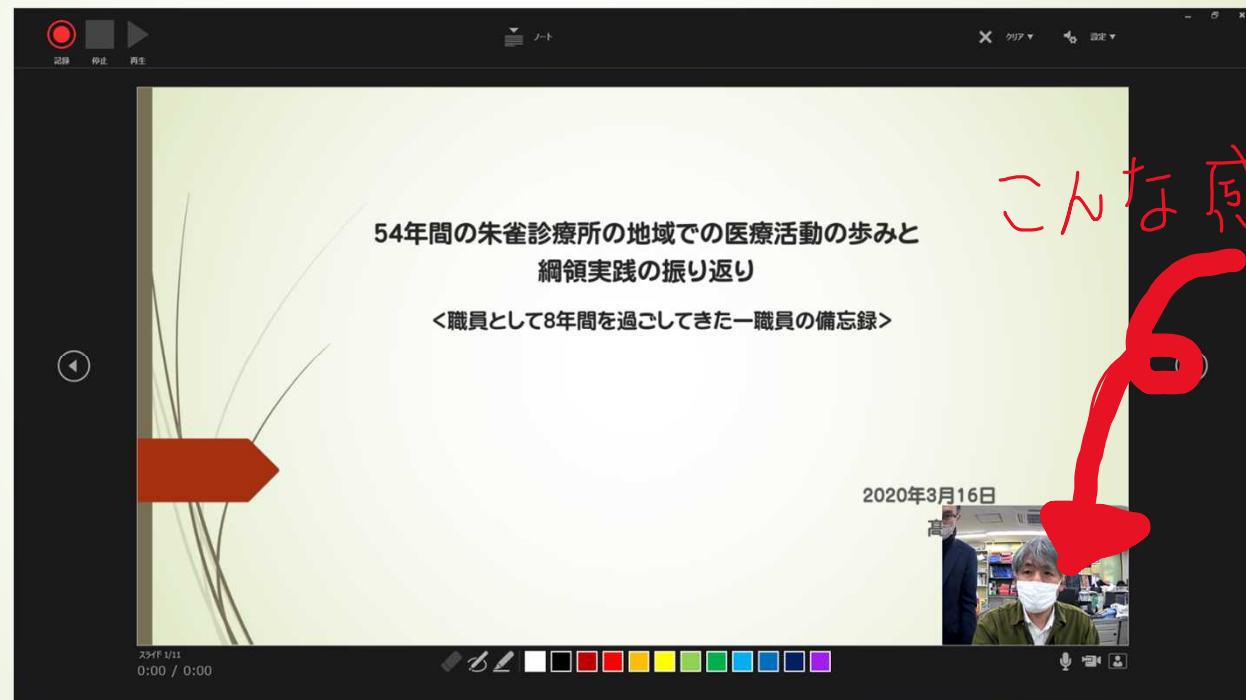
通常の発表であれば、参加者は必ず「発表者」の顔を見て、発表内容を聴くことになります。

「どんな人が どんな表情で」発表しているかは、情報として大事な要素です。

(みなさんもWEBの動画を閲覧される際、実際の動画の作り手[人物]がでている方が、メッセージ量が増えたり、安心感が増えたりする経験をされているのではないのでしょうか？ 動画サイトでは、閲覧数を増やすために、いろいろと工夫が施されているものです)

発表者の顔つき動画 例①

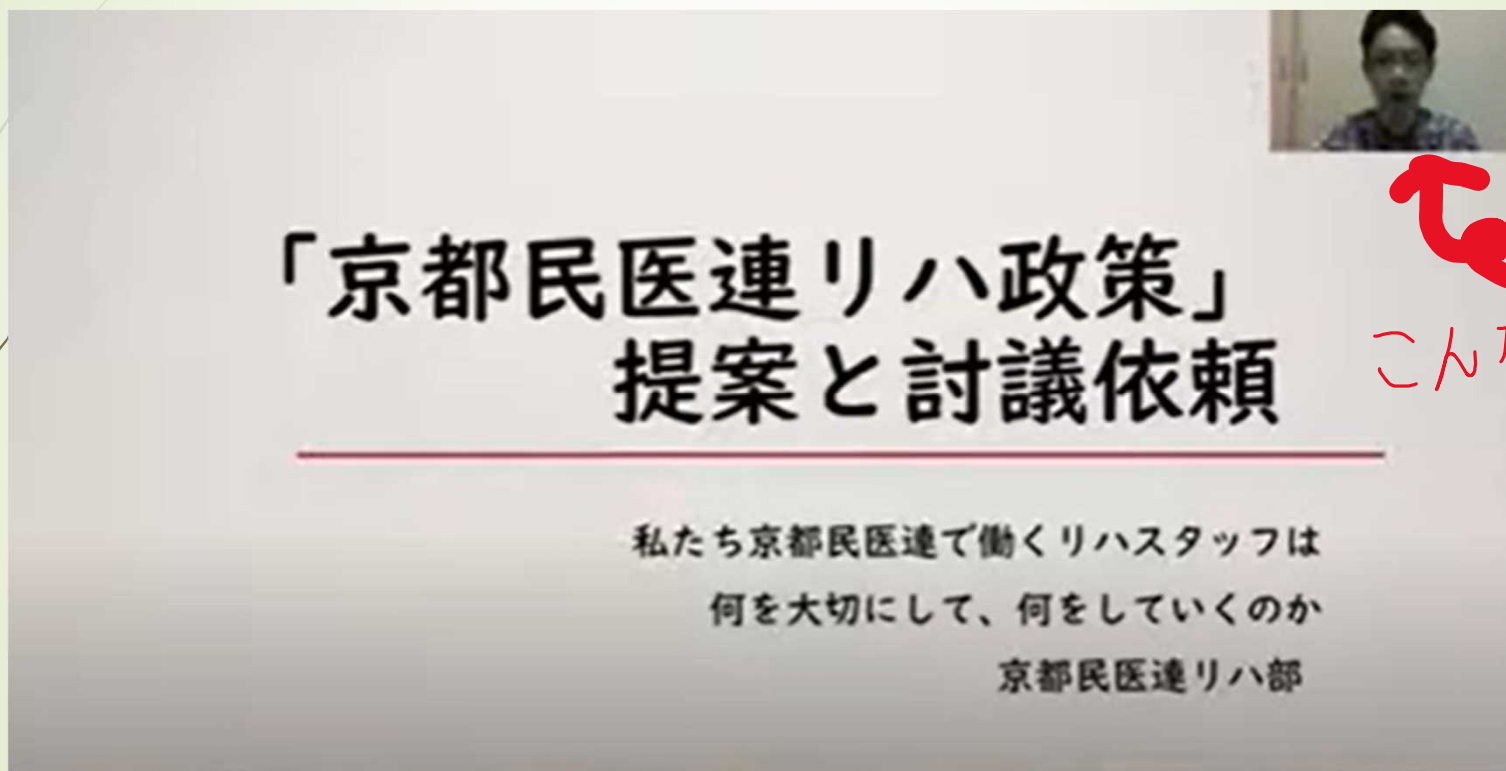
パワーポイント2019で作成



こんな感じで!

発表者の顔つき動画 例②

ZOOMのレコーディング機能で作成



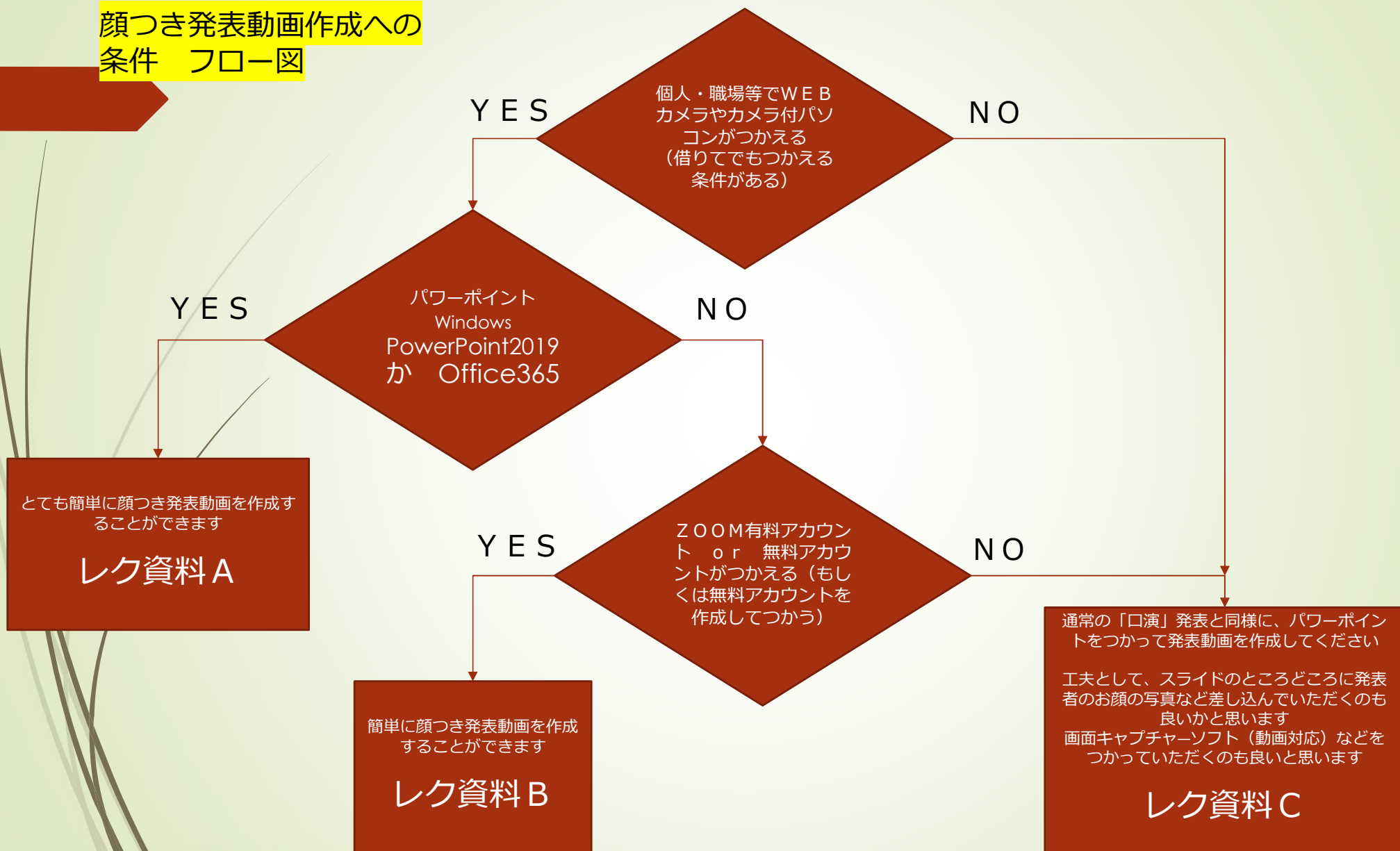
こんな感じで!

顔つき発表動画に必要なもの

- ▶ WEBカメラ & パソコン（カメラ付きパソコンは当然OK）
（WEBカメラはUSBでの接続が大半ですので、接続は簡単です）
（WEBカメラにはマイク機能が付属しておりますし、カメラ付きパソコンもマイクは装備されています）
- ▶ パワーポイント PowerPoint2019・Office（マイクロソフト）365
or ZOOM（無料アカウントでもOK）
or その他画面キャプチャー動画アプリ

特にZOOM（無料アカウントでもOK）は、簡単な手続き且つ費用なく その環境を得ることが出来ます

顔つき発表動画作成への条件 フロー図



発表動画完成 提出 へのフロー図

パワーポイント
で発表データを
作成①



発表データをつ
かって動画を作
成②



発表動画を提出
③

パワーポイン
トファイルな
ど資料提供
ファイル

動画ファイル

実行委員会事務局へ
(県連事務局へ)
〆切2021年2月15日

発表予定者の方にメール
やサイトで案内します