

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載
【部門区分】第7部門第3区分
【発行日】令和6年6月21日(2024.6.21)

【国際公開番号】WO2024/004008
【出願番号】特願2024-520673(P2024-520673)
【国際特許分類】
H04N21/27(2011.01)
【FI】
H04N21/27

10

【手続補正書】
【提出日】令和6年4月4日(2024.4.4)

【手続補正1】
【補正対象書類名】特許請求の範囲
【補正対象項目名】全文
【補正方法】変更
【補正の内容】
【特許請求の範囲】

【請求項1】

20

1以上のプロセッサを備え、
前記1以上のプロセッサの少なくとも一つによって、
配信者から提供されるライブ動画を、所定数のコメントが表示可能となるコメント領域を有している複数の端末へ配信し、
前記ライブ動画の配信中に、前記複数の端末のうち、視聴者に使用される視聴者端末から投稿されたコメントを受信し、
前記受信したコメントを、前記コメント領域へ追加させるために前記複数の端末へ送信し、
前記コメント領域に表示されている各コメントのうち、前記配信者が反応したコメントを特定し、
前記特定したコメントを受信した時刻に対応する前記ライブ動画の相対時刻に基づいて、前記ライブ動画を区切るためのチャプタを設定する、
処理が実行されることを特徴とするサーバ装置。

30

【請求項2】

前記コメントの送信では、前記受信したコメントを、前記コメント領域へ後入れ先出し方式にて追加する、
ことを特徴とする請求項1に記載のサーバ装置。

【請求項3】

前記コメントの特定では、前記複数の端末のうち、前記配信者に使用される配信者端末の前記コメント領域に現在表示されている各コメントのうち、前記配信者によって選択されたコメントを、前記配信者が反応したコメントとして特定する、
ことを特徴とする請求項1又は2に記載のサーバ装置。

40

【請求項4】

前記コメントの特定では、配信中の前記ライブ動画において、前記配信者が発話する度に、前記配信者の音声を音声認識して得られた発話テキストと、前記コメント領域に現在表示されている各コメントとを比較することにより、前記配信者が反応したコメントを特定する、
ことを特徴とする請求項1又は2に記載のサーバ装置。

【請求項5】

前記コメントの特定では、前記発話テキストに含まれるキーワードと、前記各コメント

50

にそれぞれ含まれるキーワードとを比較して一致したキーワードが含まれるコメントを、前記配信者が反応したコメントとして特定する、

ことを特徴とする請求項 4 に記載のサーバ装置。

【請求項 6】

コンピュータが、

配信者から提供されるライブ動画を、所定数のコメントが表示可能となるコメント領域を有している複数の端末へ配信し、

前記ライブ動画の配信中に、前記複数の端末のうち、視聴者に使用される視聴者端末から投稿されたコメントを受信し、

前記受信したコメントを、前記コメント領域へ追加させるために前記複数の端末へ送信し、

前記コメント領域に表示されている各コメントのうち、前記配信者が反応したコメントを特定し、

前記特定したコメントを受信した時刻に対応する前記ライブ動画の相対時刻に基づいて、前記ライブ動画を区切るためのチャプタを設定する、

ことを特徴とする設定方法。

【請求項 7】

コンピュータに、

配信者から提供されるライブ動画を、所定数のコメントが表示可能となるコメント領域を有している複数の端末へ配信し、

前記ライブ動画の配信中に、前記複数の端末のうち、視聴者に使用される視聴者端末から投稿されたコメントを受信し、

前記受信したコメントを、前記コメント領域へ追加させるために前記複数の端末へ送信し、

前記コメント領域に表示されている各コメントのうち、前記配信者が反応したコメントを特定し、

前記特定したコメントを受信した時刻に対応する前記ライブ動画の相対時刻に基づいて、前記ライブ動画を区切るためのチャプタを設定する、

処理を実行させるためのプログラム。

10

20

30

40

50