

【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 6 部門第 3 区分  
【発行日】平成22年1月21日(2010.1.21)

【公開番号】特開2008-139948(P2008-139948A)  
【公開日】平成20年6月19日(2008.6.19)  
【年通号数】公開・登録公報2008-024  
【出願番号】特願2006-323139(P2006-323139)  
【国際特許分類】

G 0 6 Q 50/00 (2006.01)

【F I】

G 0 6 F 17/60 1 5 0

【手続補正書】

【提出日】平成21年11月26日(2009.11.26)

【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】

投稿された画像を掲載する表示制御部と、

掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付け、データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析するコメント分析部と、

上記コメント分析部によって分析されたコメントから画像の優先度を判定する判定部と

、

を備え、

上記表示制御部は、上記判定部によって判定された優先度に従って、上記画像の表示制御を行うことを特徴とする投稿画像評価装置。

【請求項 2】

上記コメントからキーワードを作成するキーワード作成部を備え、上記判定部は、判定された優先度と作成されたキーワードをその元になった画像と共に、その画像の投稿元に送信することを特徴とする請求項 1 に記載の投稿画像評価装置。

【請求項 3】

上記コメント分析部は、上記コメントから画像評価に対する特徴ある言葉を抽出して、コメントの内容を分析することを特徴とする請求項 1 に記載の投稿画像評価装置。

【請求項 4】

上記優先度は、上記表示制御部によって表示される画像の順番に係るものであることを特徴とする請求項 1 に記載の投稿画像評価装置。

【請求項 5】

投稿した画像に対する他人からのコメントに応じてその画像の優先度を判定する投稿画像評価装置で判定された優先度データを、その画像に対応して記憶する記憶部と、

過去に投稿した画像であって撮影時期が一定期間前の画像の中から、優先度の高い画像を選択的に表示するように制御する制御部と、

を備えることを特徴とする画像表示装置。

【請求項 6】

投稿された画像を表示し、

掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付け、

データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析し、分析されたコメントから画像の優先度を判定し、上記判定された優先度に従って、上記画像の表示制御を行う、ことを特徴とする投稿画像評価方法。

【請求項 7】

投稿画像評価装置のコンピュータに、  
投稿された画像を表示部に掲載するステップと、  
掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付けるステップと、  
データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析するステップと、分析されたコメントから画像の優先度を判定するステップと、上記判定された優先度に従って、上記画像を表示部に掲載するステップと、  
を実行させることを特徴とするプログラム。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

上記目的を達成するため第1の発明に係わる投稿画像評価装置は、投稿された画像を掲載する表示制御部と、掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付け、データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析するコメント分析部と、上記コメント分析部によって分析されたコメントから画像の優先度を判定する判定部を備え、上記表示制御部は、上記判定部によって判定された優先度に従って、上記画像の表示制御を行う  
。

第2の発明に係わる投稿画像評価装置は、上記第1の発明において、上記コメントからキーワードを作成するキーワード作成部を備え、上記判定部は、判定された優先度と作成されたキーワードをその元になった画像と共に、その画像の投稿元に送信する。

第3の発明に係わる投稿画像評価装置は、上記第1の発明において、上記コメント分析部は、上記コメントから画像評価に対する特徴ある言葉を抽出して、コメントの内容を分析する。

第4の発明に係わる投稿画像評価装置は、上記第1の発明において、上記優先度は、上記表示制御部によって表示される画像の順番に係るものである。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0009】

上記目的を達成するため第6の発明に係わる投稿画像評価方法は、投稿された画像を表示し、掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付け、データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析し、分析されたコメントから画像の優先度を判定し、上記判定された優先度に従って、上記画像の表示制御を行う。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0010

【補正方法】変更

## 【補正の内容】

【 0 0 1 0 】

上記目的を達成するため第7の発明に係わるプログラムは、投稿画像評価装置のコンピュータに、投稿された画像を表示部に掲載するステップと、掲載された画像に対する他人からのコメントを受け付けるステップと、データベース内の画像関連名詞と画像関連形容詞を用い、上記コメントに含まれる単語の中から画像に関連する部分を抽出し、上記コメントの内容を分析するステップと、分析されたコメントから画像の優先度を判定するステップと、上記判定された優先度に従って、上記画像を表示部に掲載するステップを実行させる。