

【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28年1月7日(2016.1.7)

【公表番号】特表2015-502608(P2015-502608A)

【公表日】平成27年1月22日(2015.1.22)

【年通号数】公開・登録公報2015-005

【出願番号】特願2014-542521(P2014-542521)

【国際特許分類】

G 06 F 17/30 (2006.01)

G 06 F 3/048 (2013.01)

【F I】

G 06 F 17/30 220 C

G 06 F 17/30 170 E

G 06 F 17/30 340 B

G 06 F 3/048 656 C

【手続補正書】

【提出日】平成27年11月9日(2015.11.9)

【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】

音楽ライブラリのインターフェースページを提供する方法であって、  
ユーザの音楽ライブラリに含まれるオーディオファイルに関連するメタデータを取り出す段階と、

前記オーディオファイルとの、ユーザによって定義される対話を、前記メタデータから解析する段階と、

前記ユーザによって定義される対話を分析して、前記ユーザにとって関心のあるアーティストを決定する段階と、

前記関心のあるアーティストに関する情報を情報ソースから取り出す段階と、

前記関心のあるアーティストに関する前記情報を、前記音楽ライブラリにアクセスするためのインターフェースページ上で提示する段階とを含む方法。

【請求項2】

前記ユーザによって定義される対話が、レーティングと、再生回数と、前記音楽ライブラリへの追加日とのうちの1つまたは複数を含む、請求項1に記載の方法。

【請求項3】

前記関心のあるアーティストが、前記音楽ライブラリ内で最高のレーティングと、前記音楽ライブラリ内で最高の再生回数と、前記音楽ライブラリへの最も新しい追加日とのうちの1つを有する1つまたは複数のオーディオファイルに関連するアーティストである、請求項2に記載の方法。

【請求項4】

前記ユーザによって定義される対話を分析する段階が、所与のオーディオファイルの前記レーティング、再生回数、追加日のそれぞれに重みを割り当てる段階を含む、請求項2に記載の方法。

【請求項5】

前記関心のあるアーティストに関する前記情報が、前記アーティストに関連する最新

ニュース情報を含む、請求項1から4のいずれかに記載の方法。

【請求項6】

前記ユーザの位置を決定する段階をさらに含み、

前記関心のあるアーティストに関する前記情報が、前記ユーザの前記位置に基づくツアーやイベント情報を含む、請求項1から5のいずれかに記載の方法。

【請求項7】

前記ユーザの前記位置を決定する段階が、前記ユーザに関連するIPアドレスを分析することを含む、請求項6に記載の方法。

【請求項8】

前記ユーザのソーシャルグラフにアクセスする段階と、

前記ユーザの前記ソーシャルグラフ中の1人または複数の2次ユーザの音楽ライブラリに含まれるオーディオファイルに関するメタデータを取り出し分析して、前記2次ユーザに関連する関心のある1つまたは複数の曲を決定する段階と、

前記2次ユーザに関連する前記関心のある曲を、前記ユーザの前記音楽ライブラリにアクセスするための前記インターフェースページ上で提示する段階とをさらに含む、請求項1から7のいずれかに記載の方法。

【請求項9】

前記2次ユーザに関連する前記関心のある曲を提示する段階が、音楽ストア中の前記関心のある曲にアクセスするためのリンクを提供する段階を含む、請求項8に記載の方法。

【請求項10】

前記関心のあるアーティストに基づいて、前記ユーザに好まれる可能性の高い2次アーティストを決定する段階と、

音楽ストア中の前記2次アーティストの音楽にアクセスするためのリンクを前記インターフェースページ上で提供する段階とをさらに含む、請求項1から9のいずれかに記載の方法。

【請求項11】

請求項1から10のいずれかに記載の方法をコンピュータに実行させるためのプログラム。

【請求項12】

音楽ライブラリのインターフェースページを提供するためのシステムであって、

ユーザの音楽ライブラリに含まれるオーディオファイルに関するメタデータを取り出すためのロジックと、

前記オーディオファイルとの、ユーザによって定義される対話を、前記メタデータから解析するためのロジックと、

前記ユーザによって定義される対話を分析して、前記ユーザにとって関心のあるアーティストを決定するためのロジックと、

前記関心のあるアーティストに関する情報を情報ソースから取り出すためのロジックと、

前記関心のあるアーティストに関する前記情報を、前記音楽ライブラリにアクセスするためのインターフェースページ上で提示するためのロジックとを備えるシステム。

【請求項13】

前記ユーザによって定義される対話が、レーティングと、再生回数と、前記音楽ライブラリへの追加日とのうちの1つまたは複数を含む、請求項12に記載のシステム。

【請求項14】

前記関心のあるアーティストに関する前記情報を、前記アーティストに関連する最新ニュース情報を含む、請求項12または13に記載のシステム。

【請求項15】

前記ユーザのソーシャルグラフにアクセスするためのロジックと、

前記ユーザの前記ソーシャルグラフ中の1人または複数の2次ユーザの音楽ライブラリに含まれるオーディオファイルに関するメタデータを取り出し分析して、前記2次ユーザ

に関連する関心のある1つまたは複数の曲を決定するためのロジックと、

前記2次ユーザに関連する前記関心のある曲を、前記ユーザの前記音楽ライブラリにアクセスするための前記インタフェースページ上で提示するためのロジックとをさらに含む、請求項1 2 から 1 4 のいずれかに記載のシステム。

【請求項 1 6】

前記関心のあるアーティストに基づいて、前記ユーザに好まれる可能性の高い2次アーティストを決定するためのロジックと、

音楽ストア中の前記2次アーティストの音楽にアクセスするためのリンクを前記インタフェースページ上で提供するためのロジックとをさらに含む、請求項1 2 から 1 5 のいずれかに記載のシステム。