

【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17年9月29日(2005.9.29)

【公開番号】特開2005-209098(P2005-209098A)

【公開日】平成17年8月4日(2005.8.4)

【年通号数】公開・登録公報2005-030

【出願番号】特願2004-17221(P2004-17221)

【国際特許分類第7版】

G 06 F 17/30

G 06 F 13/00

G 06 F 17/60

【F I】

G 06 F 17/30 3 4 0 A

G 06 F 13/00 5 4 0 B

G 06 F 13/00 5 4 0 R

G 06 F 17/60 3 2 6

G 06 F 17/60 5 0 6

【手続補正書】

【提出日】平成17年7月5日(2005.7.5)

【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】

コンテンツ再生端末がコンテンツ及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を受信する段階と、

受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する段階と、

受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する段階と、

前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別する段階と、

前記新たなコンテンツを再生する段階と、

を備えたコンテンツ再生方法。

【請求項2】

前記履歴情報は前記ユーザが購入した商品の購入履歴情報を含み、

前記検索情報は前記購入履歴情報から抽出された最大購入数の商品情報を含み、

前記新たなコンテンツを優先的に選別する段階は、前記最大購入数の商品情報を含む新たなコンテンツを優先的に選別する段階である請求項1記載のコンテンツ再生方法。

【請求項3】

前記履歴情報は前記ユーザが購入した商品の購入履歴情報を含み、

前記検索情報は、前記購入履歴情報から抽出された最後に購入した商品の購入時刻情報に基づき更に抽出された最後に購入した商品情報を含み、

前記新たなコンテンツを優先的に選別する段階は、前記最後に購入した商品情報を含む新たなコンテンツを優先的に選別する段階である請求項1記載のコンテンツ再生方法。

【請求項4】

コンテンツ及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を受信する通信手段と、

受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する格納手段と、
受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する検索情報抽出手段と、
前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別するコンテンツ選別手段と、
前記新たなコンテンツを再生する再生手段と、
を備えたコンテンツ再生端末。

【請求項 5】

コンテンツ、前記コンテンツの再生制御を行うコンテンツ再生情報及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を含むデータを送信するデータ送信サーバと、

コンテンツ再生端末と、を備え、

前記コンテンツ再生端末は、

前記データ及び前記制御条件情報を受信する通信手段と、

受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する格納手段と、

受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する検索情報抽出手段と、

前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別するコンテンツ選別手段と、

前記コンテンツ再生情報に基づき、前記新たなコンテンツを再生する再生手段と、

を備えたコンテンツ提供システム。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0008

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0008】

本発明のコンテンツ再生方法は、コンテンツ再生端末がコンテンツ及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を受信する段階と、受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する段階と、受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する段階と、前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別する段階と、前記新たなコンテンツを再生する段階と、を備えた構成を採る。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0014

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0014】

本発明のコンテンツ再生端末は、コンテンツ及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を受信する通信手段と、受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する格納手段と、受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する検索情報抽出手段と、前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別するコンテンツ選別手段と、前記新たなコンテンツを再生する再生手段と、を備えた構成を採る。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0016

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0016】

本発明のコンテンツ提供システムは、コンテンツ、前記コンテンツの再生制御を行うコ

ンテンツ再生情報及びユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する制御を行う制御条件情報を含むデータを送信するデータ送信サーバと、コンテンツ再生端末と、を備え、前記コンテンツ再生端末は、前記データ及び前記制御条件情報を受信する通信手段と、受信した前記コンテンツを検索した履歴情報を格納する格納手段と、受信した前記制御条件情報を解析して前記履歴情報からユーザの検索特性に応じた検索情報を抽出する検索情報抽出手段と、前記検索情報に対応する新たなコンテンツを優先的に選別するコンテンツ選別手段と、前記コンテンツ再生情報に基づき、前記新たなコンテンツを再生する再生手段と、を備えた構成を採る。