

【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 24 年 5 月 10 日 (2012.5.10)

【公開番号】特開 2010-218146 (P2010-218146A)
 【公開日】平成 22 年 9 月 30 日 (2010.9.30)
 【年通号数】公開・登録公報 2010-039
 【出願番号】特願 2009-63236 (P2009-63236)
 【国際特許分類】

G 0 6 F 13/00 (2006.01)

【 F I 】

G 0 6 F 13/00 5 5 0 L

G 0 6 F 13/00 3 5 8 A

【手続補正書】
 【提出日】平成 24 年 3 月 14 日 (2012.3.14)
 【手続補正 1】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0 0 0 8
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【 0 0 0 8 】

上述の 1 以上の問題点を解決するため本発明の情報処理装置は以下の構成を備える。すなわち、通信ネットワークに接続された情報処理装置において、コンテンツを該コンテンツの属性情報と共に管理する管理手段と、前記通信ネットワークに接続された外部処理装置を検出する検出手段と、前記検出手段により検出された外部処理装置が提供可能な能力を示す能力情報を取得する取得手段と、前記管理手段により管理されたコンテンツであって前記情報処理装置が直接提供可能なコンテンツを含む第 1 のリストと、前記管理手段により管理されたコンテンツであって前記外部処理装置に処理を依頼することにより提供可能となるコンテンツを含む第 2 のリストと、を含むコンテンツ一覧情報を前記能力情報に基づいて生成する生成手段と、前記コンテンツ一覧情報を前記通信ネットワークに接続されたクライアント端末に提供する提供手段と、を備える。

【手続補正 2】
 【補正対象書類名】特許請求の範囲
 【補正対象項目名】請求項 1
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【請求項 1】

通信ネットワークに接続された情報処理装置であって、
 コンテンツを該コンテンツの属性情報と共に管理する管理手段と、
 前記通信ネットワークに接続された外部処理装置を検出する検出手段と、
 前記検出手段により検出された外部処理装置が提供可能な能力を示す能力情報を取得する取得手段と、
 前記管理手段により管理されたコンテンツであって前記情報処理装置が直接提供可能なコンテンツを含む第 1 のリストと、前記管理手段により管理されたコンテンツであって前記外部処理装置に処理を依頼することにより提供可能となるコンテンツを含む第 2 のリストと、を含むコンテンツ一覧情報を前記能力情報に基づいて生成する生成手段と、
 前記コンテンツ一覧情報を前記通信ネットワークに接続されたクライアント装置に提供する提供手段と、
 を備えることを特徴とする情報処理装置。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 8】

通信ネットワークに接続された情報処理装置の制御方法であって、
記憶部に格納されたコンテンツを該コンテンツの属性情報と共に管理する管理工程と、
前記通信ネットワークに接続された外部処理装置を検出する検出工程と、
前記検出工程により検出された外部処理装置が提供可能な能力を示す能力情報を取得する取得工程と、
前記管理工程により管理されたコンテンツであって前記情報処理装置が直接提供可能なコンテンツを含む第 1 のリストと、前記管理工程により管理されたコンテンツであって前記外部処理装置に処理を依頼することにより提供可能となるコンテンツを含む第 2 のリストと、を含むコンテンツ一覧情報を前記能力情報に基づいて生成する生成工程と、
前記コンテンツ一覧情報を前記通信ネットワークに接続されたクライアント装置に提供する提供工程と、
を備えることを特徴とする情報処理装置の制御方法。