

【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8月18日(2005.8.18)

【公開番号】特開2003-91469(P2003-91469A)  
 【公開日】平成15年3月28日(2003.3.28)  
 【出願番号】特願2002-147989(P2002-147989)  
 【国際特許分類第7版】

G 0 6 F 13/00  
 B 4 1 J 29/38  
 G 0 6 F 3/12  
 G 0 6 F 15/00

【F I】

G 0 6 F 13/00 3 5 7 Z  
 B 4 1 J 29/38 Z  
 G 0 6 F 3/12 A  
 G 0 6 F 15/00 3 1 0 A

【手続補正書】

【提出日】平成17年2月4日(2005.2.4)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

コンピュータネットワークにおいてサービスに対するビッド情報を格納する装置であり、該コンピュータネットワークがプロセッサとクライアントとを連結し、該クライアントが、該プロセッサの1つまたは複数による実行に対するジョブ要求を提出する装置であって、前記コンピュータネットワークに連結され、前記クライアントと前記プロセッサとに連結されるサービスバスと、該サービスバスに連結され、前記ジョブ要求に関連するジョブチケットを格納することができるジョブチケットサービスと、前記サービスバスに連結され、前記ジョブ要求の通知を登録することができるビディングサービスと、を具備し、前記プロセッサのうちの1つまたは複数は、前記ジョブ要求を完了するビッドを提出し、該ビッドはビッド情報を含み、前記ジョブチケットサービスは、前記ジョブチケットとともに落札ビッド情報を格納する装置。

【請求項2】

前記ビディングサービスは、前記提出されたビッドを評価する評価モジュールと、該評価に基づいて該提出されたビッドをランク付けするランキングアルゴリズムとを備える請求項1記載の装置。

【請求項3】

前記評価モジュールは、クライアントが提供する評価基準を含む請求項2記載の装置。

【請求項4】

前記評価モジュールは、業界標準評価基準を含む請求項2記載の装置。

【請求項5】

前記ランキングアルゴリズムは、重み係数を含む請求項2記載の装置。

【請求項6】

前記ビッド情報は、前記クライアントに提供され、該クライアントは、前記落札ビッドを選択する請求項1記載の装置。

**【請求項 7】**

コンピュータネットワークにおいて、ジョブチケットサービスを使用して、電子サービスに対するビッド情報を格納する方法であり、該コンピュータネットワークがプロセッサとクライアントとを連結し、該クライアントが、該プロセッサのうちの1つまたは複数による実行に対するジョブ要求を提出する方法であって、前記クライアントからジョブ要求を受取ることと、該ジョブ要求に対応するジョブチケットを生成するジョブチケットサービスセンタにおいて該ジョブ要求の通知を登録することと、前記プロセッサのうちの1つまたは複数からビッドを受取ることと、該ビッドを評価することと、ビッド情報を含む落札ビッドを選択することと、前記ジョブチケットとともに該ビッド情報を格納することとを含む方法。

**【請求項 8】**

前記評価するステップは、クライアントが提供する評価基準に対して前記提出されたビッドを評価することを含む請求項 7 記載の方法。

**【請求項 9】**

前記評価するステップは、業界標準評価基準に対して前記提出されたビッドを評価することを含む請求項 7 記載の方法。

**【請求項 10】**

前記評価されたビッドに対しランキングアルゴリズムを適用することと、ランキングアルゴリズムに従って該評価されたビッドをランク付けすることと、ランク付けされたビッドを前記クライアントに提供することと、クライアントから前記落札ビッドの選択を受取ることとをさらに含む請求項 7 記載の方法。