

【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7部門第3区分
【発行日】平成21年1月8日(2009.1.8)

【公開番号】特開2007-158520(P2007-158520A)
【公開日】平成19年6月21日(2007.6.21)
【年通号数】公開・登録公報2007-023
【出願番号】特願2005-348026(P2005-348026)
【国際特許分類】

H 0 4 N 5/93 (2006.01)

【F I】

H 0 4 N 5/93 Z

【手続補正書】

【提出日】平成20年11月13日(2008.11.13)

【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】

予め指定した順序で複数の画像を自動表示する自動画像表示機能を備える画像表示装置において、

複数の異なる画像表示方法に関する情報と、該複数の画像表示方法にそれぞれ対応し、対応する画像表示方法を実行するための複数の表示条件に関する情報とが格納された記憶手段と、

前記自動画像表示機能を実行する場合、前記複数の表示条件のうちのいずれの条件が満たされるかを判別する条件判別手段と、

前記条件判別手段によって満たされると判別された表示条件に対応する画像表示方法に関する情報を前記記憶手段から読み出し、該読み出された画像表示方法に関する情報に従って自動画像表示を行う画像表示手段と

を有することを特徴とする画像表示装置。

【請求項2】

前記複数の画像表示方法の1つは、予め指定された画像を前記自動画像表示の対象とすることを特徴とする請求項1記載の画像表示装置。

【請求項3】

前記複数の画像表示方法の他の1つは、前記予め指定された画像を前記自動画像表示の対象としないようにすることを特徴とする請求項2記載の画像表示装置。

【請求項4】

前記複数の画像表示方法の1つは、前記自動画像表示が行われるたびに所定の複数の画像の中から無作為に画像を選択して、該選択された画像を前記自動画像表示の対象とすることを特徴とする請求項1記載の画像表示装置。

【請求項5】

前記記憶手段は、複数の異なる画像表示方法に関する情報を、該複数の画像表示方法に関する情報にそれぞれ識別符号を付与して記憶し、

前記画像表示手段は、指定された識別符号に対応する画像表示方法に関する情報を前記記憶手段から読み出し、該読み出された画像表示方法に関する情報に従って自動画像表示を行うことを特徴とする請求項1記載の画像表示装置。

【請求項6】

予め指定した順序で複数の画像を自動表示する自動画像表示機能を備えるとともに、複数の異なる画像表示方法に関する情報と、該複数の画像表示方法にそれぞれ対応し、対応する画像表示方法を実行するための複数の表示条件に関する情報とが格納された記憶装置を有する画像表示装置に適用される自動画像表示方法において、

前記自動画像表示機能を実行する場合、前記複数の表示条件のうちのいずれの条件が満たされるかを判別する条件判別ステップと、

前記条件判別ステップにおいて満たされると判別された表示条件に対応する画像表示方法に関する情報を前記記憶装置から読み出し、該読み出された画像表示方法に関する情報に従って自動画像表示を行う画像表示ステップと

を有することを特徴とする自動画像表示方法。

【請求項 7】

前記複数の画像表示方法の 1 つは、予め指定された画像を前記自動画像表示の対象とすることを特徴とする請求項 6 記載の自動画像表示方法。

【請求項 8】

前記複数の画像表示方法の他の 1 つは、前記予め指定された画像を前記自動画像表示の対象としないようにすることを特徴とする請求項 7 記載の自動画像表示方法。

【請求項 9】

前記複数の画像表示方法の 1 つは、前記自動画像表示が行われるたびに所定の複数の画像の中から無作為に画像を選択して、該選択された画像を前記自動画像表示の対象とすることを特徴とする請求項 6 記載の自動画像表示方法。

【請求項 10】

前記記憶手段は、複数の異なる画像表示方法に関する情報を、該複数の画像表示方法に関する情報にそれぞれ識別符号を付与して記憶し、

前記画像表示ステップにおいて、指定された識別符号に対応する画像表示方法に関する情報は前記記憶手段から読み出され、該読み出された画像表示方法に関する情報に従って自動画像表示を行うことを特徴とする請求項 6 記載の自動画像表示方法。

【請求項 11】

コンピュータを請求項 1 ないし請求項 5 のいずれか 1 項に記載の自動画像処理装置として機能させるためのコンピュータプログラム。

【請求項 12】

請求項 11 に記載のプログラムを記憶したコンピュータが読み出し可能な記憶媒体。