

【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20年11月13日(2008.11.13)

【公開番号】特開2006-180467(P2006-180467A)  
 【公開日】平成18年7月6日(2006.7.6)  
 【年通号数】公開・登録公報2006-026  
 【出願番号】特願2005-325847(P2005-325847)  
 【国際特許分類】

H 0 4 S 5/02 (2006.01)

H 0 4 S 1/00 (2006.01)

【 F I 】

H 0 4 S 5/02 F

H 0 4 S 1/00 L

H 0 4 S 1/00 K

【手続補正書】  
 【提出日】平成20年9月29日(2008.9.29)

【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】

個人情報端末に搭載された音像定位装置であって、  
 フィルタ係数の候補を記憶するフィルタ係数記憶手段と、  
 前記フィルタ係数記憶手段に記憶されたフィルタ係数の候補の中からフィルタ係数を選択するフィルタ係数選択手段と、  
 前記フィルタ係数選択手段によって選択されたフィルタ係数に基づいて音声信号にフィルタ処理を施すことによって前記音声信号に基づいて再生される音声の音像を定位する音像定位手段とを備え、

前記フィルタ係数選択手段は、あらかじめ前記個人情報端末に登録されている個人情報から聴取者の身体的特徴を表す聴取者情報を取得し、前記音像を定位する位置を表す定位情報および前記聴取者情報に基づいてフィルタ係数を選択することを特徴とする音像定位装置。

【請求項2】

前記聴取者の身体的特徴は、該聴取者の性別および身長少なくとも1つを含むことを特徴とする請求項1に記載の音像定位装置。

【請求項3】

前記フィルタ係数の候補は、前記聴取者情報に基づいて、前記個人情報端末を介して外部ネットワーク上のサーバーから取得されることを特徴とする請求項1に記載の音像定位装置。