

# TMG-107：情報処理システム、情報処理装置、情報処理方法及びプログラム

・特願 2023-059544

介護者支援情報	
〇〇年△△月□□日	介護者氏名:AA様 (被介護者氏名:YY様)
介護者 AA 様へのメッセージ	
<b>蓄積介護負担の推論結果</b>	
低い 1 2 3 ④ 5 高い	
蓄積介護負担がやや高まっています。 睡眠や休息を充分に取るよう心掛けましょう。	
<b>特定事象の発生予測結果</b>	
総評: バーンアウトに陥る可能性が60[%]と予測されています。 公的なサービスの利用・支援者への支援依頼もご検討ください。	
バーンアウトの発生	60%
抑うつ状態の発生	40%
公的サービスの利用      支援者に支援依頼	
戻る	終了

## ・概要

本発明は、在宅介護における介護者の負担の程度を適切に評価するためのシステムです。介護者の行動に基づいて介護者の介護負担を取得することができ、これにより、介護者の身体的負荷、精神的負荷によるバーンアウトなどを防ぐことができます。

## ・応用

在宅介護を行っている介護者が利用するためのシステムの開発への応用が期待されます。

詳細につきましてはご遠慮なく産学連携・知的財産室

(chizai@tmghig.jp)までお問い合わせください。