

【モバイルデバイスによるセンサーデータのサブスクライブと共有】 Apple

①要約：

このアイデアは、高齢者や健康に気を使っている人を見守るためにスマートフォンを活用したサービスを提供するものです。健康情報を取得するセンサーを使用し、万が一問題が起こった場合は家族に通知するシステムが導入されます。

②目的：

このアイデアの目的は、高齢者や健康が気になる人が日常生活で問題が起きた際に、すぐに家族に通知しサポートを受けられるようにすることです。これにより、安心して独り暮らしや外出ができるよう支援することを目指しています。

③新規性：

このアイデアの新規性は、スマートフォンを使った健康監視システムが既存のものよりもさらにリアルタイムかつ自動的に、かつプライバシーを配慮しつつ、緊急時に家族に通知する仕組みである点にあります。

④独自性：

このアイデアの独自性は、家族の許可を得ずとも、ユーザー自身がボタンを押すことで緊急状況を自動的に家族に通知するシステムである点にあります。また、センサーを使用して自動的にデータを取得し、それを家族に送信する仕組みも独自性を持っています。

⑤経済価値：

このアイデアは、高齢者や健康に気を使う人々に安心感と利便性を提供し、家族や介護者のケアの負担を軽減することができるため、経済的な価値があります。また、健康に気を遣う人々にとっては、自分の健康状況を継続的にモニタリングできる利点があるため、市場価値も高いと考えられます。