

## 平成18年度採択評価結果（平成18年9月）

[ 研究開発課題名 ] 無線マイニングセンサによる介護施設支援システムの研究開発

[ 委託機関名 ] 有限会社グーテック

点数	合計点数	総合所見
技術評価	40	<p>(技術：研究を成功させるためのポイント、その他特記事項等についての総合的な所見)</p> <p>本研究開発は、</p> <p>(1) 行動判別マイニングモデルの高精度化</p> <p>(2) センサシステムの開発</p> <p>(3) 無線マイニングセンサシステムの検証試験</p> <p>の3サブテーマからなっているが、(1)がこの開発の成否を決定するものと考えられる。従って、3年間に渡る開発期間の前半に、このサブテーマを完了することが重要と考えられる。</p> <p>高齢化社会においては、現在想像される以上の応用分野も考えられ、成功が強く期待される研究開発である。</p>
事業化評価	34	<p>(事業化：事業化のシナリオ、波及効果の見込、収益の可能性等に関する総合的な所見)</p> <p>事業シナリオ                      実際の利用者のニーズを検証し、そのニーズに応える事業の展開を志向していること、また体制についても複数事業者が得意分野を担当するため、安定感がある。さらに、大手との連携も視野に入れている点は評価できる。また、個人向け市場も視野に入れており評価できる。</p> <p>波及効果                      データマイニング言語PMMLを用いて記述しているため、汎用性が高く、今後の転用がしやすい。</p> <p>収益の可能性                      大規模事業者が同様の市場に参入したとしても、細かい利用者のニーズに対応することでニッチ的な市場をとることは可能と考える。莫大な売上納付は難しいが、一定の納付の可能性はあると考える。</p>
	74	

(注) 総合所見の公表にあたっては、企業秘密等に配慮しています。