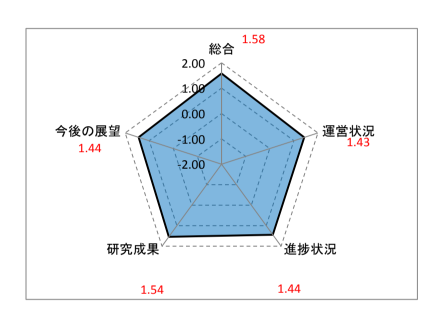
## 戦略的研究推進センター平成26年度研究プロジェクト評価

## 研究プロジェクト:重点研究部門 島根大学のシーズを活かした学際的新規医療技術開発拠点の確立

	総合	運営状況	進捗状況	研究成果	今後の展望	得点の平均
得点	1.58	1.43	1.44	1.54	1.44	1.49
評価	Α	B+	B+	Α	B+	B+



## (評価コメント)

山本達之教授のリーダーシップのもと、ラマン分光法の医学的応用、新規超音波診断技術の開発、ナノマテリアルの応用とメカニズム解明という3つを柱にした医理工連携の学際的取組みを行っており、計画の進捗状況も順調であり、学会発表、論文ともに成果をあげている様子をうかがうことができる。また、地域のイベントなどにも積極的に参加し、社会貢献も積極的に果たしていることも評価に値する。このような広い領域を含む取り組みの際にはプロジェクトの方向性が散漫になるという指摘がなされることが多いが、それぞれのサブプロジェクトが結果を残し、それらが有機的に関連し、大型の外部予算の獲得につながることを期待している。さらに海外の研究機関との連携活動も活発に行っていることから、島根大学発の技術や人材の育成に関しても期待される。