

課題番号	研究課題名	研究代表者	評価結果
15105004	ゾルーゲル転写システムを活用した機能性有機・無機複合物質群の創製	新海 征治（九州大学・大学院工学研究院・教授）	A+
<p>機能性有機無機複合材料の領域に新風を吹き込むものであり、学術的価値は高く、全体として期待以上の研究の進展があった。ただ、具体的な応用については現時点では見えにくい状況にある。</p>			