

2006 年年会 国家プロジェクトセッション

3月15日(水) 16:00～17:30 ポスター会場 (こまばエミナース 飛鳥の間)

本セッションは、進行中あるいは最近終了した広義のセラミックスに関する国家プロジェクトの成果発表の場として企画致しました。情報収集の場としてご活用いただければ幸いです。

講演番号	プロジェクト名
2NP01	揮発性有機化合物対策用高感度検出器の開発
2NP02	急速昇温型遠心焼結技術の研究開発
2NP03	協奏反応場の増幅制御を利用した新材料創製に関する研究
2NP04	高効率高温水素分離膜の開発
2NP05	高次規則配列複合構造体を用いたエネルギー変換デバイスの創製
2NP06	シナジーセラミックス
2NP07	Si 基板上への強誘電体光学単結晶薄膜育成に関する研究
2NP08	セラミックインテグレーション技術による新機能材料創製に関する研究
2NP09	ナノコーティング技術
2NP10	ナノレベル電子セラミックス材料低温成形・集積化技術
2NP11	熱電式水素センサの研究開発
2NP12	無機ナノ結晶・高分子系の自己組織化と生体組織誘導材料の創出
2NP13	ナノブロックインテグレーションによる層状酸化物熱電材料の創製