



journal6 » 2006, Vol. 26 » Issue (6): 60-63

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

### 纳米CaCO<sub>3</sub>/PPS复合材料微观结构及性能研究

龙盛如<sup>1,2</sup>, 黄锐<sup>3</sup>, 杨杰<sup>2</sup>, 刘孝波<sup>1</sup>

1. 电子科技大学, 微电子与固体电子学院, 成都, 610054;
2. 四川大学材料研究所, 成都, 610065;
3. 四川大学高分子科学与工程学院, 成都, 610065

### Study on Microstructure and Mechanical Properties of Nano CaCO<sub>3</sub>/PPS Composite

LONG Sheng-ru<sup>1,2</sup>, HUANG Rui<sup>3</sup>, YANG Jie<sup>2</sup>, LIU Xiao-bo<sup>1</sup>

1. Department of Microelectronics and Solid-State Electronics, University of Electronic Science and Technology of China, Chengdu 610054, China;
2. Sichuan University, Institute of Materials Science & Technology, Chengdu 610065, China;
3. Sichuan University, Department of Polymer Materials Processing Engineering, Chengdu 610065, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)