Accepted Manuscript

A bottom-up strategy to surface assembly: Second growth from metal-rich embryos

Youguo Yan, Wensen Wang, Zihan Dong, Lixia Zhou, Jun Zhang

PII: S0254-0584(17)30844-1

DOI: 10.1016/j.matchemphys.2017.10.055

Reference: MAC 20094

To appear in: Materials Chemistry and Physics

Received Date: 12 April 2017

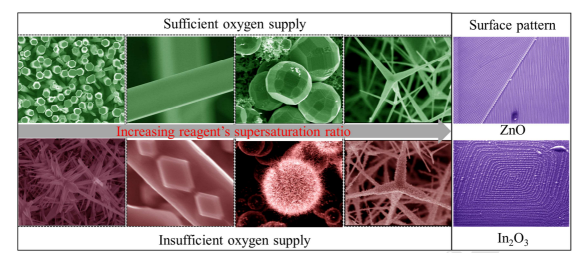
Revised Date: 21 August 2017

Accepted Date: 18 October 2017

Please cite this article as: Y. Yan, W. Wang, Z. Dong, L. Zhou, J. Zhang, A bottom-up strategy to surface assembly: Second growth from metal-rich embryos, *Materials Chemistry and Physics* (2017), doi: 10.1016/j.matchemphys.2017.10.055.

This is a PDF file of an unedited manuscript that has been accepted for publication. As a service to our customers we are providing this early version of the manuscript. The manuscript will undergo copyediting, typesetting, and review of the resulting proof before it is published in its final form. Please note that during the production process errors may be discovered which could affect the content, and all legal disclaimers that apply to the journal pertain.





دريافت فورى 🛶 متن كامل مقاله

- امکان دانلود نسخه تمام متن مقالات انگلیسی
 امکان دانلود نسخه ترجمه شده مقالات
 پذیرش سفارش ترجمه تخصصی
 امکان جستجو در آرشیو جامعی از صدها موضوع و هزاران مقاله
 امکان دانلود رایگان ۲ صفحه اول هر مقاله
 امکان پرداخت اینترنتی با کلیه کارت های عضو شتاب
 دانلود فوری مقاله پس از پرداخت آنلاین
 پشتیبانی کامل خرید با بهره مندی از سیستم هوشمند رهگیری سفارشات
- ISIArticles مرجع مقالات تخصصی ایران