

## 原子探针层析技术 (APT) 最新进展及应用

刘文庆<sup>1)</sup>, 刘庆冬<sup>1,2)</sup>, 顾剑锋<sup>2)</sup>

1) 上海大学微结构重点实验室, 上海200444

2) 上海交通大学材料科学与工程学院上海市激光制造与材料改性重点实验室, 上海200240

### DEVELOPMENT AND APPLICATION OF ATOM PROBE TOMOGRAPHY

LIU Wenqing<sup>1)</sup>, LIU Qingdong<sup>1,2)</sup>, GU Jianfeng<sup>2)</sup>

1) Laboratory for Microstructures, Shanghai University, Shanghai 200444

2) Shanghai Key Laboratory of Materials Laser Processing and Modification, School of Materials Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(41\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

版权所有 © 2008 《金属学报》编辑部

地址: 沈阳市文化路72号, 中国科学院金属研究所(110016)

电话: +86-024-23971286, 传真: +86-024-23843760 E-mail: jsxb@imr.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

美女图片

美女 美女美女 美女美女