

### 考虑溶质原子拖拽效应及各向异性的元胞自动机法模拟钛合金单相区静态粗化

武川, 杨合\*, 李宏伟, 樊晓光

西北工业大学材料科学与工程学院, 凝固技术国家重点实验室, 西安 710072

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(7\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org