

### 一种新型Zr基块状非晶复合材料的显微组织与力学性能

孙玉峰(1,2);郭建(3);王育人(1);魏炳忱(1);李维火(1)

(1)中国科学院力学研究所国家微重力实验室,北京 100080,中国;(2)郑州大学材料科学与工程学院,材料研究中心,郑州 450002,中国;(3)中原工学院材料与化学工程系,郑州 450007,中国

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(15\)](#)[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