

## 铁基块体非晶合金玻璃形成能力与特征自由体积的关系

胡强<sup>1)</sup>, 曾燮榕<sup>2,3)</sup>, 钱海霞<sup>2,3)</sup>, 谢胜辉<sup>2,3)</sup>, 盛洪超<sup>2,3)</sup>

- 1) 西北工业大学材料学院, 西安 710072
- 2) 深圳大学材料学院, 深圳 518060
- 3) 深圳市特种材料功能实验室, 深圳 518060

### CORRELATION BETWEEN THE GLASS-FORMING ABILITY AND CHARACTERISTIC FREE VOLUMES OF THE IRON BASE BULK METALLIC GLASSES

HU Qiang<sup>1)</sup>, ZENG Xierong<sup>2,3)</sup>, QIAN Haixia<sup>2,3)</sup>, XIE Shenghui<sup>2,3)</sup>, SHENG Hongchao<sup>2,3)</sup>

- 1) School of Materials Science and Engineering, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072
- 2) College of Materials Science and Engineering, Shenzhen University, Shenzhen 518060
- 3) Shenzhen Key Laboratory of Special Functional Materials, Shenzhen 518060

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(31\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

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](#)