

## 含Cu和Ni低碳高强度钢等时回火析出富Cu相的研究

余锡模<sup>1,2)</sup>, 赵世金<sup>1, 2)</sup>

- 1) 上海大学材料研究所, 上海 200072  
2) 上海大学微结构重点实验室, 上海 200444

### STUDY ON Cu PRECIPITATE OF THE LOW C HIGH STRENGTH STEEL CONTAINING Cu AND Ni DURING ISOCHRONAL TEMPERING

YU Ximo<sup>1, 2)</sup>, ZHAO Shijin<sup>1, 2)</sup>

- 1) Institute of Materials Science, Shanghai University, Shanghai 200072  
2) Key Laboratory for Microstructures, Shanghai University, Shanghai 200444

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[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](#)