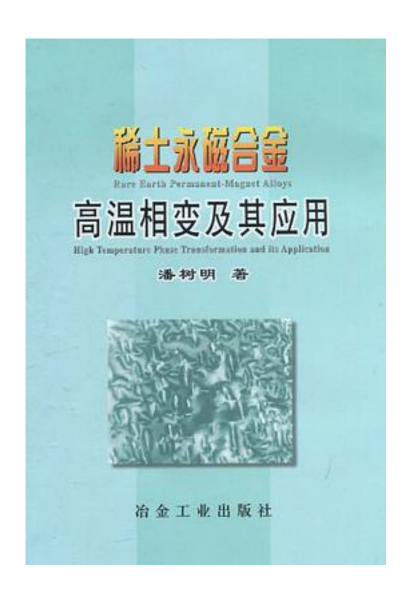
稀土永磁合金高温相变及其应用



稀土永磁合金高温相变及其应用_下载链接1_

著者:潘树明

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2005-3

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502435011

《稀土永磁台	合金高温相变加	及其应用》 i	运用现代金	属固态相变	理论和观点,	阐述了二	十多
	蓝合金从室温至						
	为米晶形成与知						
	黏结稀土永極						
新对合金性能	6、显微组织6	勺影响。《私	希土永磁合	金高温相变	及其应用》同	可供材料、	冶金
、化工、物理	及应用科学领	顶域的科研、	牛产、管	理和教学人	员参考。		

11	$=\pm$	/\.	勿.
T	F白i	ノー	二.

目录:

稀土永磁合金高温相变及其应用_下载链接1_

标签

评论

稀土永磁合金高温相变及其应用_下载链接1_

书评

稀土永磁合金高温相变及其应用_下载链接1_