

## 欧文会誌特集号購読のお勧め

“鉄と鋼”の姉妹誌 “Transactions of Iron and Steel Institute of Japan” では毎年特集号を刊行し、好評を得ております。本1987年は6月号を熱間加工の金属学 “Physical Metallurgy of Hot Working” の特集号として発刊予定あります。

本特集号は田村今男京都大学教授による当分野の研究現況の解説を巻頭にいただき、総数20件の未発表原著論文のみを掲載しています。論文の対象はクリープや超塑性を含む熱間加工時の変形挙動、各種鋼材の再結晶要因解析とモデル化、加工熱処理や加速冷却における微量元素添加効果、結晶微細化方法、変形能支配要因解析、集合組織形成に亘っています。さらに本特集号の一つの大きな特徴は、熱間加工時の各種物理冶金学的現象の数値モデルの構築と実工程への適用成果であります。

本特集号は熱間加工の金属学の進歩の包括的理理解に役立つのみならず、今後も高い参考価値を保つものと確信いたします。また鉄鋼協会主催にて明年開催予定の加工熱処理に関する国際会議とも深い関連をもつ内容となっています。したがいまして協会では欧文会誌定期購読者以外にも、本特集号を一冊4000円（送料別）にて頒布いたします。購読希望の方は下記申込書に必要事項を記入の上、お送りください。

申込書送付先：〒100 東京都千代田区大手町1-9-4 経団連会館 3階

日本鉄鋼協会総務部庶務課 ☎ 03-279-6021

### 購読申込書

1987年 月 日

Trans. Iron Steel Inst. Japan 特集号 “Physical Metallurgy of Hot Working”  
(1987年 6月号) を 冊 (4000円× = 円+送料) 購読致したく、下記宛  
ご送付ください。

特集号送付先： 氏名 \_\_\_\_\_ ☎ \_\_\_\_\_

住所 〒 \_\_\_\_\_

購読料請求先： 氏名 \_\_\_\_\_ ☎ \_\_\_\_\_

住所 〒 \_\_\_\_\_

本申込書受領後、請求書を送付致します。雑誌の発送は入金後となります。