

# ISIJ 情報ネットワーク

ISIJ INFORMATION NETWORK

## 講義

材料製造プロセスのための反応速度論入門 (II)/雀部実 .....N214

## 特別講演

鉄鋼の原子スペクトル分析/広川吉之助.....N225

## 解説

構造用金属間化合物の恒温加工/服部重夫・森田章靖.....N233

## 談話室

試験高炉の歩みをふりかえって/館充.....N240

なぜ、中学校でタタラ製鉄学習実験ができたか?/高橋礼二郎.....N242

## 石原・浅田研究助成金による報告

原子間力顕微鏡による単結晶Cu表面へのNi, Znの電析初期過程の  
in-situ観察/池宮範人.....N244

## 国際フォーラム

21st Century Steel Industry of Russia and C.I.S. 国際会議参加報告/月橋文孝.....N246

TRIBOLOGY '94に参加して/孟繁巨 .....N247

手作り国際会議「材料電磁プロセッシング国際会議」報告/浅井滋生.....N248

## 技術・研究トピックス

高Cr-Ni-Mo系ステンレス鋼の諸特性と加工誘起マルテンサイト

変態の関係/小野修二・斉藤正洋.....N250

## 事務局からのお知らせ

材料の組織と特性部会フォーラムの発足と参加へのご案内 .....N252

高温プロセス部会フォーラムのご案内 .....N254

日本鉄鋼協会会報名称決定のお知らせ .....N255

日本鉄鋼協会会報表紙デザイン募集案内 .....N255

平成7年第130回秋季講演大会一般講演募集案内.....N256

平成7年第130回秋季講演大会討論会講演募集案内.....N258

「鉄と鋼」「ISIJ International」投稿規程改訂のお知らせ.....N259

材料の組織と特性部会鉄鋼の高強度化研究会シンポジウム「鉄鋼の高強度化の最前線—

高強度化の問題点は何か?解決法はあるのか?」開催案内 .....N263

会議ダイジェスト .....N264

会員欄 .....N266

## 支部からのお知らせ

九州支部 第87回合同学術講演会開催案内 .....N267

## 関連学協会情報

.....N267

## ISIJ International掲載記事

.....N265

## 編集後記

.....N269

## 新刊案内

.....N270

## ブックレビュー

.....N270

平成7年第130回秋季講演大会講演申込書.....巻末