

### 鉄鋼技術情報センター

**第48回センター編集委員会** 開催日：10月30,31日。  
開催地：川崎製鐵(株)水島製鐵所。出席者：新日鐵近江晶、ほか8名。

1. 「鉄鋼技術総覧」への鉄鋼技術情報センター活動状況の掲載
2. 「鉄鋼技術総覧」発行経費の削減
3. 現場技術者との懇談会

**第23回情報検索委員会** 開催日：11月5日。出席者：梅田委員長、ほか13名。

1. 前回の議事報告及び、他委員会の動き紹介
2. BDB共同実験関係報告
3. S61年前半の活動状況報告及び、後半62年度の活動計画
4. S62年度予算の検討
5. ビジネスデータベースに関する報告
6. その他

**情報検索委員会第6回BDB共同実験WG** 開催日：11月5日。出席者：加畠委員、ほか11名。

1. Part I のまとめ進行状況報告
2. Part II の実験結果の提示・検討

**図書資料委員会第16回WG2** 開催日：11月7日。出席者：西垣チーフ、ほか11名。

1. 鉄共研資料索引（含抄録）の入力原稿の作成について
2. その他

### 情報管理共同研究会

**第5回光ディスク利用研究分科会** 開催日：10月30日。出席者：野田益弘主査、ほか6名。

鉄鋼大手五社の技術部門で光ディスクを利用している部署にアンケート調査を実施し、アンケート回答のまとめを行つた。

### 国際会議

#### 加工熱処理の物理冶金に関する国際会議

**第4回実行委員会** 開催日：11月6日。出席者：田村今男実行委員長、ほか16名。

1. First Circular の配布状況およびその反応、Opening lecture 3件と Keynote lecture 12件の講師の決定などについての報告がされた。
2. Second Circular 案が承認された。Circular は12月より配布される予定。
3. その他、会議予算、論文審査などに関して意見交換が行われた。
4. 会議終了後、幹事の打合せが行われた。

### 図書案内

#### 最近のアーク炉製鋼法の進歩（改訂版）

共同研究会電気炉部会編

日本鉄鋼協会発行

A4判 245頁 定価 会員 4,500円（送料別）

非会員 5,500円（送料別）

1975年以来、全粗鋼生産量が停滞するなかで、電気炉鋼比率は着実な伸びを示し、1985年には約30%に達しています。このことは、スクラップの安定供給に加えて、電気炉製鋼技術の進歩に負うところがきわめて大きいものと思われます。

電気炉部会に発表された技術改善事例を中心に1981年6月に発行された初版は、内外の現場技術者を中心によく評を博しました。

今度、その後5年間に開発された新しい技術を集大成し、内容を充実した改訂版を発行する運びとなりました。さらに本書には、本年2月の電気炉部会メンバーによる欧州調査団報告も添付されており、日夜、電気炉製鋼技術の向上に携わる技術者が、現状を認識し今後を考える上で大いに役立つものと考えております。是非ご利用下さいますように御案内いたします。

#### （内容）

1. 日本のアーク炉製鋼法の概況、2. アーク炉の大型化及びUHP操業、3. 酸素富化と粉体吹込み技術、4. 炉内精錬、5. 炉外精錬、6. 連続铸造法、7. 原料、8. アーク炉排熱によるスクラップ予熱、9. 電極、10. アーク炉の水冷化、11. 集じん装置、12. アーク炉作業の機械化、自動化、13. アーク炉関係新技術、参考資料・欧州（独仏）アーク炉製鋼技術調査団報告書

#### 申込方法

次のいずれかの方法でご送金願います。

- 現金書留、• 郵便振替（東京7-193番）
- 銀行振込（第一勧業銀行・東京中央支店（普）No.1167361）

問い合わせ先 〒100 東京都千代田区大手町1-9-4

経団連会館3階 日本鉄鋼協会庶務課 水野

電話 (03) 279-6021