#### Scanheating

# International Conference on process control and energy savings in reheating furnaces

- 1. 主 催 MEFOS
- 2. 期 日 1985年6月12日~14日
- 3. 場 所 Luleå, Sweden
- 4. トピック -Process control of reheating furnaces
  - -Theory and development of measuring and control systems
  - Equipment and technology for reheating
  - -Theory and development of insulation materials
  - -Product demands on heating e.g. formation of scale and decarburization
  - -Influence of material quality on heating conditions
  - -New technologies e.g. inductive heating and alternative fuels
  - -Economy and energy savings
- 5. 公用語 英語
- 6. アブストラクト (1) 語数:200 語(英語)
  - (2) 締切日:1984 年 12 月 1日
- アブストラクトの送付先ならびに詳細についての問い合わせ先は下記の通りです。

Scanheating '85

c/o MEFOS

Box 812

S-951 28 Luleå

Sweden

Telephone +46 920 556 40

Telex 80482 MEFOS S

### 1985 Extractive and Process Metallurgy Fall Meeting International Symposium on Recycle and Secondary Metals

- 1. 主催 The Metallurgical Society of AIME
- 2. 協賛 (社)日本鉄鋼協会, ほか
- 3. 期日 1985 年 12 月 1~4日
- 4. 場所 Fort Lauderdale, Florida, U.S.A.
- 5. Scope There will be a number of invited lecturers representing expertise in all areas of recycle and secondary metals.

  In addition, papers are being sought on all aspects of metals recycle and secondary recovery.
- 6. Topics The papers at this symposium will cover the following major areas:

- · Industrial practice and fundamental research in aluminum
- · Iron and steel
- · Lead, copper, and refining waste recovery
- · Processing and refining waste recovery
- · Metals recovery from municipal waste
- 7. アブストラクト

告

- 1) 締切日:1985 年2月1日
- 2) 所定の書式 (TMS Form C) にてご提出下さい. TMS Form C 請求先: The Metallurgical Society of AIME

420 Commonwealth Drive, Warrendale, PA 15086 U.S.A.

TEL (412) 776-9050

8. 詳細についてのお問い合わせは直接下記宛にお願いします.

Dr. Patrick R. Taylor Chairman, Organizing Committee College of Mines

University of Idaho

Moscow, ID 83843 U.S.A.

TEL (208) 885-6769

なお、Symposium についての information が送られる予定になつておりますので、ご希望の方は本会国際課 (03-279-6021) までご連絡下さい.

# 正 誤 表

特別講演「大型髙品質鋼の開発と素形材の新しい使命」 (鉄と鋼,70 (1984) 14, pp. 1631~1639) の表2中の一部を次の通り訂正させていただきます.

## 表 2 (1638 ページ)

#### (誤)

| 製鉄先進国 | 佛 | Creusot-Loire/Creusot<br>Terni | 200<br>280 | ••••• |
|-------|---|--------------------------------|------------|-------|
| (正)   |   |                                |            |       |
| 製鉄先進国 | 佛 | Creusot-Loire/Creusot          | 200        | ••••• |
|       | 伊 | Terni                          | 280        | ••••• |