

## 会 告

### 日本鉄鋼協会 臨時総会 開催ご案内 第92回講演大会

会 員 各 位

日本鉄鋼協会会長 小 林 佐三郎

本会は来る 10 月 2 日 (土) 臨時総会を、10 月 2 日 (土)、3 日 (日)、4 日 (月) の 3 日間第 92 回講演大会を、東北工業大学で開催いたします。また 10 月 5 日 (火) には日本金属学会と合同で見学会を開催いたしますので、多数会員ふるつてご参加下さいますようお願いいたします。

#### 記

日 程	10 月 2 日 (土)	9:10	開 会 式, 臨時総会, 表彰式
		10:00	特 別 講 演 会
		13:00	講 演 会, 討 論 会
		18:00	懇 親 会
	10 月 3 日 (日)	9:10	講 演 会, 基 共 研 報 告 講 演 会
		13:00	講 演 会, 討 論 会
		17:30	ジュニアパーティー
	10 月 4 日 (月)	9:10	講 演 会
		13:00	講 演 会

~~~~~

会 場 講演会・討論会：東北工業大学 4 号館, 5 号館, 6 号館  
 懇 親 会：ホテル江陽  
 ジュニアパーティー：東北工業大学 4 号館食堂

### 特 別 講 演 会 開 催 案 内

- |    |     |                                           |
|----|-----|-------------------------------------------|
| 1. | 日 時 | 昭和 51 年 10 月 2 日 (土) 10:00~12:10          |
| 2. | 会 場 | 東北工業大学 5 号館 3 階 53 教室 (第 3 会場)            |
| 3. | 演 題 | 1) 10:00~10:50 「太陽エネルギー利用における諸問題」         |
|    | 講 師 | 東北大学科学計測研究所所長 桜 井 武 磨 君                   |
|    |     | 2) 10:50~11:30 「未定」(浅田賞受賞記念特別講演)          |
|    |     | 理化学研究所主任研究員 吉 田 清 太 君                     |
|    |     | 3) 11:30~12:10 「鉄鋼業とのおつきあい27年」(浅田賞受賞記念講演) |
|    |     | 東京理科大学教授 石 川 馨 君                          |

### 鉄鋼基礎共同研究会固体質量分析部会報告会案内

#### 「固体質量分析法の鉄鋼への応用」

- |    |       |                                 |               |
|----|-------|---------------------------------|---------------|
| 1. | 日 時   | 昭和 51 年 10 月 3 日 (日) 9:30~12:00 |               |
| 2. | 会 場   | 東北工業大学本館 4 階 12 番教室 (金属学会 L 会場) |               |
| 3. | プログラム |                                 |               |
|    | 9:30  | 部会長挨拶                           | 金材技研 須藤恵美子    |
|    | 9:35  | 固体質量分析部会活動の経過                   | 新日鉄基礎研 山口 直治  |
|    | 9:50  | スパークイオン源質量分析法による精度, 正確さ, 相対感度   | 大同中研 柳原 和夫    |
|    | 10:30 | スパークイオン源質量分析法による微量成分の分析         | 神鋼浅田基礎研 源内 規夫 |
|    | 10:55 | イオンマイクロアナライザーの鉄鋼研究への応用          | 川鉄技研 角山 浩三    |
|    | 11:35 | 固体質量分析法の今後の課題                   | 東北大金研 広川吉之助   |
|    | テキスト  | 過去 5 年間における部会活動の最終報告書           |               |
|    |       | 「固体質量分析法の最近の進歩」約 200 頁 定価 2,000 |               |