

部 会 報 告 講 演 会

(鉄鋼基礎共同研究会微量元素部会V分科会報告講演会)

鋼中V化合物の定量に関する研究

— 4月7日 第7会場 (906 号室) 9:30~12:30—

- | | |
|--|--------------|
| 1. V分科会共同研究の概況報告 | 今井勇之進… S 320 |
| 2. 共通試料作成とその諸問題および内部摩擦による V_4C_3 の定量 | 岡本健太郎… S 321 |
| 3. 鋼中の化合物Vの定量とその問題点 | 成田 貴一… S 325 |
| 4. 鋼中V化合物の電顕レプリカ法による定量 | 邦武 立郎… S 329 |
| 5. 鋼中V化合物のスリットレース法による定量 | 谷野 満… S 333 |
| 6. 鋼中V化合物の消衰距離による定量 | 小指 軍夫… S 337 |

第82回(秋季)講演大会討論会テーマのお知らせ

本会第82回(秋季)講演大会は昭和46年10月金沢大学において開催されますが、その討論会テーマが下記のように決定いたしましたのでお知らせいたします。申込締切等詳しくは追って会告いたします。

記

テーマならびに座長

- | | |
|---|---------------|
| 1. 高炉内における還元過程 | 座長 館 充君 |
| 2. 連続鋳造 (鋳造要因と材質の関係) | 座長 太宰 三郎君 |
| 3. 鉄鋼の強化組織と靱性
(当討論会は金属学会と共催になる予定で、くわしくは追って会告いたします) | 座長 荒木 透君 (予定) |
| 4. オーステナイトステンレス鋼の高温強度と微細組織 | 座長 田中 良平君 |
| 5. 鉄鋼の格子欠陥 | 座長 橋口 隆吉君 |

第12回西山記念技術講座開催のお知らせ

—— 最近の製鋼技術の進歩 ——

下記により第12回西山記念技術講座を開催いたしますので、多数ご来聴下さるようご案内いたします。

- 期 日 昭和46年5月25日(火)、26日(水)
- 会 場 農協ホール (千代田区大手町 1-8-3 農協ビル Tel. 03-279-0311)
- 演題および講師
第1日 5月25日(火)
9:30~12:00 最近の製鋼技術の動向 新日本製鉄 石原 重利君
13:00~15:00 電気炉技術の最近の進歩 大同製鋼 野田 浩君
15:00~17:00 製鋼用耐火物 川崎炉材 入江日出男君
第2日 5月26日(水)
9:30~12:00 連続鋳造一品質ならびに操業中の問題点— 日本鋼管 根本秀太郎君
13:00~15:30 減圧下における溶鋼処理 川崎製鉄 大井 浩君
- 連絡先 日本鉄鋼協会技術部編集課 Tel. 03-279-6021(代)