

- (3) データーシート作成分科会
- (4) 金材技研クリープデーターシート連絡分科会
- (5) クリープ強度外挿法分科会
- (6) 切り欠き効果試験分科会
- (7) 高温脆化分科会
2. (1) 57年度予算実績
- (2) 58年度予算

### 鉄鋼標準試料委員会

**第 62 回委員会** 開催日：6月17日。出席者：川村委員長，ほか 18 名。

1. 常任委員会経過報告
  - (1) 標準値決定実績
  - (2) 製造実績
  - (3) 検討事項
2. 鉄鋼標準試料委員会規程細則一部改訂審議
3. 昭和 57 年度頒布実績報告
4. 昭和 57 年度決算報告

**第 2 回常任委員会** 開催日：6月17日。出席者：川村委員長，ほか 14 名。

1. 標準値の決定
2. 素材調達状況
3. 中長期展望
4. その他

### 第 12 回高級ラインパイプ共同研究委員会

開催日：6月9日。出席者：大日方委員長，ほか13名。

1. HIC 実管シミュレート試験実施場所に関する調査結果の報告
2. その他

### 鉄鋼基礎共同研究会

**第 40 回運営委員会** 開催日：7月7日。出席者：佐野会長，ほか 27 名。

1. 昭和 57 年度会計決算報告
2. 昭和 58 年度予算
3. 各部会活動報告
  - (1) 鉄鋼材料の摩耗部会
  - (2) 介在物の形態制御部会
  - (3) 連続操業における力学的挙動部会
  - (4) 融体精錬反応部会
  - (5) 鉄鋼の環境強度部会
4. 昭和 59 年度新規発足部会テーマ推薦と今後の進め方について

**第 17 回鉄鋼材料の摩耗部会** 開催日：7月12日。出席者：木村部会長，ほか 25 名。

1. 研究発表
  - (1) 摩耗試験アンケートのまとめ報告
  - (2) SUS 16 ステンレス鋼の液体窒素中摩耗に及ぼす介在物の影響
  - (3) 熱間圧延ロール材の高温疲労特性に関する研究
  - (4) 熱間圧延ロールの黒皮生成に関する実験的検討
  - (5) 冷間圧延用ワークロールの耐摩耗性について
  - (6) ホットストリップミル仕上スタンドのワークロールに生成する黒皮
2. 部会報告のまとめについて

### 第 10 回連続鑄造における力学的挙動部会

開催日：6月7日。出席者：森部会長，ほか 24 名。

1. 総合報告
  - (1) 連鑄鑄片バルジング解析に関するレビュー
2. 研究発表
  - (1) Continuous Casting of High Alloy Steels.
  - (2) ステンレス鋼連鑄スラブの内部ワレについて。
  - (3) 連鑄鑄片の表面割れ発生臨界歪。
  - (4) 低炭素合金鋼の  $(\alpha + \gamma)$  2 相域での延性。
  - (5) 鋼の高温における力学的性質データーシート

## 日本学術会議第 13 期会員選挙について

日本学術会議第 13 期会員選挙は本年 11 月に実施される予定となっておりますが、同会議会員選挙規則の臨時特例により、選挙期日（郵便投票の締切日）が変更され、本年 12 月 19 日になりました。つきましては下記について会員有権者に周知方同会議から依頼を受けましたのでお知らせします。

記

### 有権者の異動の届出について

有権者は、氏名、本籍、住所(住居表示の変更も含む)勤務機関及び職名、勤務地等のいずれかに異動が生じたとき、又は、博士の学位を取得したり、名誉教授の称号を授与された場合には、そのつど、すみやかに「有権者

異動届」により中央選挙管理会に届出でなければなりません。これを怠ると有権者の権利を行使できないことがあります。

特に住所の異動については、本年 9 月 24 日（必着）までに届出があれば、投票用紙を新住所あてに送付しますが、その後に届け出られた場合は旧住所あてに送付されます。

なお、中央選挙管理会が登録用カード記載の住所に投票用紙を発送しても、郵便局から「転居先不明で配達できません、あて所に尋ねあたりません」等の理由で返戻された場合には、有権者名簿から削除されます。