

日本鉄鋼協会記事

昭和 30 年度第 11 回理事会 日時: 30—12—16 (金) 14:30~19:00. 会場: 協会々議室. 出席者: 沢村会長 芥川, 浅田, 河上, 入, 俵, 各理事. 石原, 志村各監事. 松下, 山岡, 田中各前会長. 俵, 西村各常務委員. 橋本事務局長.

報告事項 I. 三井理事転任の件. II. 第 8 回編集委員会の件 (前掲). III. 第 9 回編集委員会の件 (別掲). IV. 第 1 回計測講習会の件. V. 工業標準原案作成委託の件. VI. 文部省科学研究費等審議会委員候補者の件. VII. 日本工学会大会の件. VIII. 英文抄録編集につき日本金属学会より協議の件. IX. The Institute of Metals (G.B.) より Symposium に参加招請の件. X. 印度金属学会大会参加の件.

協議事項 I. 表彰規定および事業資金規定制定の件—原案につき審議したがなお宿題とし次回更に審議のこと. II. 会員団体規約改正の件—同上. III. 日本金属学会, 日本鋳業会役員懇談会の件—本会より役員代表者出席のこと. IV. 事務局年末手当の件—会長, 会計理事に一任. V. 10 月中および 11 月中収支決算の件—承認. VI. 10 月中および 11 月中入退会者その他会員異動の件—承認. VII. (追加) 表彰選考委員会の件—委員依嘱方決定.

昭和 30 年度第 9 回編集委員会 日時: 30—11—29 (火). 会場: 協会々議室. 出席者: 芥川理事外 13 名.
報告事項 I. 11 月号は 10—31 完成発送済み. II 12 月号は 11—29 完成発送準備中. III. 1 月号は 12—30 までに完成の予定. IV. 2 月号は 1—30 までに完成の予定.

協議事項 I. 2 月号論文原稿選定の件—選定済み. II デュラー “鉄の製錬” 寄贈および会誌に紹介記事掲載方依頼の件—簡単に紹介のこと. III. 会誌交換先スウェーデン Chalmers Tekniska Högskolas Bibliotek より同国出版図書目録送付の件—目録中有益なもの 11 件寄贈依頼のこと. IV. 独乙, リヒアルト, アーパルスケ顧問教授より “原子粒状酸素吹製法および粒状酸素鋼” について紹介並びに依頼の件—見送りのこと. V. 第 51 回講演大会講演プログラム編成の件—委員分担審査の上次回の委員会にて編成のこと.

塑性加工専門講演会 高分子学会, 精機学会, 塑性加工研究会, 日本金属学会, 日本機械学会および本会連合にて 11—10, 11 の 2 日に亘り日本交通協会において開催, 塑性加工に関する 25 の講演が行われ, また 2 の特別講演があつた.

第 5 回品質管理大会 本会および 19 学, 協会その他団体連合主催の下に 11—21~26 の 6 日間東京大学工学部において標記大会開催, 一般, 金属, 化学, OR, 電機の各部会に分れ夫々多数の講演および特別講演が行われた. また 26 日にはデミング賞受賞者報告会があつた.

電子顕微鏡の応用活用に関する特別大会 11—27~28 の 2 日間産経学会国際展示場において本会および高分子学会その他団体と共同主催にて開催, 電子顕微鏡に関する特別講演 8 および一般講演が行われた. また別に電子顕微鏡実演展示説明会があり, わが国電子顕微鏡メーカー並びに著名海外メーカーの製品について説明が行われた.

原子力と金属講演会 12—17 午後 1 時半より本会, 日本金属学会, 日本鋳業会の 3 学会共催にて東京大学工学部大講堂において開催, 次の講演が行われた.

- | | |
|---------------------|-------------|
| 1. 原子力工業の将来 | 東大教授 茅 誠司氏 |
| 2. 原子炉用燃料金属の資源および精錬 | 〃 小川芳樹氏 |
| 3. 原子炉および原子炉用材料 | 〃 橋口隆吉氏 |
| 4. 金属と放射性同位元素 | 〃 助教授 加藤正夫氏 |

印度金属学会総会に参加 12—20~22 の 3 日間印度カルカッタにおいて開催の印度金属学会第 9 回年次総会に同会よりの招請に応じ本会より次の 2 君が参加することとなり夫々渡印した.

小管 高君 (八幡製鉄 K.K. 八幡製鉄所製銑部第一製銑課長) 星野耕一君 (特殊製鋼 K.K. 営業部販売課長)

九州地方講演会 本会九州支部, 日本金属学会九州支部, 日本鋳業会九州支部共催の下に 11—20 大分県物産観光館にて開催. 8 の講演が行われ, なお翌日 21 西日本電線 K.K., 日本鋳業 K.K. 佐賀製錬所の見学を行った.