

日本鉄鋼協会記事

第3回理事会 日時：6月16日 17:00 開会。場所：帝国ホテル。出席者：湯川会長ほか 40 名。

報告事項 I. 第3回編集委員会に関する件。II. 第3回企画委員会に関する件。III. 第3回研究委員会に関する件。IV. 昭和39年度東京都科学技術関係功労者推薦に関する件。V. 訪英視察団帰朝報告講演会開催の件。VI. 関西支部、北陸支部に渡辺記念講演会開催資金交付に関する件。VII. 日本塑加工会田プレス技術賞受賞内定の件。VIII. クリープ研究組合に関する件。IX. 「日本鉄鋼協会ニュース」発行の件。

協議事項 I. 常務委員委嘱に関する件。II. 特別資金運営委員委嘱に関する件。III. 創立50周年記念事業行事予定および委員委嘱に関する件。IV. 試験高炉委員会委員委嘱に関する件。V. 造船協会賞（日本造船工業会賞、日本海事協会賞）受賞候補者推薦の件。VI. 材料破壊国際会議協賛に関する件。VII. 昭和39年4、5月中入退会その他会員異動の件。VIII. 昭和39年4、5月収支決算の件。

議事終了後訪英鉄鋼視察団々長湯川正夫氏(会長)より帰朝報告が行なわれた。

第3回企画委員会 日時：6月9日 17:00 開会。場所：協会々議室。出席者：村田委員長ほか 12 名。

議事 I. 日本塑性加工学会田プレス技術賞内定の件。II. 昭和39年度東京都科学技術関係功労者推薦の件。III. 50周年記念事業委員会の運営に関する件。IV. 講習会、講演会の企画立案に関する件。V. 訪英視察団報告講演会開催の件。VI. 第7回本多記念賞受賞候補者推薦の件。VII. 第16回毎日工業技術賞推薦の件。VIII. 昭和39年度借成学術奨励金受贈候補者推薦の件。IX. 材料破壊国際会議協賛の件。X. 鉄鋼生産設備能力報告書に関する件。

常務委員委嘱 前期常務委員の任期満了に伴い、次の諸氏が新たに常務委員に委嘱された。(カッコ内は担当職務)

内山 道良(編集) 相山 正孝(編集) 松下 幸雄(編集) 秋田 武夫(企画) 伊木 常世(企画)
入 一二(企画) 木下 亨(企画) 武田 喜三(企画) 俵 隆治(企画) 名見耶 馨(企画)
三井 太佑(企画) 菊池 浩介(研究) 村田 巖(研究) 安原 武彦(研究) 川村 宏矣(庶務)

特別資金運営委員委嘱 前期委員の任期満了に伴い、次の諸氏が新たに委嘱された。

湯川 正夫(委員長) 伊木 常世 木寺 淳 作井 誠太 沢村 宏 佐藤 忠雄
村田 巖 山岡 武

協会創立50周年記念事業準備委員会の設置および委員委嘱 6月16日開催の理事会において標記委員会の設置が決定せられ、次の諸氏が委員に委嘱された。

委員長 湯川会長
副委員長 作井副会長
委員 伊木 常世 雀部 高雄 長谷川正義 奥村 虎雄 木下 亨 川村 宏矣
五弓 勇雄 辻畑 敬治 木寺 淳 不破 祐 三井 太佑 梅根 英二
村田 巖 深堀 佐市 山本 信公 佐野 幸吉 今井勇之進 佐藤 忠雄

試験高炉委員会の設置および委員委嘱 6月16日開催の理事会において本会内に試験高炉委員会を設置、次の諸氏を委員に委嘱することに決定された。

辻畑 敬治(八幡製鉄) 八塚 健夫(富士製鉄)
林 敏(日本鋼管) 岩村 英郎(川崎製鉄)
河西 健一(住友金属工業) 川村 宏矣(神戸製鋼)
藤井 成美(尼崎製鉄) 今富 政平(日新製鋼)
菊池 正(中山製鋼) 堺 千代次(大阪製鋼)
松本 豊(鉄鋼連盟) 雀部 高雄(東京大学)

英国鉄鋼協会名誉会員に推挙 さる5月6日英国ロンドンにおいて開催された英国鉄鋼協会(The Iron and Steel Institute)の年次総会において、本会前会長三島徳七、会長湯川正夫の両氏は名誉会員(Honorable member)に推挙された。

訪英鉄鋼視察団帰国 湯川会長を団長とする訪英鉄鋼視察団一行17名(ほかに夫人2名同伴)は4月25日羽田を出発、英国に赴き、鉄鋼協会の年次総会に出席、また同国の主要製鉄会社、研究所等を視察し、任務を終えてそれぞれ無事帰国した。

支 部 記 事

東 北 支 部

支部役員改選 4月13日支部役員会を開催。改選の結果次の通り新役員が選出された。

支 部 長	今井勇之進					
常任理事	不破 祐					
理 事	青木猪三雄	安藤 公平	今井勇之進	大谷 正康	小野 健二	
	金森 九郎	斎藤 恒三	三本木貢治	門間 改三		
評 議 員	青木猪三雄	安藤 公平	井川 克巳	磯部 満武	今井勇之進	
	梅津 良之	大谷 正康	大平 五郎	大日方一司	大森 康男	
	音谷 登平	小野 健二	金森 九郎	金子 淳	金子 秀夫	
	亀田 満雄	後藤 秀弘	小林 卓郎	佐藤 良蔵	斎藤 恒三	
	三本木貢治	須藤 一	西沢 泰二	万谷 志郎	不破 祐	
	本間 正雄	丸山 益輝	森岡 進	門間 改三	矢沢 彬	

北 陸 支 部

渡辺記念講演会 5月15日富山市石金町不二越教育センターにおいて開催、講演題目および講師次の通り。

- | | |
|-----------|----------------------|
| 1. 真空冶金 | 早稲田大学教授 工博 長谷川正義 |
| 2. 耐摩耗性溶射 | 不二越研究所長 工博 近藤正男・大沢真澄 |

関 西 支 部

春季大会ならびに渡辺記念講演会 5月30日京都市において開催した。

工場見学	新三菱重工業(株)京都製作所
講 演	(渡辺記念講演会)
	1. 昔ばなし
	2. 摩耗研究の30年
一般見学	比叡山
	東北大学名誉教授 理博 岩 瀬 慶 三
	大阪府立大学名誉教授 工博 斎 藤 省 三

中 国 四 国 支 部

学術講演会 5月26日、昭和39年度定時総会に引き続き、広島大学理学部講義室において学術講演会を開催した。講演題目および講演者次の通り。

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1. 連続鋳造技術の最近の動向 | 八幡製鉄光製鉄所次長 太 田 隆 美 |
| 2. プレス成形に関する諸問題 | 理化学研究所 工博 吉 田 清 太 |

九 州 支 部

第12回鉄鋼協会・金属学会九州支部合同講演大会 6月5日住友金属工業小倉製鉄所において開催した。

講 演	1. 開会の辞	日本鉄鋼協会九州支部長 和 田 亀 吉
	2. 鉄鋼の内部摩擦に関する研究	八幡製鉄八幡製鉄所 長 島 晋 一
	3. 高塩基度焼結鉄について	住友金属工業小倉製鉄所 古 賀 一 強
	4. LD転炉用耐火物の研究	黒崎窯業 宮 武 和 海
	5. 溶融鉄および溶融鉄合金の物性	九州大学工学部 川 合 保 治
	6. 高炉における高圧操業のその後の推移	八幡製鉄八幡製鉄所 白 石 芳 雄
	7. 高温用バネ材料の材質的研究	熊本大学工学部 堀 田 秀 次
	8. 耐熱鋼の欠陥とその防止対策	九州工業大学 三ヶ島 秀 雄
	9. 閉会の辞	日本金属学会九州支部長 伊 藤 尚

見学	1. 住友金属工業小倉製鉄所
	2. 安川電機製作所小倉工場
	3. 黒崎窯業黒崎工場
	4. 東海鋼業若松工場北湊作業所

新入会会員氏名

(昭和39年3月1日～3月31日)

正会員

首 藤 俊 春 八幡製鉄(株)技術研究所
 諏 訪 松 章 〃 〃
 末 中 一 〃 八幡製鉄所
 田 利 二 〃 〃
 西 武 史 〃 〃
 和 才 忠 司 〃 〃
 宮 嶋 信 雄 富士製鉄(株)
 古 川 明 次 〃 広畑製鉄所
 青 井 賢 次 〃 釜石製鉄所
 西 尾 典 明 川崎製鉄(株)葺合工場
 腰 塚 典 光 〃 〃
 三 井 雅 之 住友金属工業(株)和歌山製鉄所
 多 賀 和 彦 〃 本社
 渡 辺 郁 夫 坂井化学工業(株)
 足 立 郁 夫

ト 部 恒 功
 小 原 良 一
 鬼 沢 秀 和
 喜 多 隆 徳
 真 田 木 強 久
 鈴 上 道 弘
 田 村 孝 昭
 中 方 二 郎
 行 林 清 英
 江 口 鉄 男
 犀 川 治 雄
 土 店 武
 長谷川 勝 行
 高 橋 正

ダイハツ工業(株)
 (株)中山製鋼所名古屋製鋼所
 日本高周波鋼業(株)八戸工場
 佐世保重工業(株)佐世保造船所
 日本ステンレス(株)直江津製造所
 名古屋鉄鋼(株)
 日本電工(株)日高工場
 (株)淀川製鋼所呉工場
 防衛大学校
 大同製鋼(株)
 九州大学工学部
 千葉工業大学
 川崎製鉄(株)千葉製鉄所
 学生会員
 不二越工業専門学校
 〃

(昭和39年4月1日～5月31日)

維持会員

株式会社入江商店 1口
 株式会社共立合金製作所 1口
 日本エンジニアリング株式会社 1口
 名古屋鉄鋼株式会社 1口
 株式会社第二精工舎 1口

正会員

西 徹 八幡製鉄(株)八幡製鉄所技術研究所
 川 口 正 〃 〃 〃
 守 末 利 弥 〃 〃 〃
 高 野 浦 政 継 〃 〃 製鋼部
 高 井 本 慶 裕 富士製鉄(株)室蘭製鉄所
 岸 本 田 久 二 〃 〃
 前 井 本 敏 国 勝 〃 〃
 白 藤 本 下 小 敏 夫 楠 彦 〃 〃
 木 大 竹 本 信 誠 二 〃 〃
 山 柳 本 本 左 門 雄 〃 釜石製鉄所
 柴 田 原 野 貴 昭 彦 昭 章 〃 中央研究所
 藤 日 小 古 山 金 高 岡 前 小 竹 荒 太 金
 住友金属工業(株)本社技術部
 〃 鋼管製造所
 〃 和歌山製鉄所
 〃 〃
 〃 中央技術研究所
 川崎製鉄(株)千葉製鉄所
 〃 〃
 川崎製鉄(株)千葉製鉄所
 〃 〃
 〃 〃
 〃 葺合工場
 三菱製鋼(株)長崎製鋼所
 〃 〃
 〃 〃

竹 原 石 根
 田 島 瑞 夫
 鈴 木 正 四 郎
 植 田 毅
 山 田 雄 康
 乾 恒 夫
 細 木 一 成
 御園生 一 長
 四 浦 順 一 郎
 浅 田 常 三 郎
 飯 塚 日 出 男
 坂 田 一 夫
 近 野 清 二 市
 山 本 金 也 夫
 稻 佐 野 藤 浩 一
 工 福 島 正 武
 柳 下 見 道 雄
 古 生 瀬 西 一 正 三
 大 渡 西 公 良 一
 片 岡 中 木 徹 一
 畑 茂 冲 川 憲 昌
 相 青 安 有 市 大 友 幸
 加 藤 敏

三菱製鋼(株)長崎製鋼所
 〃 〃
 〃 深川製鋼所
 〃 〃
 〃 〃
 東洋鋼板(株)下松工場
 〃 〃
 〃 〃
 〃 〃
 (株)神戸製鋼所神戸工場
 〃 高砂工場
 〃 〃
 大同製鋼(株)中央研究所
 〃 〃
 日本鋼管(株)技術研究所
 〃 〃
 (株)日本製鋼所室蘭製作所
 (株)日立製作所勝田工場
 日新製鋼(株)尼崎工場
 日本金属工業(株)川崎工場
 日本砂鉄鋼業(株)製鋼課
 山陽特殊製鋼(株)
 日立金属工業(株)安来工場
 名古屋大学工学部
 〃
 〃
 九州大学工学部
 日本特殊鋼(株)
 八幡製鉄(株)東京研究所
 川崎製鉄(株)知多工場
 関西電気製鉄(株)
 (株)東亜工機製作所
 日本鑄鋼(株)
 日新製鋼(株)大阪工場
 愛知製鋼(株)

工藤	英夫	通光	光和精鋳(株)	鷺崎秀昭	早稻田大学理工学部
佐藤	金悦	夫悦	富士溶接棒(株)研究所	M.M.ラティフ	〃
塩塚	正彦	彦新	日東冶金(株)品質管理課	倭 博	富山大学工学部
斯波	正新	新義	関西製鋼(株)	川 繁	〃
高橋	正義	義勇	大東商事(株)	清 夫	〃
和田	要郎	要郎	東海製鉄(株)	清 二	〃
和田	太郎	太郎	八幡製鉄(株)東京研究所	忠 剛	〃
近森	城宏	城宏	(株)呉造船所	敏 彦	〃
藤井	好治	好治	大同鋼板(株)	康 雄	〃
鳥羽	浩晃	浩晃	〃	隆 允	〃
橋口	守義	守義	鳥羽商事(株)	勝 男	〃
服部	井田	井田	三菱造船(株)	敏 宏	〃
林水	谷武	谷武	愛知製鋼(株)	忠 良	〃
水森	廣野	廣野	ダイハツ工業(株)	保 夫	〃
行吉	孝	孝	大谷重工業(株)尼崎工場	詔 兵	〃
和安	匡善	匡善	日新製鋼(株)市川工場	詔 毅	〃
井稻	正一	正一	東邦亜鉛(株)契島製錬所	孝 介	〃
茨今	啓義	啓義	小野田セメント(株)	隆 夫	〃
江老	三	三	日本ウジミナス(株)	義 夫	〃
海王	倫尚	倫尚	東都製鋼(株)	弘 志	〃
王大	秀拓	秀拓	学 生 会 員	武 章	〃
大久	雅秀	雅秀	早稻田大学理工学部	大 正	〃
岡折	三	三	〃	安 真	〃
工作	倫尚	倫尚	〃	茂 茂	〃
清柴	秀拓	秀拓	〃	英 克	〃
新鈴	宣四	宣四	〃	外 泰	〃
武鶴	秀征	秀征	〃	大 弘	東北大学工学部
中橋	征俊	征俊	〃	孝 弘	〃
原福	泰	泰	〃	夫 彦	〃
福福	重義	重義	〃	郎 夫	〃
福船	輝	輝	〃	夫 雄	東京工業大学理工学部
北加	淳義	淳義	〃	介 雄	〃
矢山	篤浩	篤浩	〃	郎 幸	〃
湯米			〃	一 郎	名古屋大学大学院
			〃	智 郎	〃
			〃	郎 雄	茨城大学工学部
			〃	務 則	〃
			〃	弘 三	大阪府立大学工学部
			〃	雄 次	東京大学大学院
			〃	利	九州大学工学部
			〃		工学院大学金属加工科
			〃		不二越工業専門学校金属工学科
			〃		〃
			〃		〃