
会 告

日本鉄鋼協会第49回通常総会開催御通知

会 員 各 位

日本鉄鋼協会会長 三 島 徳 七

本会第49回通常総会を下記の通り開催いたしますので、何卒ご出席下されたくご案内申し上げます。
なお総会にご出席なさらぬ会員各位には、別添委任状に記名捺印の上ご送付下さるか、またはご意見を4月3日（金）までに本会宛お申し出下さい。これらの手続をとられない場合は総会の決議事項にご異議なきものとして、取扱いをさせていただきますからご了承下さい。

記

- 日 時** 昭和39年4月4日（土）13時より
会 場 東京都文京区本富士町 東京大学工学部2号館大講堂
議 案 （1）昭和38年度事業報告、収支決算ならびに財産目録の件
（2）昭和39年度事業計画ならびに収支予算の件
（3）定款中一部変更の件（別記参照）
（4）理事、監事ならびに評議員選挙の件
名誉会員推挙式（会告 N12 ページ参照）
表彰式（会告 N15 ページ参照）

議案第3号 定款中一部変更案

第19条中「1 理事20名（うち会長1名、副会長2名、専務理事1名）とあるを「1 理事26名以上30名以内（うち会長1名、副会長2名、専務理事1名）」と改める。

付 則

- 1 昭和39年度通常総会において選挙される理事のうち1名の任期は、第23条の規定にかかわらず就任後第1回の通常総会の終るまでとする。
- 2 第19条の変更定款の施行に伴ない増加する理事は、昭和39年度通常総会において選挙を行ない、変更定款の認可のあつた日に就任するものとする。

変 更 理 由

協会の事業拡充、会員増加に伴ない、業務が繁多を加え、関係各方面の一層の協力を要するに至つたので、支障なく業務を運営するため増員しようとするものである。

名誉会員推挙について

本会では鉄鋼に関する学界、業界にあつて、その発展に功績のあった次の3氏を本会名誉会員に推挙いたすことに、理事会および評議員会において議決されましたので、来る4月4日（土）に開催されます本会第49回通常総会の際に推挙式を行ない、名譽会員推挙状ならびに名誉会員章を贈呈することとなりましたのでお知らせいたします。

田 中 清 治 君（東京大学名誉教授）

伊 藤 隆 吉 君（前東海製鉄株式会社社長）

澤 村 宏 君（京都大学名誉教授、関西鉄鋼短期大学学長）

理事、監事ならびに評議員選挙について

第49回通常総会（昭和39年度）において選挙せられるべき理事、監事ならびに評議員候補者は、定款施行細則第6条より評議員会において別記投票用紙（会告 N13 ページ）に記載の通り推薦せられました。ついては名誉会員、賛助会員、維持会員および正会員各位は右候補者につき下記要領によりご投票下さるようお願いいたします。

投 票 要 領

- (1) 投票用紙には、ご異議のある方に×印をつけ、その代りにご推薦下さる方の氏名を記入して下さい。
- (2) 投票用紙は本会所定のものをご使用下さい。
- (3) 当日総会にご出席にならぬ方は綴込みの委任状に記名捺印のうえ協会宛ご送付下さい。
- (4) 投票、委任状の送付がありません場合には原案にご賛成のことと拝承させていただきます。

投票用紙

(敬称略)

理事候補者 (任期2年 9名)

茨木 正雄 磐城 恒隆 木寺 淳 作井 誠太 芹沢 正雄 高尾善一郎
辻畑 敬治 松本 茂樹 湯川 正夫

理事候補者 (任期1年 1名)

田畑新太郎

以上現行定款によるもの

理事候補者 (任期2年 6名)

今井勇之進 大浜 侃 木下 正 北原 光雄 五弓 勇雄 佐野 幸吉

以上変更定款によるもの、ただし就任は変更定款認可日とする。

監事候補者 (任期2年 1名)

奥村 虎雄

評議員候補者 (任期2年 117名)

赤坂 武	葦沢 大義	網谷 俊平	綾部 先	荒木 透	伊木 常世
井関 剛	井村 荒喜	石田 四郎	石田 退三	石原 正美	石原 善雄
市川 忍	今井 光雄	今里 広記	入 一二	岩井 英夫	岩瀬 慶三
内川 悟	越後 正一	小田原大造	小野 清造	小野田武夫	太田 鶏一
太田 久男	大元 博	岡田 知彦	荻野 一	奥村 福次	香川 英史
香川 進	鍵和田暢男	金森 九郎	金森 祥一	川又 克二	川本 勇
川村 宏矣	河合 良成	喜代永政雄	岸本吉左衛門	北 耕二	北川 一栄
久米 定男	楠木 直道	黒田 勝正	桑田 賢二	小島 長作	小平 俊雄
小林佐三郎	駒井健一郎	近藤 八三	佐藤 知雄	西郷 吉郎	三本木貢治
清水 芳夫	志村清次郎	鹿喰 清一	芝崎 邦夫	菅野 猛	曾我野秀雄
荘 清彦	園田 一夫	田地川健一	田中 国雄	田村純治郎	高橋麟太郎
滝口 征夫	武田 喜三	武田 修三	俵 隆治	谷口 光平	谷村 熙
土屋 勤	出淵 国保	中川不器男	中島 省一	中島 正保	中野 宏
中安 閑一	中山 育雄	西村吉太郎	野島福太郎	馬場幸一郎	萩原 巖
橋浦 彦三	橋本 宇一	原田 恵伍	日向 方斉	藤井 深造	藤川 一秋
藤木 俊三	堀田 秀次	堀田 之孝	松田 公扶	松塚 清人	松永陽之助
松原与三松	三谷 裕康	三井 太信	宮下 俊二	宮代 彰	武藤 千秋
村田 巖	毛利 定男	森 暁	森 一美	森棟 隆弘	盛 利貞
八木貞之助	安原 武彦	柳 武	山本真之助	山本 博	養田 実
吉井 周雄	吉村タキノ	和田 亀吉			

服部賞, 香村賞, 俵賞, 渡辺三郎賞 渡辺義介賞, 渡辺義介記念賞 受賞者について

本会におきましては、表彰規程により表彰選考委員会を設け、昭和39年度標記各賞受賞者の選考を慎重に行ないました結果、下記のごとく決定いたしましたのでお知らせいたします。

なお表彰式は、4月4日(土)開催の第49回通常総会の議事終了後に行なわれます。

服部賞	川崎製鉄(株)専務取締役	藤本一郎君
香村賞	住友金属工業(株)取締役, 小倉製鉄所所長	土居寧文君
俵賞	東京工業大学教授	作井誠太君
	東京工業大学助教授	中村正久君
	広島大学工学部助教授	大森正信君
	東京工業大学助手	布村成具君
渡辺三郎賞	日立金属工業(株)常務取締役	山本真之助君
渡辺義介賞	京都大学名誉教授, 関西鉄鋼短期大学学長	澤村宏君
渡辺義介記念賞	東京大学工学部助教授	井形直弘君
〃	八幡製鉄(株)八幡製鉄所製鋼部長	井上敏郎君
〃	(株)日本製鋼所室蘭製作所鍛錬部熱処理課長	小田豊久君
〃	東京大学工学部船舶工学科教授	金沢武君
	横浜国立大学工学部造船工学科助教授	板垣浩君
	東京大学工学部船舶工学科	町田進君
〃	富士製鉄(株)中央研究所研究員	小池与作君
〃	中外炉工業(株)専務取締役	粉生宗幸君
〃	日本鋼管(株)鶴見製鉄所圧延部圧延課職長	佐藤卯三郎君
〃	(株)神戸製鋼所神戸工場長	杉沢英男君
〃	通商産業省重工業局製鉄課課長補佐	中島淳夫君
〃	八幡製鉄(株)堺製鉄所次長	中島泰祐君
〃	大同製鋼(株)東京支社次長兼技術課長	西三夫君
〃	東北大学金属材料研究所助手	増本健君
〃	八幡製鉄(株)八幡製鉄所技術管理局	守田貞義君
〃	富士製鉄(株)広畑製鉄所技術管理部長	森永孝三君
〃	日本鋼管(株)ニューヨーク事務所所長	綿貫友輔君

表彰記念特別講演会のお知らせ

4月4日、第49回通常総会後の表彰式にて、服部賞、香村賞、俵賞、渡辺(三郎)賞、渡辺(義介)賞を受賞される方々の表彰記念特別講演会を表彰式終了後引続いて東京大学工学部2号館大講堂において下記の通り開催いたしますので会員多数お誘い合わせのうえ、ご来聴下さい。

記

- 14・30 $Al_2O_3(s) = 2Al + 3O$ 反応の平衡に関する学振推奨値の決定について
渡辺(義介)賞受賞者 澤村 宏 君
- 15・00 千葉製鉄所の経済的生産規模の検討
—500万トンプラントの計画について—
服部賞受賞者 藤本 一郎 君
- 15・30 ペレット製造技術の発展と高炉における使用について
香村賞受賞者 土居 寧文 君
- 16・00 鉄鋼材料の高速衝撃引張諸性質について
俵賞受賞者 作井 誠太 君
- 16・30 特殊鋼製造における二、三の問題点
渡辺(三郎)賞受賞者 山本 真之助 君

共同研究会報告講演会のお知らせ

共同研究会第3回報告講演会を4月5日(日)東京大学工学部2号館大講堂で下記の通り開催いたしますので多数会員お誘い合わせのうえご来聴下さい。

記

- 10・00 開会挨拶 共同研究会幹事長 山岡 武 君
- 10・05 低炭素鋼鋼材におよぼす微量 Ni, Cr の影響について
ラテライト研究部会長 ○松下 幸雄 君
ラテライト研究部会
鋼材研究分科会主査 山本 信公 君
- 11.05 最近の計測制御技術 計測部会副部会長 磯部 孝 君

クリープ試験技術研究組合報告講演会のお知らせ

わが国におけるクリープ試験技術の向上発展に資するため、共同研究に関し本会が推進役となつて準備を進めたクリープ試験技術研究組合（昭和39年2月末現在鉄鋼会社をはじめ機械メーカー、造船会社など21社が参加）は、昭和37年3月に設立せられ、通産省より毎年補助金の交付をうけ研究活動を行なつております。今回、本会第67回講演大会開催に際し、同研究組合より、これまでの研究経過の報告を下記の通りお願いすることになりましたので、多数会員お誘い合わせのうえ、ご来聴下さい。

記

日	時	昭和39年4月5日（日）9:00より		
会	場	東京大学工学部2号館大講堂		
講	演			
	9:00	挨拶	クリープ試験技術研究組合専務理事	俵 信次君
	9:05	クリープ試験技術研究組合の現状		
			クリープ試験技術研究組合専務理事	俵 信次君
	9:20	クリープ試験技術研究組合の試験計画		
			クリープ試験技術研究組合顧問 京都大学工学部教授	平 修二君

講演会場案内

	第1日	第2日	第3日
通常総会、名誉会員推挙式、表彰式 表彰記念特別講演会	2号館大講堂 (13:00より)		
クリープ試験技術研究組合報告講演会 共同研究部会報告講演会		2号館大講堂 (9:00より)	
第1会場	2号館25号教室	2号館25号教室	2号館25号教室
第2会場	2号館26号教室	2号館26号教室	2号館26号教室
第3会場	3号館35号教室	2号館大講堂	2号館大講堂
第4会場	2号館21号教室	2号館21号教室	2号館21号教室
第5会場	2号館22号教室	2号館22号教室	2号館22号教室
第6会場	3号館34号教室	3号館34号教室	3号館34号教室
第7会場	3号館36号教室	3号館36号教室	3号館36号教室
第8会場	3号館37号教室	3号館37号教室	3号館37号教室

懇親会場および見学会集合場所について

すでにお知らせいたしました懇親会の会場および見学会集合場所の略図は下記の通りですので、懇親会、見学会に参加の方は間違いなく、定刻までにご集合下さるようお知らせいたします。

懇親会場付近略図

乗物

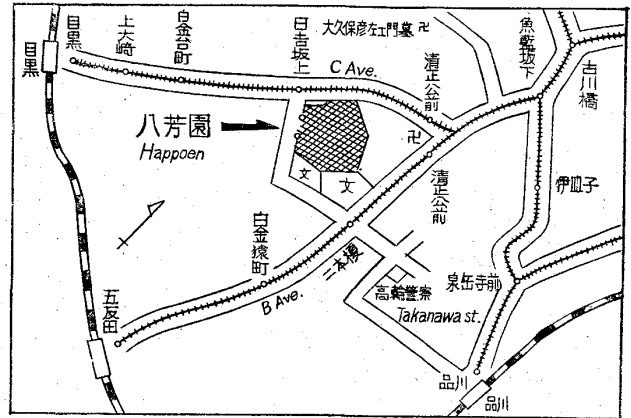
品川駅より

バス=目黒行.....白金小学校} 下車
目黒坂上

目黒駅より

バス=大井競馬場} 行.....日吉坂上下車
東京駅

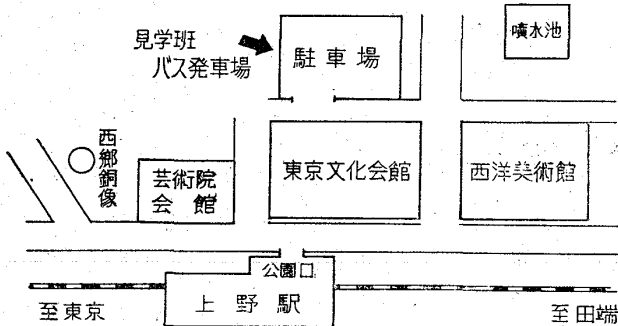
都電=⑤永代橋行.....日吉坂上下車



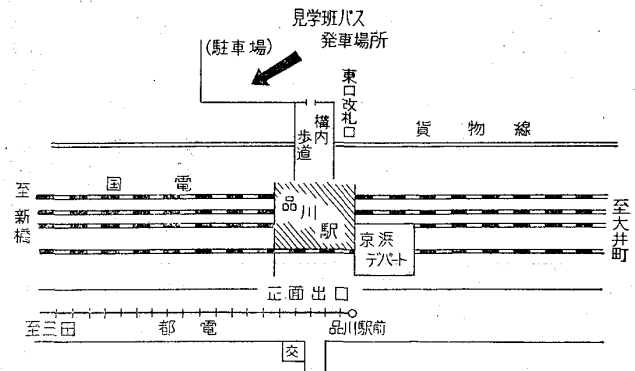
なお当日、講演会場の東京大学工学部2号館前より懇親会場行バス(5時, 5時20分発)を用意いたします。

見学班集合場所付近略図

第1班~第3班



第4班~第6班



第7班~第9班

