## 学会会合記録

51年1月末~2月(カッコ内は出席者数)

会長候補選考委員会 1. 9(8)

1. 26(6)

合同幹事会

1. 26(5)

IAOR 委員会

1. 22(2)

2. 20(1)

庶務幹事会 フェロー会議

1. 26(8) 1. 28(4)

会計予算会議

2, 5(8)

理 事 숲 2. 12 [18(委任状 4)]

議題

1. 臨時理事会議事録の承認

2. 臨時総会議事録の承認

3. 入退会の承認

4. 会長候補者の選考について

5. 役員・評議員の候補者推薦について

6. 春季研究発表会について

7. シンポジウム開催について

8. 秋季研究発表会について

9. 研究委託について

10. 研究部会の新設・継続について

11. 第19回自動制御連合講演会開催について依

頼

12. フェロー推薦

13. 国際会議終了の報告

14. 国際会議功績者に対する名誉会員の推薦と

記念品の贈呈について

15. 昭和51年度事業計画ならびに予算案

16. 昭和51年度総会について

17. IFORS の投票について

18. 論文誌の編集方針など

19. その他

大会実行委員会 2. 13(6)

編集委員会 1. 31(9) 2. 28(7)

麦 彰 委 2, 24(4)

## 入 退

(50年11月14日~51年2月12日)

## ●入 会

(正会員)

飯塚成一

旭化成工業

入倉 則 夫 日本電装

小 野 道 弘 北海道開発庁

数 馬 修身 マイルス三共

西 浦 勘 由紀夫

日野自動車工業

Stanford University

老 日立製作所

金 Ш 晃 = 大阪府門真市役所

藤 工 純 安田火災海上保険

佐 憲

鳩 山

加 藤

北海道ビジネスオートメイショ

俊 昭 志 水

亚 田 客 新

国鉄中央鉄道学園

永 井 忠 甲府蚕業指導所

浅 井 卓 朗 名古屋魚国 川崎重工業

神 原 敏 行

徳島大学

湍 雄 Œ 敏 錦 繈 信 Y

東洋情報システム

松 Ħ 哲 郎 インテック

中 谷 由 紀

日本科学技術情報センター

山 野 裕 字 北海道ビジネスオートメーショ

晋 並 **業工品薬田** 

髙 尾 広

日本放送協会総合技術研究所 痙 日本放送協会総合技術研究所

原 博 ナ 古 Ш

湊

Æ

大 Л

益  $\mathbf{H}$ 

東京芝浦電気 百

日本電気

雅 小 西 善四郎

夫

(財)日本自動車研究所

伸 育  $\mathbf{H}$ 

横浜計算センター 日本電気

佐 藤 保 翁 新 村 秀

住商コンピュータサービス

田 村 隆 菙 名古屋工業大学 上野運輸商会

秀 晃 村 松

日立製作所

森 本 英 武

豊田中央研究所

安 永 周

千葉工業高等学校

丸 Ш 警三郎

工藤 宗 雄 福山コンサルタント

太陽神戸銀行

光 男 寺 Ħ 田 村 坦之

大阪大学

中国電力

潔 冨  $\mathbf{H}$ 

味の素

(学生)

宗 像

= 金 子 秀 経博 慶応義塾大学 慶応義塾大学

橋 本 猛

大阪大学

神戸商科大学

神戸商科大学

糸	井	孝	志	大阪大学	津	森	Œ	夫	毎日新聞社
(賛助会員)							俊	秀	トヨタ自動車販売
日2	<b>ド</b> アィ	· •	ć-·	・エム(株)データセンターサービス	山	崎		晃	東洋曹達工業
●退	숲				$\equiv$	田	征	史	(財)日本科学技術連盟
(正会	員)				山	田	文	道	日本開発銀行
青	沼	英	生	富士通	坪	井	利	憲	早稲田大学
荒	井	幹	雄	科学技術と経済の会	小	山		弘、	住金海運
大	橋		純	日本電信電話公社	松	下	千息	京子	日本能率協会
小	倉	Œ	美	日立製作所	西	田	寿	起	建設省
越		īΕ	毅	東京大学	西	沢		勇	中日新聞社
小	林	富	上男	東京工業大学	南	沢	宣	郎	小野田セメント
沢	田		勉	徳島大学	鈴	木	俊	宏	神戸製鋼所
蓼	沼	良		山梨大学	安	井	泰		日本電信電話公社
谷	村	廣	夫	横河ヒューレットパッカード	能	城		子	統計数理研究所
中	Ш	友	康	電力中央研究所	吉	田	秀	夫	日本電気
西	野	光	重	東京瓦斯	名	和	小オ	で郎	旭化成工業
野	瀬	正	義	関西電力	八	皤		忍	北海道電力
飛	田	武	幸	名古屋大学	出	口	裕	康	東亜合成化学工業
秀	平	誠	夫	中島工業	富	沢	信	明	東京工業大学
楊		維	楨	日本国際教育会	下	村		力	日本情報サービス
長名	川名	忠	彦	東洋工業	大	田		亨	国際電信電話
井	星		英	防衛庁	溜	谷		寬	広島工業大学
石	川	徹	也	図書館短期大学	久	野	源	$\equiv$	中部電力
大	関	雄-	一郎	日本オートメーションシステム	福	島		宏	野村コンピュータシステム
太	田		惇	エッソスタンダード石油	渡	辺	俊	彦	日本科学技術情報センター
角	Щ	Æ	義	日本原子力研究所	武	尾	īΕ	憲	日立製作所
菊	池		勝	清水建設	及	Ш	菊	弥	東北金属工業
佐	藤	健	児	東北大学	小	沢	善	雄	国際工科大学
田	中	康	信	清水建設	浜	$\mathbb{H}$	満	男	山口大学
栗	原	義	則	麻生セメント	山	田	雄	_	日立総合計画研究所

編集後記 ▼昨今の最大ニュースはなんといってもロッキード. 先日A新聞は「資金の流れ・大筋解明――グラフは語る"表裏一体"」として,送金と領収書の額を日付順に累積したグラフをつき合わせた結果,黒い資金が

動いた時期が推定できる, という記事を報道しました.

▼本誌の連載「グラフを考える」の応用編. ORセンスも一般に浸透して、いよいよホンモノになってきた、というのはいささか我田引水に過ぎるでしょうか. (H)

## オペレーションズ・リサーチ

昭和51年4月号 第21巻 (新シリーズ第1巻) 4号 通巻184号

発行人 森口繁一

編集人 森村英典

発 行 所 社団法人 日本オペレーションズ・リサーチ学会

☞ 113 東京都文京区弥生 2-4-16 学会センタービル

(電話 03-815-3351~2)

発 売 所 株式会社 日科技連出版社

● 151 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-4-2

定価 600円 (郵送料含) 年間予約購読料 6,600円(郵送料含)

本誌の直接ご注文は

日本オペレーションズ・リサーチ学会へ