

また、新たに、飯原慶雄氏を支部評議員に選出した。

5. 中部支部にはハイキングもあるでヨ—

—他支部でも、いかが！

会員相互の親睦をはかるため、7月23日(日)に懇親ハイキング大会を開催した。参加者は、小野学会会長以下総勢16名で、60代から20代まで(さらに小学2年および小学5年の家族を含めて)の幅広い年齢構成であったが、全員元気に岐阜県の横蔵寺(ミイラで有名)から谷汲山(西国三十三番の札所)までの東海自然歩道を4時間半あまりで踏破した。ハイキングは終始なごやかな雰囲気で行われ、会員相互にもっと深く知り合うには絶好であると思われた。ハイキングの途中、にわか雨にあうという天候で、誰もが汗と雨で濡れねずみになったが、かえって会を盛り上げる結果となった。これを期に今後



懇親ハイキング大会風景

は、研究会もいままで以上に盛り上がるものと期待される。

中部支部では、今後も春秋にハイキングを計画する予定である。(岩田 愉)



第20回 TIMS 国際会議詳報

“経営科学”16巻4号(7月号), 247頁でお知らせした標記会議の詳細がわかりましたので、ご案内します。

期間: 1973年6月24日(日)~29日(金)

場所: Tel Aviv Hilton-Sheraton Hotel

(イスラエル)

主催: TIMS イスラエル支部, テル・アビブ大学
Leon Recanati 経営大学院, イスラエル
OR 学会

主題: Management Sciences, Developing
Countries, and National Priorities

プログラムは、下記のように構成されます。各セッションは座長により、数名の報告者と討論者が指名されて運営されます。各セッションへの論文のアタプストラクトは、150語以内、ダブル・スペースにイブした3部を、1972年12月31日までに Professor Uri Yecheili, Department of Statistics, Tel Aviv University, Ramat Aviv, Tel Aviv, Israel 宛送付してください。

プログラム

Thematic Sessions

International Assistance Programs: Rich vs.

- | | |
|---|-------------------|
| Poor Nations | (Irma Adelman) |
| Impact of the Multinational Corporation on
Economic Development | (Ashok Kapoor) |
| The Investment in Human Resources | (Paul Ritterband) |
| Role of Military in Developing Countries | (Y. Lavi) |
| Institutional Aspects of Policy Making | (Yehezkel Dror) |
| Structure of Government Decision Making | (Donald Gerwin) |
| National Development Planning | (Michael Kirby) |
| Transportation Systems | (Ralph Schofer) |
| Agriculture: Modernizing the Traditional
Farming System | (Yair Mundlak) |
| Communication Systems: Operations and
Planning | (Moshe Segal) |
| Management of Water Resources | (Allen V. Kneese) |
| Optimization of the Energy Systems | (Jean Abadie) |
| Theory and Application of Mathematical
Programming in Urban Planning and the | |

- Environment (Kenneth Kortanek)
- Health : Design and Analysis of Care
Delivery Systems (Allen Ginsberg)
- Quantitative Systems for Social Performance
Evaluation (Lee J. Seidler)
- Management of Information Technology
(Benjamin Barg)
- Data and Measurements for Policy and
Public Decisions
(Samuel J. Bernstein, Dorothy Gilford)
- National Priorities and the National Goal
Formation Process
(Mark Cannon, Ruth Mack)
- Mathematical Models for Social Choice in
the Selection of Development Projects
(Melvin Hinich)
- Policies for National Science : Science and
Technology (Eugene Skolnikoff)
- Decentralized Regional Planning
(David Horowitz)
- Management Science Research Symposia**
- Game Theory (Yakar Kannai, Martin Shubik)
- Mathematical Programming and Stochastic
Optimizing Models
(Abraham Charnes, William W. Cooper,
Adi Ben-Israel)
- Production Management (Samuel Eilon)
- Inventory Control (N. U. Prabhu)
- Finance (H. Martin Weingartner)
- Decision Theory and Decision Analysis
(Ronald Howard, James Matheson)
- Queuing Theory (Ryszard Syski)
- Behavioral Theory of the Firm
(Walter Goldberg, William Starbuck)
- Information Systems
(Julius Aronofsky, Richard Van Horn)
- Organization Design (Stafford Beer)
- Marketing (David Montgomery)
- Applied Organizational Change
(Claude Fauchaux, Dale E. Zand)
- Policy Sciences
(Joseph L. Bower, Raymond Bauer)
- Corporate Planning
(Igor Ansoff, Saadia Schorr)

General Invited Sessions

- Professional Education in Information
Systems Development (Peter Norden)
- Comparative Management Science Global
Planning (Michael Radnor, John C. G. Boot)
- Management Applications of Optimal Control
(Bertil Naslund)
- The Role of Management Science in Govern-
ment Decision Making (Norman Waks)
- Management Simulation in Developing
Countries (Myron Uretsky)
- Family Planning (Alfred Blumstein)
- Regional Development and New Community
Planning
(Donald F. Blumberg, Dilip R. Limaye)
- System Dynamics (Gerald O. Barney)
- Operations Research in Library Systems
(Arnold Reisman)
- Marketing Science : its Role in the
Development and Achievement of National
Priorities (William Massy)

College Sessions

1. Information Systems
2. Local Government and Urban Affairs
3. Logistics
4. Management Control Systems
5. Management Philosophy
6. Management Psychology
7. Management of Societal Problems
(pro tem)
8. Management of Technological Change
(pro tem)
9. Marketing
10. Measurements in Management
11. Organization
12. Planning
13. Practice of Management Science
14. Real Time Decision Systems
15. Research and Development
16. Simulation and Gaming

さらに Contributed Paper Sessions は、マネジ
メント・サイエンスに関係するあらゆる問題を取り
あげます。

このセッションへのアブストラクトは 100~200
語で、4部を12月31日までに次の宛先に送って
ください。

Professor Matthew Sobel, Department of
Administrative Sciences, Yale University,
2 Hillhouse Avenue, New Haven, Conn.
06520, U. S. A.

会 合 (47年8月～9月) (かっこ内は出席者数)

第4回理事会 47.9.21 (16) 議題 1. 第3回
理事会議事録の承認 2. IFOR の件 (イ) 第6回
会議参加報告 (ロ) 第7回会議のための実行委員
会発足の準備 3. 1973年度春季研究発表会の特別
テーマおよび会場の件 4. 1973年度秋季研究発表
会の会場の件 5. 支部長会議 (9月24日) の議題
について 6. 研究普及委員会規定の件 7. 日本学
術会議第9期統計学連絡委員会の件 8. 講演会開
催の件 9. 職員就業規則・給与規定(案)の件 10.
入退会の件

支部長会議 47.9.24 (11)

IFORS 委員会 47.7.31 (5); 47.9.20 (35)

会員増強委員会 47.8.3 (5)

広告委員会 47.8.4 (4)

研究普及委員会 47.8.30 (12)

IAOR 委員会 47.9.19 (2)

OR 金曜サロン 47.9.8 (13) “DP と OR”

会計幹事会 47.7.31 (3)

編集幹事会 47.8.17 (7); 47.9.18 (7)

庶務幹事会 47.8.29 (7)

入退会 (47年7月20日より47年9月20日まで・9
月21日第4回理事会にて承認)

入 会

〔正会員〕

安達真夫 (明治パン)・石井正純 (丸紅エレクトロ
ニクス)・石塚智一 (国鉄労働科学研)・久山康久 (富
士通)・倉又 孝 (野村総研)・古村哲也 (日本ユニ
パック総研)・逆瀬川浩孝 (統数研)・笹井 均 (横
浜国大)・関谷 章 (慶大ビジネススクール)・田中
健 (日科技研)・高橋宏一 (統数研)・中川東一郎 (秩
父セメント)・中村英明 (昭和リース)・西村 隆 (キ
ャタピラ三菱)・林 宏 (武田薬品)・原田久弥 (電
気通信総研)・堀内俊幸 (千葉工大)・黒田孝公 (日
本コロムビア)・THEODOR SIEGEL (ドイツ)・梅
田政洋 (日本コロムビア)・宮崎秀紀 (兵庫県庁)・
鈴木康彦 (福島大)・伊藤栄明 (統数研)

(以上 23 名)

〔学生会員〕

麻生銀吾 (東京理科大)・石倉隆造 (防衛大)・石
塚 忍 (Univ. of Southern Calif.)・三輪 彰 (神
戸商大)・森野清治 (工学院大)・藤田史明 (信州大)

(以上 6 名)

退 会

〔正会員〕

伊吹山四郎・石合光雄・大塚 博・北見 宏・倉
本敬義・田沢邦久・長塚浩秀・八田修次・真鍋一郎

(以上 9 名)

〔賛助会員〕

三井物産 (株)

(以上 1 社)

会 員 訃 報

小平 潔殿 第一建築サービス(株)

1972年9月1日、急性白血病のため死去されま
した。長年の本学会へのご尽力に感謝し、慎んで
ご冥福をお祈りいたします。

<本会関係>

1957年～1969年 評議員

1959年～1963年、1964年 監事

1962年～1963年 会計担当常務理事

1965年～1966年 理事

John E. Walsh 殿 Southern Methodist

University

1972年8月24日、第6回 IFORS 国際会議参
加中に、心臓発作のため死去されました。長年の

本学会へのご尽力に感謝し、慎んでご冥福をお祈
りいたします。

<本会関係>

1962年 入会

投稿論文

(1) Median Two-Person Game Theory for
Median Competitive Games, *JORSJ*,
Vol. 12, No. 1.

(2) Generally Applicable Solutions for
Two-Person Median Game Theory,
JORSJ, Vol. 13, No. 1.

(3) Identification of Two-Player Situa-
tions Where Cooperation is Preferable
to Use of Percentile Game Theory;
with Grace J. Kelleher, *JORSJ*, Vol.
13, No. 4.