

第 6 回大会と論文募集

来る 12 月 2(木), 3(金) の両日, 第 6 回大会を開催します。大会において, 論文発表を希望される会員は, 取りあえず 9 月 30 日までに講演の題目に 300 字程度の論文要旨を添えて, 学会にお申し込みください。

大会で発表される論文は, 応募期日までに申込まれた論文をもとにして, プログラムを決定しますが, 大会で使用する予稿集のための原稿は, 改めて提出をお願いいたします。

なお, 会場 (東京都内) は次号に会告いたします。

正会員費の変更と納入のお願い

本学会第 3 回通常総会において, 40 年度から正会員の年間会費が 1,600 円 (従来は 1,000 円) に, 新規加入者の入会金が 200 円 (従来は 100 円) に変更されました。また本年度から学生会員の制度が新設され, 年間会費 1,000 円にきまりました。

つきましては, 学会活動を円滑に促進するため, できるだけ早く会費を学会事務局に払込みくださるようお願いいたします。

社団法人 情報処理学会
東京都港区芝罘平町 35 番地
振替口座 東京 83484 番

入出力システムをつけくわえた Fortran のほうが少しはよい。習得はずっと容易である。

(4) Cobol 対 Fortran (Datamation, Apr. 1965) 普通のデータ処理では、Cobol は他のどのシステムにくらべても同等以上のはやさである。しかも融通性の点ではるかにまさっている。出席者 10 名 (以上の 4 件は本誌の文献紹介欄にのせる予定)

関西支部

40 年度第 1 回評議員会の報告

6 月 8 日 (火) 午後 5 時から大阪科学技術センターで開催した。出席者は城支部長以下 24 名 (内委任状 13 名)。まず、支部長として城憲三氏 (阪大) を再選し、つぎの事業計画を全員一致で決定した。

(1) Bank Automation についての講演会

- | | |
|-----------------|---------------------------------|
| (a) 米花 稔氏講演会 | } 時期 10 月, (なお大阪工業会コンピュータ研究会共催) |
| (b) 業界側からの実例発表会 | |

(2) 見学会

- (a) 武田薬品工業(株)の計算センタ (9 月~11 月)
 (b) 三菱電機(株)北伊丹製作所 (7 月中旬)
 (なお大阪工業会コンピュータ研究会と共催)

(3) IFIP 報告会

講演者 坂井利之 (京大) (8 月)

(4) 研究会 (原則として毎月 1 回)

- (a) 数値解析研究会
 (b) システムソルビング研究会

○研究会の報告 (6 月度例会)

6 月 23 日 (水) 午後 3 時から大阪科学技術センターで開催した。まず百田不二男氏 (三菱電機中研) が「Baristow 法における多重根の処理の一方法」につき報告し、ついで西山 魏氏 (三菱電機中研) が「放物形偏微分方程式の解法例 —— 不連続媒体中の熱伝導」につき報告した。出席者 16 名。

○研究会の会告

システムソルビング研究会 (主査: 横山 保) の運営方針は下記のとおりを予定している。

1. 方針概要

〔昭和 40 年度〕“Computer and Thought” (Mc-GRAWHILL 発行) の輪読。

〔昭和 41 年度〕Information processing language

〔昭和 42 年度〕個別的な問題へのアプローチたとえば、経営問題解決のための言語の分析。

2. 開催要領

日時 40 年 7 月から、毎月第 4 水曜日

場所 生産性関西地方本部会議室

連絡先 (社) 情報処理学会関西支部事務局 (電話大阪 441~8681 代表)

会 告

○研究委員会

SC 研究委員会

日時 昭和 40 年 7 月 22 日 (木) 14.00~

場所 日本電子工業振興協会会議室

議題 1. 製鉄制御システム計画について
 伊藤 実 (川鉄)

2. 文献紹介

(a) 製鉄所における自動制御
 金山 裕 (日立)

(b) Real-time data processing systems
 (5~6 章) 井上晴雄 (鉄研)

EDPS 研究会

日時 昭和 40 年 7 月 21 日 (水) 10.00~

場所 電気試験所会議室

議題 1. NEAC 2800/3800 アドミラル (その 2)
 青柳律夫

2. UNIVAC 1107 EXEC-II (続き)
 岡田猛弘

3. Auerbach の機械評価 吉村鉄太郎

4. IBM 360 オペレーティングシステム
 渡辺 元

COBOL 研究会

日時 昭和 40 年 7 月 21 日 (水) 14.00~

場所 電気試験所会議室

議題 1. FACOM 230-10 コボル 渡辺昭雄
 2. NEAC COBOL 辻 雄介

○情報処理月例会

日時 昭和 40 年 9 月 21 日 (火) 15.00~

場所 船舶振興ビル 10 階

演題 Time Sharing について 穂坂 衛 (東大)