



Title	附表 大阪大学大型計算機センターニュース 第41号 (Vol.11 No.1)
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 1981, 41, p. 117-126
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/65483
rights	
Note	

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

The University of Osaka

他センター「センターニュース（広報）」掲載一覧

○北海道大学大型計算機センターニュース

1980VOL. 12 NO. 6

巻頭言	岡本 次郎
外国の計算センターめぐり (8)	須藤 研
スキャナによる画像データの採取と そのプロット	田副 光夫, 江丸 敏夫
大型計算機センターでは動かない ソフトウェアの紹介	三木 信弘
最適化FORTRAN 77 (4)	赤石 桂子, 米村 元良
北大大型センターのエディターの比較について	(株)日立製作所

1981VOL. 13 NO. 1

巻頭言	久保 洋
認知科学について	戸田 正直, 阿部 純一, 桃内 佳雄, 往往 彰文
パーソナルコンピュータショック	田中 一
漢字入出力	拓野 神恵
最適化FORTRAN 77 (5)	米村 元良, 赤石 桂子

○東京大学大型計算機センターニュース

VOL. 13 NO. 1 1981年1月

巻頭言	
新年にあたって	猪瀬 博
センターより	
サービス運転変更について	
昭和55年度計算機利用の取扱いについて	
昭和56年度計算機利用申請書の取扱いについて	
CLIST, REEDIT, REQEDコマンドの新規登録のお知らせ	
助教授の公募について	
新システムでのテキスト・エディタTECO正誤表	
利用者提供データベースと 利用者提供データベース開始プロジェクト	山本 毅雄

副システムVAX/UNIX試用の利用申請について

H8833グラフィック・ディスプレイの使い方

中村 茂樹

APLコードと一般端末コードの対応について

石田 晴久

電話網TSS端末の価格と種類

センター付プログラム指導員の募集について

プログラムライブラリ研究室より

センターニュース総目次

(1980年VOL. 12 NO. 1~NO. 12)

9・10・11月のジョブ統計

ユーザーより

ユーザーからの質問と要望

プログラムを求む!

プログラム紹介

資料

PREVIEWルーチンの使い方 (1)

布施 勇

PL/Iのやさしい使い方 (1)

山本 毅雄

テキスト変換コマンドTRの紹介

小野 芳彦

BASICにおける文字データの扱い方

石田 晴久

APLのプログラム例 (1)

カラー図形ディスプレイ(4027)の使い方

石田 晴久

数最化理論ライブラリの紹介-PPSS及びPPSSIIの使い方

唐木幸比古

VAX-11/780のUNIXの使い方

長谷部紀元

画面エディタ(DESC)を使ってみませんか?

木村 友則

VOL. 13 NO. 2 1981年2月

センターより

昭和55年度計算機利用申請について

昭和56年度計算機利用申請の取扱いについて

利用者ロッカーの使用について

助教授の公募について

VOS3 08-00版での機能追加と改良について

鷹野 澄, 野本 征子

ROFFCコマンドの機能拡張とFORTRANデバッグの起動

野本 征子

TOOL-IR/ORIONにおけるSDIサービスについて

牛丸 守

V O S 3 こぼれ知識	野本 征子
I A P研究会のお知らせ	
M-200Hシステム使用上の注意	小澤 宏
ライブラリの入力データ用ファイルのd d名	唐木幸比古
12月のジョブ統計	
ユーザより	
ユーザからの質問	
資料	
OPEN-M/Tの利用の手引	志津田嘉康
SPSS入門	青木 繁伸, 新田 裕史, 服部 芳明, 奥津 則子
プロッター利用の手引き	光成 豊明, 布施 勇
SNOBOL 4の使い方	石畑 清
シミュレーター(DDSⅢ)におけるINDEX Featureの使い方	高倉 直
簡易型図形処理システムSDS1(新版)の使い方	光成 豊明, 新井 泰司
アナログ・データ処理用MINCシステムの使い方	石田 晴久
VOL. 13 NO. 3 1981年3月	
センターより	
年度末・年度始めの運用について	
初心者講習会のお知らせ	
助教授の公募について	
昭和56年度プログラムライブラリ開発計画の募集	
プログラムライブラリ研究室より(MSLⅡ新版登録)	
プログラム相談室の屑箱から	金藤 栄考
1月のジョブ統計	
ユーザーより	
ユーザーからの質問と要望	
報告	
CERNの計算センター	菊田 幸雄
資料	
PREVIEWルーチンの使い方(2)	布施 勇
FORTRAN素子間のIAP相関効果	唐木幸比古
SPSS入門(3)	青木 繁伸, 新田 裕史, 服部 芳明, 奥津 則子

APLのプログラム例 (2)

マイコン8080用シミュレーターの使い方

石田 晴久

コンピュータ処理による語彙および語形の分析

山田 昭広, 中村 孝道

マイコンからスーパーミニコンまでの共通OSとなるか? "UNIX"

石田 晴久

○名古屋大学大型計算機センターニュース

VOL. 12 NO. 1 1981年2月

巻頭言

センター10年

成岡 昌夫

論壇

スーパー・ターミナル

吉田 雄二

センターより

1. お知らせ
2. プログラム相談だより

報告

1. 各委員会報告
2. 講習会等開催
3. 業務報告

解説

1. GSPの使い方(その4) 平松 敏祐
2. D-Routineについて 平松 敏祐
3. 出力検索システム(SORP)について 赤塚 保雄, 石崎 智男
4. データ・セット・アクセスのためのサブルーチン・パッケージ 岡部 直木
5. 数値計算鼎談(その2) 二宮 市三

投稿

初心者のための文書清書システム利用案内

松崎 健

利用者の声

センターに寄せられた質問・要望から

附表

1. 利用者論文一覧
2. カタログド・プロシジャー一覧表
3. コマンド・プロシジャー一覧表

編集後記

○京都大学大型計算機センター広報

VOL. 14 NO. 1 1981年2月

巻頭言

京大大型計算機センターへの期待
センターより

成岡 昌夫

<運用関係>

昭和56年度の利用申請の受付について
昭和56年度開始計画第1期(前期)分公募の案内
英小文字/カナ文字出力と連絡所送り出力のクラスについて
短時間TSS端末について

<システム関係>

TSSコマンドの新設と仕様変更
カタログド・プロシジャの新設

解説

出力検索利用のすすめ

芦田 昇

APL言語(7) — システム関数とシステム変数 —

竹尾 賢一, 渡辺 豊英

研究・開発のページ

非圧縮性粘性流体の数値解法プログラム(その2)

奥村 博司, 武本 行正, 福岡 順, 藤井 宏

利用者のページ

リモート・ステーションを訪ねて(9) — 滋賀医科大学情報処理室 —

第12回グラフィックス・セミナー報告

報告

事務報告

資料

カタログド・プロシジャー覧

プログラム・ライブラリー覧

編集後記

○九州大学大型計算機センター広報

VOL. 14 NO. 1 1981年

巻頭言

所感

加納 省吾

随想

随想

喜屋武盛基

解説

センターにおける統計解析プログラムパッケージ —SAS への案内を兼ねて—

武富 敬, 大賀 豊満, 平野 広幸, 石田いつ子

MSS の利用について

平野 広幸, 柴山 昌則, 末永 正, 松延 尚

日本語情報システム JEF の使用法 (2)

川崎 正子, 柳池 定, 武富 敬

オペレーティングシステム OS N/F4E40 について

末永 正

プログラムのページ

情報交換用符号変換サブルーチン

古城久美子, 松尾 文硯

Q & A

報告

センター日誌

お知らせ

業務報告

九州大学大型計算機使用研究課題一覧表

資料

TSS 端末一覧

ソフトウェア一覧

マニュアル一覧

編集後記

原 稿 募 集

本センターでは、5月、8月、11月、2月にセンターニュースを発行していますが、各号のセンターニュースにのせる原稿を募集しています。

投稿いただいた方には、原稿の別刷を50部お渡しいたしますので研究発表のつもりでどしどし応募してください。

今年度のセンターニュース記載予定記事は、下記の通りですのでぜひ応募してください。

記

VOL.11 No.2 8月号(第42号)図形処理

VOL.11 No.3 11月号(第43号)統計処理

VOL.11 No.4 2月号(第44号)システム論

〈執筆上の注意〉

- 原稿には、当センターの用紙を使用してください。原稿用紙は、共同利用掛にあります。
- 原稿は、黒鉛筆、黒インク又は黒のボールペンで書いてください。
- 図表がある場合には、別の用紙に書いてください。トレース 作業が必要なときは、当方で行います。また、図表や写真の挿入位置を、本文の欄外に矢印で示しておいてください。
- 原稿はお返し致します。
- プログラム例をのせられる時は、カラムずれ等のミス元ですのでできるだけ手書はさけて端末からの出力紙やラインプリンター出力したものを付けてください。
- 発行月は、5月、8月、11月、2月ですので、原稿締切日は、3月、6月、9月、12月の末日です。
- 投稿についてのお問い合わせは、共同利用掛藤井まで問い合わせてください。
- 原稿の送付先は次のとおりです。

(〒565) 吹田市大字山田上

大阪大学大型計算機センター共同利用掛

TEL (06) 877-5111 (内線2816・2817)

ACOSマニュアル一覧表

昭和56年2月現在

資 料 名	コ ー ド	版数	価 格
システム概説書	FAZ51	-2	4,100
システム説明書	FCZ01	-4	2,700
仮想記憶解説書	FCZ02	-1	15,000
ジョブ制御言語説明書	FDA02	-6	6,600
エラーメッセージ／アポートコード説明書	FDB03	-4	15,000
タイムシェアリングシステム説明書	FEF02	-3	2,300
タイムシェアリング会話型リモートバッチ説明書	FEF06	-3	960
タイムシェアリングテキストエディタ／ランオフ説明書	FEF07	-3	1,600
ファイルマネージメントスーパーバイザ(FMS)説明書	FFB01	-5	5,300
ファイルマネージメントスーパーバイザ(FMS)(V)説明書	FFB02	-1	5,600
ファイル／レコードコントロール(FRC)説明書	FFC01	-4	2,200
ソート／マージ説明書	FFF01	-5	2,600
ソート／マージ(V)説明書	FFF02	-2	1,900
データ管理サービスプログラム説明書	FFG01	-6	4,200
UFAS説明書	FFJ01	-3	2,800
UFAS(V)説明書	FFJ02	-1	
COBOL-B-文法説明書	FGA01	-3	3,200
COBOL-文法説明書	FGA02	-3	2,900
COBOL-B-プログラミング説明書	FGA03	-4	2,900
COBOL74 文法説明書	FGA05	-4	4,800
COBOL74 プログラミング(説)	FGA06	-5	9,200
COBOL プログラミング説明書	FGA04	-5	3,800
FORTRAN 文法説明書	FGB02	-4	2,300
FORTRAN プログラミング説明書	FGB03	-4	3,300
FORTRAN サブルーチンライブラリ説明書	FGB04	-4	1,700
FORTRAN(V)プログラミング説明書	FGB05	-2	
ALGOL 文法説明書	FGC02	-4	2,000
ALGOL プログラミング説明書	FGC03	-5	2,800
標準PL/1 文法説明書	FGD02	-3	2,900
標準PL/1 プログラミング説明書	FGD03	-5	3,900
PL/1 文法説明書	FGD04	-2	2,900
PL/1 プログラミング説明書	FGD05	-3	4,700
GMAP 説明書	FGE01	-4	6,900
GMAP(V)説明書	FGE02	-2	5,200
BASIC 説明書	FGH01	-3	2,200
デバック／トレース説明書	FGJ05	-3	1,700
PASCAL 説明書	FGK01	-1	1,200
APL説明書	FGL01	-1	1,700
LISP1-5 プログラミング説明書	FGM01	-1	960
数値計算ライブラリ<MATHLIB-6>説明書(概念／機能編)	FXF01	-4	6,400
数値計算ライブラリ<MATHLIB-6>説明書 (アルゴリズム編)	FXF02	-4	6,000
数値計算ライブラリ<MATHLIB-6>説明書(例題編)	FXF03	-3	3,600
タイムシェアリングライブラリ<TSSLIB-6>説明書 (数値計算編)	FXQ02	-2	4,500

資 料 名	コ ー ド	版 数	価 格
システムダイナミクス言語<DYNAMO/F-6>説明書	FXE12	-4	4,200
離散型シミュレーション言語<GPSS/V-6>説明書	FXE02	-3	6,000
統計解析システム<STATPAC-6>説明書(概念/機能編)	FXB02	-3	11,100
電子回路網解析システム説明書<ECAP-6機能編>	FXJ02	-1	3,800
電子回路網解析システム説明書<ECAP-6操作編>	FXJ03	-1	2,600
電子回路解析システム説明書<ANAP-6機能編>	FXJ12	-2	2,400
電子回路解析システム説明書<ANAP-6言語仕様編>	FXJ13	-3	1,600
電子回路解析システム説明書<ANAP-6操作編>	FXJ14	-3	2,800
情報検索システム説明書<IRS-6概念/機能編>	FXK02	-1	1,800
情報検索システム説明書<IRS-6操作編>	FXK03	-2	2,000
対話型情報検索システム説明書	FXK11	-1	4,000
<IRS/TSS-6バッチ処理サブシステム編>			
タイムシェアリングライブラリ説明書	FXQ02	-2	4,500
<TSS/LIB-6数値計算編>			
タイムシェアリングライブラリ説明書	FXQ03	-1	6,500
<TSS/LIB-6統計計算編>			
クラスタ分析システム説明書<CLUSTER-6>	FXB12	-2	1,100
予測/計量経済システム説明書<FORES-4/6機能/操作編>	FXC02	-2	5,300
予測/計量経済システム説明書	DXC03	-1	3,200
<FORES-4/6計量経済モデル分析のアルゴリズム編>			
予測/計量経済システム説明書	DXC04	-1	1,800
<FORES-2/4/6時系列分析のアルゴリズム>			
数理計画システム(MPS-6)説明書	FXA02	-1	3,300
数理計画システム(MPS-6)アジエンダ制御言語説明書	FXA03	-1	2,800
数理計画システム(MPS-6)マトリックスゼネレータ言語説明書	FXA04	-1	1,800
数理計画システム(MPS-6)フォーマットゼネレータ言語説明書	FXA05	-1	1,100
数理計画システム(MPS-6)説明書(例題編)	FXA06	-1	3,200
連続型シミュレーション言語(CSRL-6)説明書	FXE22	-2	5,000
図形処理基本システム説明書<GDSP-2/4/6PLOT>	FXG01	-2	3,000
図形処理データ管理サブシステム説明書<GDSP-6/DMG>	FXG03	-1	1,600
図形処理三次元処理サブシステム説明書<GDSP-6/3D>	FXG02	-1	4,600
デジタルプロッタライブラリ説明書<PGL-6操作編>	FXG12	-1	600
デジタルプロッタライブラリ説明書<PGL-4/6機能編>	FXG11	-1	1,700
建築/土木/構造パッケージライブラリ概説書<ICEP-4/6>	FX100	-2	3,200
二次元・三次元骨組構造解析説明書<ICEP-6/Fran>	FX102	-2	2,600
平面骨組解析説明書<ICEP-6/STAF-1>	FX103	-2	960
格子骨組解析説明書<ICEP-6/STAF-2>	FX104	-2	840
平面トラス解析説明書<ICEP-6/STAF-3>	FX105	-2	840
立体トラス解析説明書<ICEP-6/STAF-4>	FX106	-2	720
平面応力ひずみ解析説明書<ICEP-6/COSMO-1>	FX113	-3	1,500
板の曲げ解析説明書<ICEP-6/COSMO-2>	FX112	-3	840
軸対称回転解析説明書<ICEP-6/COSMO-3>	FX113	-3	1,500
軸対称シェル解析説明書<ICEP-6/COSMO-4>	FX114	-2	1,400
ソリッド解析説明書<ICEP-6/COSMO-5>	FX115	-1	1,800
自動メッシュ作成説明書<ICEP-6/MESHGHN>	FX116	-2	2,100
直接応答解析説明書<ICEP-6/RESPONSE>	FX121	-2	1,600
二次元動的解析説明書<ICEP-6/VIBRA2>	FX122	-2	1,100
三次元動的解析説明書<ICEP-6/VIBRA3>	FX123	-1	1,200

資 料 名	コ ー ド	版数	価 格
熱現象解析説明書<ICEP-6/TOSS>	FX131	-2	2,600
熱伝導解析説明書<ICEP-6/HEATRAN>	FX133	-1	2,300
熱伝導解析説明書<ICEP-6/HEAT-2>	FX133	-1	2,300
円弧滑り安定計算説明書<ICEP-6/SLOPE>	FX142	-1	1,200
複合構造解析システム説明書<ISAP-6>	FX152	-3	5,000
複合構造解析システム説明書 <ISAP-4/6エラーメッセージ編>	DX159	-2	
複合構造解析システム説明書<ISAP例題編>	FX154	-2	3,200
ISAP-6 図形処理システム説明書 <ISAP-6/GRAPHIC>	FX155	-1	2,800
INQ 概説書	FFK01	-2	1,100
INQ 文法説明書	FFK02	-3	3,300
INQ エンドユーザ言語説明書	FFK03	-3	2,300
INQ 運用説明書	FFK04	-3	3,400

マニュアルの入手方法

一覧表に掲げるマニュアルは下記で取り扱っておりますので御利用下さい。

- 大阪大学生協同組合 書籍部（豊中地区）
 TEL 06-841-3326 （内線 33）
- 大阪大学生協同組合 書籍部（吹田地区）
 TEL 06-877-5111 （内線 4141）
- 日本電気株式会社情報処理大阪シンテム事業部 第一営業部
 〒541 大阪市東区北浜 5 丁目 15 番地
 TEL 06-220-4791