



No. 5

1989. 4. 5

佐賀大学情報処理センター

内線 (2592)

1. センターの利用について
2. 各種講習会の開催について
3. 学内交換回線について
4. 九大大型計算機センターの利用について
5. 学術情報センターの利用について
6. 新入生オリエンテーションのご案内

## 1. センターの利用について

計算機の利用について、現在も下記の内容にて運用を行っています。

### 1. 利用時間

月曜～金曜 : 9:00～19:00  
土曜 : 9:00～17:00  
日曜・祝祭日: 休み

### 2. 利用料金

無料

なお、近いうちに佐賀大学情報処理センター利用規程の制定と共に、利用時間、利用料金等について確定の予定です。

## 2. 各種講習会の開催について

センターでは、新システムの利用のための各種講習会を下記の日程で開催いたします。受講希望の方は、センター(2592)までお申し込みください。なお、募集定員15名に達し次第締め切ります。

### (1) 「CEO入門」講習会

統合オフィス・システムとしてのCEO (Comprehensive Electronic Office System) は、文書作成(ワープロ)機能の他、文書のファイリングやメール機能を統

合した高性能な事務処理ソフトウェアです。

このCEOの基本操作の講習会を開催いたします。3月に行った講習会と同じ内容です。

日時：4月10日（月）午後13：00より15：00まで

場所：情報処理センター

内容：・日本語入力の方法

・各種機能の基本操作

・一太郎で作成した基本文書のファイル転送から印刷までの実演

## (2) 「各入出力装置の利用方法」講習会

レーザープリンター装置、磁気テープ装置、8 inchフロッピーディスク装置、イメージスキャナ装置の利用方法についての講習会を開催します。

日程：4月13日（木）午前10：00より12：00まで

場所：情報処理センター

内容：・レーザープリンターへの出力

・磁気テープの操作方法と入出力方法

・フロッピーディスクの操作方法と入出力方法

・CEOの文書処理によるイメージスキャナの利用方法

なお、グラフィック関係（グラフィック・ディスプレイ装置、カラー・ハードコピー装置）とXYプロッター装置の利用方法に関する講習会を別途計画しております。

## (3) 「SAS入門」講習会

SAS (Statistical Analysis System) は、統計分析システムとしては最もよく使われているソフトウェアパッケージです。各種データの分析（分散、回帰、相関等）を行ったり、特別なレポートの作成とプリンターへの出力、データ値をグラフ化したものを端末（ディスプレイ）又はXYプロッター装置に出力することができます。

このSASのメーカーサポートによる講習会は、今年度1回限りですので初心者の方も奮ってご参加ください。

日程：4月14日（金）午前10：00より午後17：00まで

場所：情報処理センター

内容：SASについての説明（10：00より12：00まで）

SASの実習（13：00より17：00まで）

## (4) 「情報処理演習室利用について」講習会

情報処理演習室の利用に関して演習担当教官を対象としたTSS処理等の講習会を開催します。

日程：4月15日（土）午前10：00より12：00まで

場所：新設附属図書館2階（図書館西側入口よりお入り下さい。）

なお、4月10日、13日、14日の講習会を行う時間帯は、新システムの一般利用を制限します。

### 3. 学内交換回線について

旧システムに接続されていた学内交換回線3回線を新システムに接続しました。各交換回線に接続できるモデムの規格は次のとおりです。

内線番号	利用できるモデム (共通規格: 全二重, 非同期式)
2950	CCITT規格: V.22bis/2400bps
2951	CCITT規格: V.29/9600bps, V.22bis/2400bps, V.22/1200bps BELL規格: 212A/1200bps, 103/300bps
2952	CCITT規格: V.29/9600bps, V.22bis/2400bps, V.22/1200bps BELL規格: 212A/1200bps, 103/300bps

交換回線を使ってセンターシステムを利用される方には、エミュレーターソフト (CE 0 CONNECTION) をフロッピーディスク (5.25inchのいずれか) で提供します。利用希望者は、センター (2592) までご連絡ください。

### 4. 九大大型計算機センターの利用について

旧システムに接続されていた九大大型計算機センターとの専用回線は4月1日より廃止されました。九大大型計算機センターの利用は、新システムだけとなります。

新システムでの利用形態は、FNA (PFDサポート) とN1 (日本語サポート), N1\_PFD (PFDと日本語サポート) 及びRJEの4種類あります。

なお、情報処理センターの端局番号は、T801です。

### 5. 学術情報センターの利用について

4月1日より学術情報センターを利用できるようになりました。文献検索は、センター内専用端末又は学外・学内交換回線にて研究室等に設置されているパソコンで行うことができます。

### 6. 新入生オリエンテーションのご案内

12日入学式当日午後のオリエンテーションで、センター内の計算機システムの見学のご希望があればセンター (2592) までご連絡ください。