



| | |
|--------------|---|
| Title | 大阪大学大型計算機センターニュース 第114号 (Vol. 29 No.3) 表紙 |
| Author(s) | |
| Citation | 大阪大学大型計算機センターニュース. 2000, 114 |
| Version Type | VoR |
| URL | https://hdl.handle.net/11094/66359 |
| rights | |
| Note | |

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

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

The University of Osaka



大阪大学大型計算機センター

ISSN 0910-0164

ニュース

Vol. 29 No. 3 2000-2
第114号 [最終号]

BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY

巻頭言・大型計算機センターからサイバーメディアセンターへの発展的整備

- 特集・平成11年度「速報」の主な記事
- 大型計算機センターの思い出



NEAC2200/モデル700

超大型汎用コンピュータ ACOS3900/モデル10



スーパーコンピュータSX-4/モデル64M2



大型計算機センター遠景

- BIOSISデータベースの特徴と利用方法
- Exemplar fortran90の利用方法
- 12年度定額制試行の募集

♪センター利用案内♪

電話 06-6877-5111(代) / FAX 06-6879-8814

| 主なサービス内容 (設置機種) | 月～金 | 土・日 ・祝日 | 掛・室名等 | 電話番号 |
|--------------------|-----|------------|-------|------|
|--------------------|-----|------------|-------|------|

●開館サービス時間

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|--------|---|--------------|
| センター利用者の呼出 センター見学の申込 | 9:00～12:00 13:00～17:00 | 閉 館 | (1F) 庶務掛 | 06-6879-8803 |
| 利用負担金の請求 | | | (1F) 会計掛 | 06-6879-8806 |
| 利用者受付 利用案内、利用申請 利用者旅費、講習会 | | | (1F) 共同利用掛 | 06-6879-8808 |
| 広報誌の発行 | | | (1F) 業務掛 | 06-6879-8811 |
| 図書の閲覧、貸出 | | | (1F) システム管理掛 | 06-6879-8813 |
| 計算機システムの運用に関すること | | | (2F) ネットワーク掛 | 06-6879-8817 |
| 計算機システムの管理に関すること | | | E-mail questions@center.osaka-u.ac.jp FAX 06-6879-8814 (共同利用掛→利用相談室) 電話 06-6879-8808 (共同利用掛→利用相談室) 電話 06-6850-6060 (豊中地区データ・ステーション事務室) | |
| ネットワークの運用に関すること | | | (2F) 利用者控室 | |
| プログラムの相談、 センター利用の相談 | 10:00～12:00 13:00～17:00 | | (2F) 画像処理ワークステーション室兼講習会室 | |
| 計算機説明書の閲覧 | (2F) ワークステーション室 | | | |
| 画像処理ワークステーション | (2F) 映像編集システム室 | | | |
| ワープロ、 カラープリンタ | (3F) 研究開発部 | | 06-6879-8795 | |
| 画像処理、ビデオ編集システム | | | | |
| 計算処理方式の改善、開発及び研究 | | | | |

●計算機運転サービス時間

| オンライン・サービス〈センター外端末からの利用〉（注） | | |
|-----------------------------|------|--|
| 全ての計算機 | 終日運転 | |

（注）* 平日の 17 時以降及び土曜日・日曜日・祝日は自動運転を行っていますが、障害が発生した場合は、その時点でサービスを中止することがあります。

* スーパーコンピュータは、第 1 ・ 第 3 の月曜日 8:30～11:00 に保守点検のため停止します。

※ サービス時間は状況によって変更する場合がありますので、詳細は最新の「速報」をご覧ください。

〔表紙写真の説明〕

- ・ NEAC2200/モデル700
昭和47年3月、NEAC2200/モデル700が導入された。当時、NEACシリーズ2200/モデル500の2台で、処理待ちが1時間近くもあったものが、モデル700の導入により大幅に短縮できることとなつた。
以後、このマシンは昭和51年9月まで運用サービスが行われた。
- ・ 超大型汎用コンピュータACOS3900/モデル10
ACOSシリーズは、昭和51年9月にシステム700が導入された。平成6年1月にACOS3900が導入され、このマシンは平成10年2月まで運用サービスが行われた。
- ・ スーパーコンピュータSX-4/モデル64M2
スーパーコンピュータは、昭和61年6月にSX-1の運用サービスを開始した。現在サービス中のマシンSX-4/モデル64M2は、平成9年1月に導入された。SX-4は、それまでのSX-3の20倍の処理能力を持ち、現在、運用サービス中である。
- ・ 大型計算機センター遠景
大型計算機センターは昭和44年4月に設置され、建物は現在の豊中地区データ・ステーションを使用していた。昭和47年3月に、吹田地区キャンパスに地下1階、地上3階、延面積3,604m²の建物が完成した。北海道大学大型計算機センターを構造のヒントにした（関谷全・元センター長）という。
写真は、情報処理教育センター（吹田地区）前から見た最近のセンター遠景である。