

Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第60号 (Vol.15 No.4) 表紙/目次
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 60
Issue Date	1986-02
Text Version	publisher
URL	http://hdl.handle.net/11094/65674
DOI	
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

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

大阪大学大型計算機センター

ニュース

Vol.15 No.4
1986-2

第60号

目次

センターだより

共通利用番号制実施に伴う昭和61年度の利用申請について(再掲載).....	1
昭和61年度研究開発計画の公募について.....	4
昭和61年度プログラム相談員の募集について.....	5
昭和60年度下半期プログラム相談室の担当表.....	6
昭和60年度プログラム指導員について.....	8
大型計算機利用に伴う利用者旅費について.....	11
センターニュース、速報の配布について(再掲載).....	12
昭和61年度利用者講習会計画.....	13

報告

昭和60年度計算機稼働状況.....	16
センター日誌.....	27

知識工学特集 3

説明機能と知識獲得支援機能(2).....	29
自然言語による計算機との対話.....	57

光特集

光コンピュータ.....	85
カラー画像計測とコンピュータ処理.....	95

資料

スーパーコンピュータの基礎知識.....	103
スーパーコンピュータSX-1の概要(1)-アーキテクチャを中心に-.....	109
スーパーコンピュータSX-1の概要(2)-運用を中心に-.....	131
タンパク質立体構造データベースの新しいコマンドについて.....	137
知識情報処理言語 PROROG(その2).....	185

附表

「速報」掲載一覧.....	195
広報索引一覧.....	196
昭和60年度センターニュース総目次.....	202
他センター「センターニュース(広報)」掲載一覧.....	206
センター刊行物一覧.....	214
ACOSマニュアル一覧.....	216

センター利用案内

代表電話 06-877-5111

計算機サービス	サービス時間 (3/1～5/31)
本館オープンバッチ センター内TSS端末	月曜日から金曜日午前9時30分～午後5時(水曜日は午後1時まで保守) 土曜日 午前9時30分～正午
入出力棟オープンバッチ センター内TSS端末	月曜日から金曜日午前9時30分～午後8時(水曜日は午後1時まで保守) 土曜日 午前9時30分～午後3時
センター外からの オンライン利用	月曜日から金曜日午前9時30分～午後10時(水曜日は午後1時まで保守) 土曜日 午前9時30分～午後7時

(注意) サービス期間は、午後5時以降に主機障害が起った場合は、その時点で終了となります。
 なお、サービス時間は、季節によって変更されますので、詳細は最新の速報を御覧ください。

担当	業務内容	内線電話
庶務掛	1. センター利用者の呼び出し 2. センター見学の申込み	2812 (館内呼出) 2806
会計掛	1. 利用負担金請求に関する事	2808
共同利用掛	1. 各種申請書の受付 2. 予約利用、講習会の申込み 3. 利用者旅費に関する事 4. センターニュース・速報に関する事	2814 (受付) 2815 2817
業務掛	1. 計算機システムの運用に関する事	2818 (計算機室) 2810
システム管理掛	1. 計算機システムの管理に関する事	2835
プログラム相談室	1. プログラム相談に関する事	2827
図書資料室	1. 図書資料に関する事	2825
研究開発部	1. ソフトウェアに関する事 2. 応用プログラムの開発に関する事 3. プログラム・ライブラリーに関する事	2834 2837 2836

交換回線の区別	交換回線サービスの電話番号	回線速度(BPS)	回線数	制御手順
阪大 吹田構内電話	2901	300	10	レベル0 (無手順)
	2911	300	10	"
	2921	300	10	"
	2931	1200	10	"
	2941	1200	10	"
	2951	1200	2	レベル2 A
	2961	1200	3	レベル0 (無手順)V22規格
阪大 豊中構内電話	2172	300	12	レベル0 (無手順)
	2178	1200	8	"
阪大外線電話	06(876)3241	300	14	レベル0 (無手順)
	06(876)5001	1200	10	"
	06(876)3543	1200	2	レベル2 A
	06(876)3145	1200	4	レベル0 (無手順)V22規格
	06(876)4024	2400	1	レベル2 B