

Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第65号 (Vol.17 No.1) 表紙/目次
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 1987, 65
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/65727
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

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

Osaka University

大阪大学大型計算機センター

ニュース

Vol.17 No.1

1987—5

第65号

目次

巻頭言	
センター長退任にあたって	1
センター長就任にあたって	2
センターだより	
昭和62年度研究開発計画の公募について	4
大型計算機利用に伴う利用者旅費について	5
昭和62年度上半期プログラム相談室の担当表	6
昭和62年度プログラム指導員について	8
図書資料室利用の心得	11
報告	
センター日誌	12
昭和61年度計算機稼動状況	14
電子メールとネットワーク特集	
私立大学間計算機ネットワーク-PUNnet-	23
広域計算機ネットワーク・JUNETについて	35
資料	
第3回SXプログラミング研究会	
スーパーコンピュータを用いた境界要素計算による三次元き裂同定	47
研究室紹介 -基礎工学部 笹野研究室-	
知識情報処理言語PROLOG (その4)	61
最近の円周率計算	65
最近の円周率計算	73
附表	
「速報」掲載一覧	85
広報索引一覧	87
他センター「ニュース(広報)」掲載一覧	100
センター刊行物一覧	108
ACOS-6及びSXマニュアル一覧	110

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 (5/1~10/31)	
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 土曜日	午前 9 時 30 分～午後 5 時 (水曜日は午後 1 時まで保守) 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 土曜日	午前 9 時 30 分～午後 8 時 (水曜日は午後 1 時まで保守) 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 土曜日	午前 9 時 30 分～午後 10 時 (水曜日は午後 1 時まで保守) 午前 9 時 30 分～午後 5 時

(注意) サービス時間は、午後 5 時以降に主機障害が起こった場合は、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 2833

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	モデム規格
阪大 吹田構内電話	2901	300	10	レベル0 (無手順)	V.21
	2911	300	10	"	
	2921	300	7	"	
	2931	1200	10	"	VADIC仕様
	2941	1200	10	"	
	2951	1200	2	レベル2A	V.23
	2961	1200	3	レベル0 (無手順)	V.22
阪大 豊中構内電話	2172	300	12	レベル0 (無手順)	V.21
	2178	1200	8	"	VADIC仕様
阪大 外線電話	06 (876) 3241	300	11	レベル0 (無手順)	V.21
	06 (876) 5001	1200	8	"	VADIC仕様
	06 (876) 3543	1200	2	レベル2A	V.23
	06 (876) 3145	1200 2400	4	レベル0 (無手順)	V.22, V.22bis
	06 (876) 4024	2400	1	レベル2B	V.26
	06 (876) 3249	2400	2	レベル2B	V.22bis同期式