

1977. 2. 22.

九州大学 大型計算機センターニュース

No. 135

福岡市東区箱崎6丁目10番1号
九州大学大型計算機センター
共同利用掛(TEL092-641-1101)
内線 2256

目 次

◇ 昭和52年度計算機利用申請(新規)の受付について	1
◇ プログラム相談員募集について	1
◇ 専用ファイル(磁気テープを除く)の使用について	2
◇ ジョブの問合せ時間帯について	3
◇ 利用の手引ライブラリ編(第2部)の訂正	4

◇ 昭和52年度計算機利用申請(新規)の受付について

昭和52年4月1日以降新規にセンターを利用される方の登録申請の受付は、3月14日(月)から開始しますので、連絡所・地区協を通じてお申込み下さい。

(共同利用掛 電(内)2256)

◇ プログラム相談員募集について

センターでは、利用者のご協力を得て相談員を委嘱し、毎日午前と午後の2時間ずつ、2人1組でプログラム相談に応ずる態勢をとっています。

つきましては、現相談員の方々の内13名が3月31日で任期が満了しますので、その後任を下記により募集します。

任期満了の方々にたいしまして、ここに厚くお礼申し上げます。

記

応募資格	センター利用有資格者でプログラミング経験のある人
担当時間	週1回(2時間)
任 期	昭和52年4月1日～昭和53年3月31日まで(1年間)
募集人員	13名

特 典 必要なマニュアル，資料の配布
 指導用計算時間（４０分）
 相談員研修会，相談員連絡会への参加

申込み先 共同利用掛（内２２６４，２２５６）

申込み期限 昭和５２年３月１２日（土）まで

（共同利用掛 電（内）２２５６）

◇ 専用ファイル（磁気テープを除く）の使用について

専用ファイルは御承知のとおり利用者自身が確保及び消去を行います，定期的な整理の意味でファイル単位にその有効期限を定めています（表１）。

有効期限の延長は，必要に応じ， \yen FLEXPDMacroまたはFLEXPDCOMMAND(CPS)により利用者自身が行うことができますが，この手続きは課題の有効期限とは無関係で，課題の期限が切れた場合は，たとえファイルが有効期限内であっても消去しますので注意下さい。

（表１．ファイルを確認した時の有効期限）

ファイルを確認した日	ファイルの有効期限
４月１日～ ６月３０日	６月３０日
７月１日～ ９月３０日	９月３０日
１０月１日～ １２月３１日	１２月３１日
１月１日～ ３月３１日	３月３１日

（表２．ファイルの有効期限を延長した場合）

延長の手続きを行った日	ファイルの有効期限
４月１日～ ６月３０日	９月３０日
７月１日～ ９月３０日	１２月３１日
１０月１日～ １２月３１日	３月３１日
１月１日～ ３月３１日	６月３０日

（業務掛 電（内）２２５５）

◇ ジョブの問合せ時間帯について

本センターでは電話（学内及びセンター内）と表示装置（2階ロビー）によるジョブの問合せサービスを下記の時間帯で行っていますのでご利用下さい。

記

月, 火, 木, 金	9:00 ~ 16:30
水	9:00 ~ 16:00
土	9:00 ~ 12:00

（業務掛 電（内）2255）

◇ 利用の手引 ライブラリ編(第2部)の訂正

頁	行	正	誤									
1-1	下7	山内・森口・一松編	山口・森口・一松編									
80-3	上2	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td></td> <td>SHQS</td> <td>SHQD</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>Vector</td> <td>Vector</td> </tr> </table>		SHQS	SHQD	N	Vector	Vector	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>N</td> <td>Vector</td> <td>Vector</td> </tr> </table>	N	Vector	Vector
	SHQS	SHQD										
N	Vector	Vector										
N	Vector	Vector										
82-1	上2	№83 F2/QU/F/HHQOD	№83 F2/QU/F/HHQOS									
87-1	下9	見 做 す	具 做 す									
87-2	14	Component analysis	Component analysis									
94-1	下9	5020 UNICS(5)	5020 UMICS(5)									
108-1	下8	システム(I)	システム(1)									
112-2	7	¥F. WORK F08	¥F. WORK F08									
115-2	下5	(b)の場合 0 1 Z ₂₁	(b)の場合 0 1 Z ₂₂									
115-4	9	I 5	i 5									
118~ 124-4	上1	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 15px;"></td> </tr> </table> 処理		空								
162-9	下1に 追 加	IN=2と指定した時は ¥F. WORK F02 または¥PSFILE F02, ファイル名 または¥SLFILE F02, ファイル名, ボリューム通番 をデータカードの後に挿入しなければならない。	空									
162-11	24行 と 25行 の間	(C) IN=2の場合 原データをファイルから与える。FOR- TRAN-Hのバイナリ形式で出力した順 編成ファイルを指定する。レコード形式, レコード長, ブロック長はそれぞれ標準値 の固定長形式, 900バイト, 900バイ トでなければならない。	空									

(ライブラリ室 電(内)2259)