

九州大学 大型計算機センターニュース

No. 4

1970.8.7

福岡市大字箱崎
九州大学大型計算機センター
共同利用掛(TEL 092-64-1101)
内線 5337

前号のニュースでお知らせしたとおり、8月22日より機器構成変更のため計算機の運転を停止します。これに伴う業務のスケジュールが、業務委員会で、以下のように決定されましたので、お知らせします。ご迷惑をおかけしますが、ご協力をお願いいたします。

(1) 計算処理について

ジョブの受付は、8月20日(木)で締切り、21日(金)および22日(土)午前中までに全ジョブを返却いたします。

なお21日(金)から27日(木)までは、計算依頼の受付は、停止します。

新システムでの計算受付は、8月28日から行いますが、8月中はフィールドテスト(連続ジョブテストラン)を行ないますので、計算結果の返却は、9月1日以降になります。利用者の方々のご協力をお願いいたします。

(2) オープンバンチ室の使用について

オープンバンチ室の使用については、8月22日(土)から31日(月)までフリー使用にいたしますので、ご利用下さい。9月1日以後は従来通り予約使用になります。

(3) クローズドバンチの受付について

オープンバンチ室のフリー使用に伴い、クローズドバンチの受付を8月22日から31日まで停止いたします。

ただし連絡所から郵送される穿孔依頼については、引継ぎ穿孔処理を行ないます。

(4) プログラム相談について

8月中のプログラム相談は、月曜から金曜まで午後、土曜日午前中に行うよう通知しましたが、システム変更期間の8月22日から8月31日まで休止いたしますので、お知らせいたします。

以上システム構成変更に伴う業務スケジュールについて述べましたが、表にまとめると次の通りです。

システム構成変更に伴う業務スケジュール

| | 8月 | (火) | (水) | (木) | (金) | (土) | (日) | (月) | (火) | (水) | (木) | (金) | (土) | (日) | (月) | (火) | (水) | 9月 |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | | |
| 搬入搬出 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工 事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現地調整 及び試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジョブ受付 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジョブ返却 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| オープンパンチフリー | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| クローズドパンチ 受 付 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プログラム相談 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

FÖRTRAN, LIED の障害のお知らせ。

8月1日(土)より言語処理プログラムを中心とするレベルアップを行いました。それに伴いいくつかの障害がわかりましたのでお知らせいたします。

1. **FÖRTRAN** で複素数を使用したときの制限

CÖMPLX の配列要素の添字に定数の1を与えると正しく処理されません。

COMPLEX C(1 0)

⋮

C(1) = (1.0, 2.0).....正しく処理されない。

⋮

C(2) = (3.0, 2.0).....正しく処理される。

I = 1

C(I) = (1.0, 2.0).....正しく処理される。

2. 7月29日(水)～7月31(金)の期間に処理されたジョブで複素演算をしている FÖRSRAN ジョブは正しく処理されていない可能性がありますので、調査の上キャンセル処理してください。
3. 7月中に私用ファイルに FÖRTRAN でコンパイルした RB を登録されている方で複素演算が含まれている場合は再登録して下さい。なお以前に登録したジョブはキャンセル処理をいたします。
4. 7月29日(水)～8月5日(水)までに制御文 \$LIED を使用された方は S.CALL がないとこのエラーメッセージが LIED で出ている場合があります。これはセンターの不注目で発生した障害ですのでキャンセル処理をいたします。