



目次

1. MHSメールの自動回送機能について	1
2. ケンブリッジ結晶データベース講習会開催のお知らせ	3
3. テキストデータベース講習会開催のお知らせ	4

1. MHSメールの自動回送機能について

平成5年8月30日(月)から、MHSメールの自動回送ができるようになりました。自動回送とは、自アドレス宛のメールを指定された回送先に転送する機能です。なお、この機能は本センターの固有機能として公開するものであり、以下に示す仕様は暫定的なものです。

[回送先の指定方法]

①データセット #FORWARD.TEXT に回送先のアドレスを指定する。回送先は1ヶ所(先頭1レコード)だけが有効となる。アドレスは次の例のように指定する。

- ・回送先がMHS(英名)の場合

/S=B79999B/OU=CC/0=KYUSHU-U/PRMD=MHS/

- ・回送先がMHS(和名)の場合

/S=B79999B/OU=大型計算機センター/0=九州大学/PRMD=MHS/

- ・回送先がMHS外の場合

b79999b@kyu-cc.cc.kyushu-u.ac.jp

READY

E #FORWARD.TEXT ASIS NONUM ... #FORWARD.TEXTというデータセットを編集

KEQ523201 DATA SET NOT FOUND, ASSUMED TO BE NEW

INPUT

b79999b@kyu-cc.cc.kyushu-u.ac.jp ... 転送先のアドレス(MHS外)を入力

... ENTERキーのみを入力

E

END S ... データセットを保存

KEQ524601 SAVED IN DATA SET 'A79999A.#FORWARD.TEXT'

READY

②自分宛にメールを出して回送先にメールが転送されることを確認する。

[注意事項]

①データセット #FORWARD.TEXT の属性は次のとおりであること。

LISTD #FORWARD.TEXT … データセット属性の確認

A79999A.#FORWARD.TEXT

--RECFM=LRECL=BLKSIZE=DSORG

VB 255 3120 PS

--VOLUMES--

PUB118

RECFM=VB (またはV)

LRECL=255

DSORG=PS

}であることを確認する

②回送先(回送先1)が本センターMHSメールシステム内の場合、回送先1に自動回送の指定(回送先2)があってもその指定は有効とはならない。この場合のメールは回送先1のメールボックスに格納される。

③和名アドレス(日本語を含むアドレス)から発信されたメールをMHSメールシステム外に回送することはできない。この場合のメールは従来どおり自メールボックスに格納される。

④回送されたメール内の宛先アドレスは、本来のアドレスではなく回送先のアドレスに書替えられる。

⑤メールがループすることのないように注意する。

(ネットワーク掛 内線2543)

2. ケンブリッジ結晶データベース講習会開催のお知らせ

標記講習会を下記の要領で開催いたします。希望者は、共同利用掛（内線 2 5 3 2）にお申し込み下さい。

記

- ・日 時 10月29日（金） 10時00分 ～ 16時00分
- ・受付時間 9時30分 ～
- ・対 象 初心者
- ・募集人員 30名
- ・内 容 ケンブリッジ結晶データベースの利用法と実習
- ・会 場 大型計算機センター・多目的講習室（3階）
- ・講 師 九州女学院短期大学 河野 重昭, 工学部電気工学科 竹田 正幸
- ・テキスト センターで用意
- ・時間割

10:00 12:00 13:30 16:00

検索法の説明	昼 休 み	実 習
--------	-------------	--------

- ・申込期間 10月18日（月） ～ 10月22日（金）
（なお、募集定員に達し次第締め切ります。）

3. テキストデータベース講習会開催のお知らせ

標記講習会を下記の要領で開催いたします。希望者は、共同利用掛（内線 2 5 3 2）にお申し込み下さい。

記

- ・日 時 11月2日（火） 10時00分 ～ 16時00分
- ・受付時間 9時30分 ～
- ・対 象 初心者
- ・募集人員 20名
- ・内 容 テキストデータベース管理システムSIGMAの概説
トーマス・マン・ファイル及びゲーテ・ファイルの検索の説明
- ・会 場 大型計算機センター・多目的講習室（3階）
- ・講 師 言語文化部 樋口 忠治， 教養部 宮原 哲浩
- ・テキスト センターで用意
- ・時 間 割

10:00 12:00 13:30 16:00

SIGMAの概説と 検索法の説明	昼 休 み	実 習
---------------------	-------------	--------

- ・申込期間 10月20日（水） ～ 10月26日（火）
（なお、募集定員に達し次第締め切ります。）