

命令模式

`COPY filespec1 [filespec2] [/Append] [/CODE] [/CONVert[:qual] [/CROP:x,y,nx,ny] [/DPI:d] [/printparams]]`

拷贝文件或目录。

`COPY [filespec,...] /EMAIL[: address,...] [/CC: address,...] [/BCC: address,...] [/SUBject: "subject"] [/BODY: [@]body]`

把文件通过邮件发送到指定地址。

参数说明

`filespec1`

已存在的源文件或目录，可以包含盘符或路径。

`filespec2`

目标文件或目录，可以包含盘符或路径。

`/APPEND`

把 `filespec1` 附录在 `filespec2` 后。

`/CODE`

对拷贝后的文件进行加密，加密后的格式仍然可被命令 `RUN` 和 `READ` 所支持。如果 `filespec2` 缺失，`filespec1` 的内容将会被加密。

`/CONVERT[:qual] [/CROP:x,y,nx,ny] [/DPI:d] [/printparams]`

根据扩展名将文件转换为相应的图片格式。支持的转换如下：

- (1) ".JPG" to ".BMP";
- (2) ".BMP" to ".JPG";
- (3) ".PF" to ".PPF"; and
- (4) ".PF" or ".PPF" to ".JPG" or ".BMP".

转换成 `JPG` 格式时，可以选择图像质量 0 到 100（默认为 75）。当由 `.PF` 或 `.PPF` 格式转换时，支持命令 `PRINT` 所有的可选子参数，包括设置分辨率：点每英寸（如果转换为图片）和裁剪图像到具体英寸：以左上角为起点，根据宽度和高度剪裁图像。

`/EMAIL [:address,...]`

电邮文件给一个或对个邮箱地址。至少指定一个邮箱地址，除非出现参数 `/CC` 或 `/BCC`。邮箱地址会被转换为小写字母除非用引号引起，支持下面的格式：“Full Name <address@domain>”。

`/CC: address,...`

抄送的邮箱地址。

`/BCC: address,...`

密件抄送的邮箱地址。

`/SUBJECT: "subject"`

给发送的邮件信息指定标题。

`/BODY: [@]body`

指定邮件信息的正文。如果使用 `@`，正文将从 `@` 的文件中读取（段落间的分隔为回车符）。

操作

将源文件的内容拷贝到目标文件。如果目标文件在拷贝之前已经存在，那么目标文件的原始内容将被清空，除非出现子参数/APPEND。如果源文件是目录形式，那么它目录下的文件及子目录下的子目录都将被拷贝到目标文件的目录（出现任何错误拷贝都不会停止，但会在拷贝结束后报告错误）。

COPY 命令支持拷贝二进制文件和文本文件，可以通过 ESC 键退出拷贝。文件可以使用子参数 /CODE 对文件进行加密。加密的文件仍完全可以被 GHS 使用，但不能进行浏览 VIEW 和编辑 EDIT 操作。使用子参数/CONVERT 可以将图片文件转换成 BMP 和 JPG 格式。

如果目标位置为打印机（LPTx 或 PRN），则“PRINTING”会显示在状态栏而不是“COPYING”。如果放弃，会显示信息“You may need to reset your printer”（“你可能需要重置你的打印机”）。手动重置打印机可能是必要的，因为中止的拷贝中的图像数据可能会使打印机处于不接受识别另外打印信息的状态。

COPY /EMAIL 发送邮件到参数/EMAIL, /CC, 和 /BCC 指定的邮箱地址，可选参数/SUBJECT 和/BODY text。可将一个或多个可选文件作为附件。邮件将通过默认的 MAPI 邮箱服务器发送。

输出

无

样例

拷贝文件：

```
COPY JOB1.RF JOB2.RF
```

拷贝目录：

```
COPY C:\GHS N:\BACKUP\20130503\GHS
```

把 MOREJOB.RF 插入 JOB.RF 的尾部：

```
COPY MOREJOB.RF JOB.RF /APPEND
```

加密一个已存在的文件：

```
COPY SHIP.GF /CODE
```

转换 BMP 格式的标识为中等图像质量的 JPG 格式：

```
COPY LOGO.BMP LOGO.JPG /CONVERT:50
```

转换报告为默认图像质量的 JPG 格式：

```
COPY REPORT.PF PAGE20.JPG /CONVERT /PAGE:20
```

把文件 TEST.GF 和 TEST.RF 发邮件到 GHS 客户支持：

```
COPY TEST.GF, TEST.RF /EMAIL:support@GHSport.com /SUBJECT: "GHS"
```