**Primeton BFT**

**大文件传输平台**

**支持多种形式的日期变量[DATE]使用说明**

目录

[1 功能概述 3](#_Toc137112301)

[2 功能使用 3](#_Toc137112302)

[2.1 日期变量扩展 3](#_Toc137112303)

[2.2 目录配置 3](#_Toc137112304)

[2.3 文件配置 4](#_Toc137112305)

[2.4 策略配置 4](#_Toc137112306)

[2.5 服务器目录及文件 6](#_Toc137112307)

[2.6 策略运行 6](#_Toc137112308)

[2.7 执行效果 7](#_Toc137112309)

# 功能概述

支持包日期变量扩展配置

支持包含动态日期类型目录配置

支持包含动态日期名称的源标识文件配置

支持包含动态日期名称的目标标识文件配置

支持包含动态日期名称的文件列表的文件名配置

# 功能使用

## 日期变量扩展

登录控制管理中心, 进入菜单【系统管理】>【字典码表】, 根据关键字 “DATE” 搜索, 点击 ‘会计日类型’, 右侧即为内置的日期变量, 可自定义扩展.

**注意**: 不能扩展 [yyyy/MM/dd] , 因为其中的 `/` 和目录分隔符冲突

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成

## 目录配置

登录控制管理中心, 进入菜单【文件管理】>【目录管理】, 点击【新增】按钮, 定义包含日期变量的目录.

社交网站的手机截图

描述已自动生成

## 文件配置

登录控制管理中心, 进入菜单【文件管理】>【传输文件】, 点击【新增】按钮, 在日期变量目录下关联包含日期变量的文件名.

图形用户界面, 文本, 应用程序, 电子邮件

描述已自动生成

## 策略配置

登录控制管理中心, 进入菜单【策略管理】>【传输策略】, 点击【新增】按钮, 选择【标识文件调度策略】, 填写包含日期变量的源标识文件名称, 选择定义的包含日期变量的发送方目录和接收方目录, 填写包含日期变量的目标标识文件名称, 选择定义的包含日期变量的源文件和目标文件.

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成

## 服务器目录及文件

图形用户界面, 文本

描述已自动生成

## 策略运行

登录控制管理中心, 进入菜单【策略管理】>【传输策略】, 点击【仅一次运行】按钮, 选择2023-06-06的会计日, 然后运行策略. 由于服务器上的文件目录是 /home/bftfuguo/folder/send/20230606, 所以策略运行时, 选择了 2023-06-06 作为会计日, 表明我们准备传输的目录就是这个目录.

## 执行效果

文件传输成功后，有生成目标标识文件, 且按文件列表关联的文件被成功接收。

图形用户界面, 应用程序, Word

描述已自动生成