

3-2-9：发送邮件代码段

作者简介

曾垂鑫，毕业于中国人民大学商务管理专业。微软（2013-2017五届）MVP，具有丰富的项目实施和解决方案经验，51CTO传媒推荐博客、博客之星，微软MCP/MCTS/MCITP/MCSA/MCSE认证系统专家和解决方案顾问。

属于实战派的讲师，具备丰富的万人规模以上企业的运维经验。课程内容侧重于实战实用。

曾垂鑫的博客地址：<http://543925535.blog.51cto.com/>

曾垂鑫的课程地址：http://edu.51cto.com/lecturer/index/user_id-639838.html

课程后续会形成完善的Windows运维工程师路线图，涵盖企业常用的Windows平台运维技术，后期课程包括但不限于AD、Exchange、Windows、System Center、Powershell、Hyper-v、Office 365等。

使用send-mailmessage命令进行邮件的发送。

代码如下

```
Get-Mailbox -Identity zengchuixin | Export-Csv C:\ps\Exchange用户信息报告.csv -Encoding Default -NoTypeInfoInformation
```

```
$date100 = (Get-Date).ToShortDateString()
$SMTPServer = "ex1601"
$timee = Get-Date
$emailFrom = "zengchuixin1@contoso.com"
$emailTo = "administrator@contoso.com"
$TXTFile = "C:\ps\Exchange用户信息报告.csv"
$subject = "[系统组每月数据统计]Exchange邮箱用户信息 $timee"
$emailBody = "
```

请打开附件的CSV查看本月（\$date100）总的数据:

=====

- 1) 总开启邮箱用户数；
- 2) 配额限制情况；
- 3) 邮箱大小；
- 4) 所在数据库和服务器；
- 5) 创建时间和最后一次登陆时间；

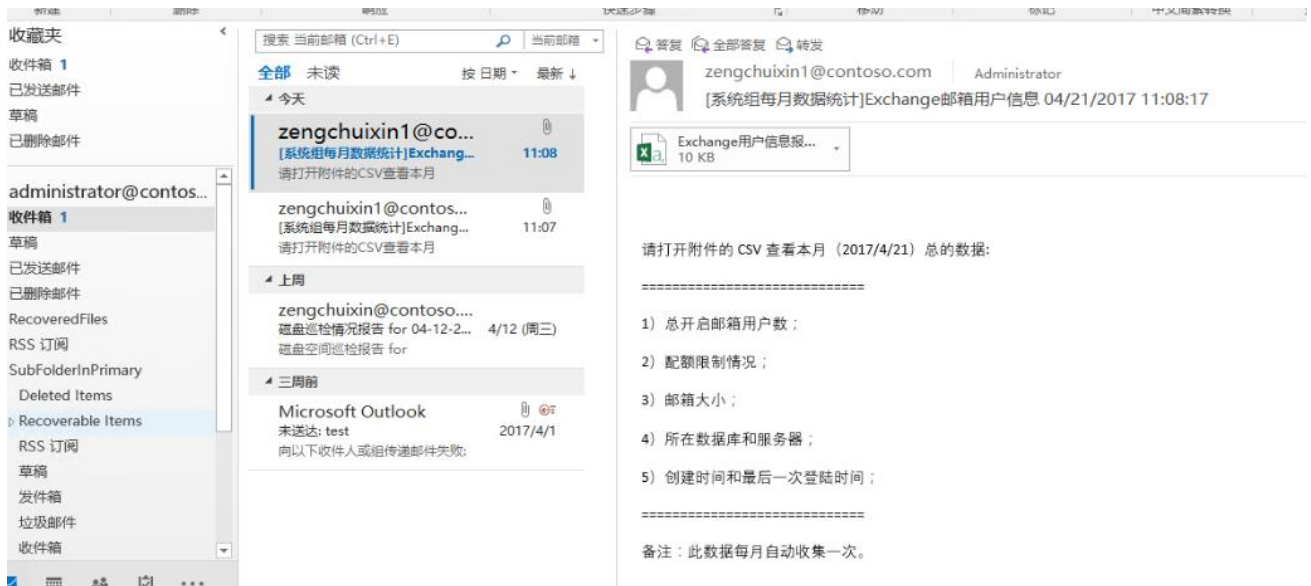
=====

备注：此数据每月自动收集一次。

"

```
Send-MailMessage -SmtpServer $SMTPServer -From $emailFrom -To $emailTo -Subject $subject -Body $emailBody -
Attachment $TXTFile -Encoding default
```

最终效果



```
elseif ($textbox1.Text -ne "")
```

```
{  
    $SMTPServer = "ex1601"  
    $emailFrom = "zengchuixin1@contoso.com"  
    $emailTo = "administrator@contoso.com"  
    $subject = "[密码重置]请在邮件正文查看重置后的符合公司安全策略要求的密码"  
    $emailBody = "
```

您好，

您的密码已重置为 \$passwordtext 此密码符合公司安全策略的要求，请注意保密使用，不要将自己的密码告知他人。

集团办公IT运维部

"

```
Send-MailMessage -SmtpServer $SMTPServer -From $emailFrom -To $emailTo -Subject $subject -Body $emailBody -  
Encoding default  
}
```