**工作常用工具**

目次

目次

[１. Adobe(PDF) 3](#_Toc99607044)

[１.１ 压缩PDF 3](#_Toc99607045)

[１.２ 编辑PDF 3](#_Toc99607046)

[１.３ 获取PDF表格 3](#_Toc99607047)

[１.４ PDF签名 3](#_Toc99607048)

[１.５ 寄送待签署PDF 3](#_Toc99607049)

[２. Outlook 4](#_Toc99607050)

[２.１ 设置签名 4](#_Toc99607051)

[２.２ 后续标志提醒功能 4](#_Toc99607052)

[２.３ 附件 4](#_Toc99607053)

[２.３.１ 文件附件 4](#_Toc99607054)

[２.３.２ 添加日历 4](#_Toc99607055)

[２.４ 延迟发送 4](#_Toc99607056)

[２.５ 投票 4](#_Toc99607057)

[２.６ 对话框分割 4](#_Toc99607058)

[２.７ 错误邮件的撤销及对应 4](#_Toc99607059)

[２.８ Excel 4](#_Toc99607060)

[２.８.１ 去重 4](#_Toc99607061)

[２.８.２ 条件格式 5](#_Toc99607062)

# Adobe(PDF)

在google浏览器地址栏输入以下命令。

[pdf.new]可以快速前往官网。

## 压缩PDF

Compresspdf.new可以进行文件压缩。

## 编辑PDF

在Microsoft Edge浏览器打开谷歌主页，将pdf拖拽至页面之中，可以利用绘图工具在文件中标注。

编辑后可以点击保存按钮。

## 获取PDF表格

打开Excle，点击数据功能⇒新的查询⇒PDF，点击载入，就可以将表格截取到excle里。

## PDF签名

在浏览器地址栏输入[sign.new]前往Adobe官网，选择PDF文件，使用账号登陆，点击新增签名。

3种签名模式：①键盘输入，②手绘写入，③签名图档。点击下一步⇒产生链接。

生成链接，把链接通过通讯软体传给对方。

## 寄送待签署PDF

在浏览器地址栏输入[sign.new]前往Adobe官网，选择PDF文件，使用账号登陆，点击新增签名。

3种签名模式：①键盘输入，②手绘写入，③签名图档。点击下一步⇒请求签名⇒开始使用⇒

输入接收者邮箱，⇒指定签署位置⇒在文件内标出需要填写和签署的位置⇒传输。

# Outlook

## 设置签名

文件⇒选项⇒邮件⇒签名

## 后续标志提醒功能

**邮件**⇒后续标志

## 附件

### 文件附件

附件⇒网盘选中文件⇒(对方没有网盘或者版本不一致)添加为副本⇒下拉箭头修改权限

### 添加日历

添加项目⇒日历⇒选择内容⇒发送

## 延迟发送

## 投票

选项⇒投票

可以设定回信邮箱，查看邮票回复，在邮件处。

## 对话框分割

## 错误邮件的撤销及对应

1. 邮件发送后在已发送箱里打开邮⇒信息⇒操作⇒撤销该邮件(未读状态)
2. 邮件发送后在已发送箱里打开邮⇒信息⇒操作⇒重新发送该邮件

## Excel

### 去重

|  |  |
| --- | --- |
| =IF(COUNTIF($A$2:$A$9,A2)>1,"重复","") | 但凡出现重复值,用这个公式进行标记. |
| =IF(COUNTIF($A$2:A2,A2)>1,"重复","") | 标记非第一次出现重复值 |
| =IF(COUNTIF(A2:A9,A2)>1,"重复","") | 标记第一次出现重复值 |
| =SUMPRODUCT(1/COUNTIF(A2:A9,A2:A9)) | 去重计数 |
| =SUMPRODUCT(IF(COUNTIF(A2:A9,A2:A9)=1,COUNTIF(A2:A9,A2:A9),"")) | 对未重复的内容计数 |
| =SUMPRODUCT(IFERROR(1/IF(COUNTIF(A2:A9,A2:A9)>1,  COUNTIF(A2:A9,A2:A9),""),"")) | 对重复的内容计数 |
| =IFERROR(INDEX($A$2:$A$9,MATCH(0,COUNTIF($C$1:C1,$A$2:$A$9),0)),"") | 去重唯一值清单 |

### 条件格式

|  |  |
| --- | --- |
| $B2=$G$2 | 根据条件标记行 |
| =OR($B2=$G$2,B$1=$G$5) | 根据条件标记行和列 |
| =OR($B2=$G$2,B$1=$G$5) | 根据关键字标记行 |
| =FIND($H$2,$B2,1) | 选择行自动标记行 |
| =AND($H$2<>"",FIND($H$2,$B2,1)) | 十字形聚焦 |
| =CELL("ROW")=ROW() | 单点聚焦 |
| =OR(AND(CELL("ROW")=ROW(),CELL("COL")>=  COLUMN()),AND(CELL("COL")=COLUMN(),CELL("ROW")>=ROW())) | L形聚焦 |