

積木用途:重新載入指定檔案的內容到記憶體中。

## 說明:

- 1. 資料檔案格式為 Microsoft Excel, 積木中不需輸入副檔名(xlsx), 若檔案不存在會依 照檔案路徑建立一個空白的 Excel 檔。
- 2. 若程式中已經讀取、寫入、儲存檔案,又直接用 Excel 編輯該檔案,就必須使用這個積木將檔案內容重新載入到記憶體中。
- 3. 編輯資料檔之後,必須關閉 Excel,否則無法讀取資料。



積木用途:從指定的檔案中讀取儲存格資料

## 說明

- 1. 積木中列與行的安排與 Excel 相同,橫向為列,縱向為行。
- 2. 儲存格必須存放實際資料,不可放置公式、參照。
- 3. 資料格式必須是通用或文字,才能確保程式中讀出的資料與檔案相同。

程式範例:讀取 D:\text.xlsx 資料,資料檔內容如下圖,第 11 列第 1 行為日期格式,第 2 行為自訂時間格式,其餘日期與時間欄位都是文字格式,溫度與溼度欄位都是通用格式。

	А	В	С	D	Е	F
1	日期	時間	温度	溼度		第1列
2	2019-08-19	01:00	25	90		第2列
3	2019-08-19	02:00	25	90		第3列
4	2019-08-19	03:00	25	92		第4列
5	2019-08-19	04:00	26	96		第5列
6	2019-08-19	05:00	25	99		第6列
7	2019-08-19	06:00	26	99		第7列
8	2019-08-19	07:00	26	95		第8列
9	2019-08-19	08:00	27	96		第9列
10	2019-08-19	09:00	27	94		第10列
11	2019/8/19	10:00	28	95		第11列
12	第1行	第2行	第3行	第4行		

