

讀取姓名

讀取對象

使用者

使用者編號

☐ 同步模式

1.

屬性

真實姓名 name

回傳變數

name

刪除

+ 新增讀取屬性

新增屬性

確定

????????????????

發送訊息

☐ 沒有分類

指定發送對象

☐ 使用疊加器

☐ 同步模式

☒ 標示為已處理

請填寫基本資訊：

姓名：\${tmp.name || "未填寫"}

開始填寫姓名

+ 新增快速回應

??????

請填寫基本資訊：

姓名：\${tmp.name || "未填寫"}

開始填寫姓名

標題 *

請填寫基本資訊：

內容 *

姓名：\${tmp.name || "未填寫"}

開始填寫姓名

類型

下一個流程

按鈕文字

開始填寫姓名

引導文字

開始填寫姓名

????(??????)?????????????????:

告知使用者開始輸入姓名

沒有分類

指定發送對象

☐ 使用疊加器

☐ 同步模式

☒ 標示為已處理

請輸入您的姓名

?????????????????????
?????????????????? ???????????



事件類型

接收到文字訊息



	可執行次數	存活時間(秒)	存活對象	執行模式
<input checked="" type="checkbox"/> 額外事件	1		使用者	併發

在等待使用者回應的過程中，變數資料將會重置。
如有需要保留的資料，可以透過設定屬性結點將資料儲存

你將會有以下變數可以使用




```
profileId : 3
name : "王小明"
picture : "https://www.abc.com/avater.png"
tag : {"280":true,"281":true,"288":true,"289":true,"290":true,"291":true,"318":true,"320":true,"450":true,'
property : {"annotation":"TEST","email":"TEST","gender":"TEST","interactiveArticle":["A","B","C"],"nam
from : {"profile":{"id":3,"name":"陳小明","companyId":8,"botId":11,"platformType":"Line","type":"User",
profile : {"id":3,"name":"陳小明","companyId":8,"botId":11,"platformType":"Line","type":"User","picture
record :
  id : 123
  type : "text"
  content : "你好！"
```

????????????????????????????????



設定對象

使用者  使用者編號 ☐ 同步模式 ☐ 標示為已處理

	類型	屬性	操作	值	
1.	屬性 	真實姓名 name 	設定為 	<code>\${record.content}</code>	刪除

+ 新增設定動作  新增屬性 確定

????????????????????????????



-  沒有分類
- 指定發送對象
- ☐ 使用疊加器
- ☐ 同步模式
- ☒ 標示為已處理

請問是否輸入正確呢?
您的姓名：\${record.content}

- 資料正確
- 重新輸入

+ 新增快速回應



確定

??????? \${record.content} ?

編輯卡片

請問是否輸入正確呢?
您的姓名：\${record.content}

資料正確
重新輸入

標題 *
請問是否輸入正確呢?

內容 *
您的姓名：\${record.content}

資料正確

類型
下一個流程

按鈕文字
資料正確

引導文字
資料正確

刪除

重新輸入

+ 新增按鈕

確定

?????????????????? ???? ??????????????

告知使用者輸入完成

沒有分類

指定發送對象

使用疊加器

同步模式

☒ 標示為已處理

輸入完成

+ 新增快速回應

A

確定

?????? ???? ???????????????????

清屬性

設定對象

使用者

使用者編號

同步模式

標示為已處理

類型

屬性

操作

1. 屬性

真實姓名 name

清空

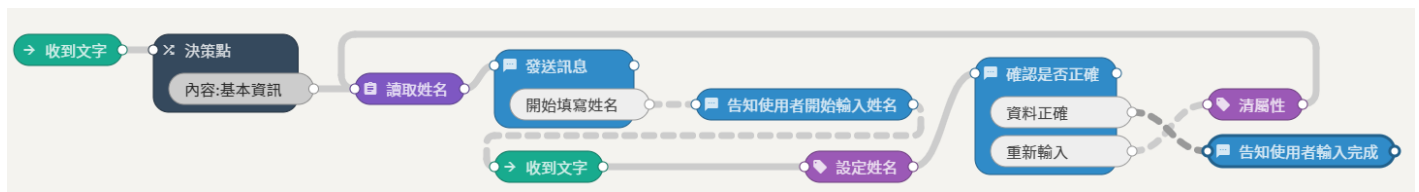
刪除

+ 新增設定動作

新增屬性

確定

? ?????????????????????????????



Revision #8

Created 15 May 2020 01:22:09 by ???

Updated 17 May 2020 22:47:16 by ???