# 常見問題 - 學生出席資料模組

- 1. 問: 如何使用 CloudSAMS 為學生點名?
  - 答: 參考文件「如何使用 CloudSAMS 為學生點名」。
- 問: 已經輸入了足夠日數的缺課紀錄,但仍然不能為懷疑退學的學生產生 表格 A,原因何在?
  - 答: 根據教育局通告21/2024號,不論學生的缺席原因為何,校長必須 在學生連續缺課的第七天,向教育局申報有關個案,不能延誤。不 能為懷疑退學的學生產生表格 A的可能情況如下:
    - 一缺課原因的「懷疑退學示標」設定不正確。系統會根據「懷疑退學 示標」設定成「Y」的缺課原因計算懷疑退學日數。有關示標由學 校自行設定。詳情可參考「缺課原因」的代碼表。
    - 二 學校想為曾經連續缺課但已回校的學生產生表格 A。由於系統只能 為即日仍缺課的學生產生表格 A, 學校須依時申報。
- 3. 問: 可否以小數或堂數輸入缺課數字?
  - 答: 系統現時只能以日數(半日、全日)輸入缺課數字。不過,在「學 生成績」模組中,則可以最多一個小數位小數輸入缺課數字。
- 4. 問: 可否和一些現有的學生出席系統互傳出席/缺席數據?
  - 答: 鑑於系統的保安, 再加上現有的學生出席系統各有不同的數據庫, 為免顧此失彼, 系統不會提供此功能。
- 5. 問: 可否以檔案匯入的方式輸入缺席數據?
  - 答: 系統已提供此功能。詳情請參閱 學生出席資料模組 > 輸入資料。

### **6.** 問: 「策劃新學年」已經啟動, 但為何不能輸入下學年的缺席紀錄?

- 答 : 系統現時只容許輸入現學年的缺席紀錄。
- 7. 問: 在「依學生編修」版面, 為何只能處理近三十天的紀錄?

答: 系統並非只能處理近三十天的紀錄, 用戶可以自行決定「開始」及 「完結」日期,不過日數不能超過三十天,避免版面需要處理過量 紀錄。

- 8. 問: 在「缺課原因」、「遲到原因」和「早退原因」的代碼表中,都有「豁
  免示標」一欄,功能何在?
  - 答: 學校可按原因豁免缺席紀錄。當「學生成績」模組從「學生出席資料」模組複製合併數據時,會自行減去「豁免」的缺席數字。
- 8. 問: 在「缺課原因」和「遲到原因」代碼表中,都有「懲罰示標」一欄,功 能何在?
  - 答: 主要是供「獎懲資料」模組使用。「獎懲資料」模組只會計算「標示 為懲罰」原因的缺席紀錄。

# 10. 問: 學校該如何使用「雲端校管系統」來為懷疑退學的學生產生表格 A?

答: 參考文件<u>「如何使用 CloudSAMS 呈報缺課個案」。</u>

#### 11. 問: 若懷疑退學學生復課, 該如何產生表格 B?

答: 在學生出席資料 > 懷疑退學 > 懷疑退學學生復課 中,為該復 課學生輸入復課日期,然後儲存。在傳送表格 B 欄位中,會先顯示 「需要」,經點選學生及傳送至聯遞系統後會顯示「已輸出」。完成後 於聯遞系統中寄發。

#### 12. 問: 如教育局宣佈停課, 該如何處理學生的出席紀錄?

 答:把該天的出席狀況編修成「不適用」,並因應需要輸入備註。系統不 會把出席狀況「不適用」計算成缺席,並不會把當天紀錄計算到成 績表的「缺席日數」內。學校可運用 學生出席資料 > 編修 > 依 班 名單功能,為同一級別學生整批編修其出席狀況。

## 13. 問: 如何使用學生出席資料模組內的輸入資料上載學生缺席數據?

 答: 首先於 學生出席資料 > 輸入資料 > 輸入 內下載「輸入學生出 席範本」及「輸入出席資料規格表」(可參照 雲端校管系統資料庫 > 資料庫), 然後在檔案內輸入學生缺席數據, 完成後將該檔案上載 便可。

[S-ATT13-01] 學生出席資料 > 輸入資料 > 輸入													
	✓ 儲存	[ ८ ≖	設	⊎ 下≢	棘令出版	資料範本	× <b>\ ±</b> ⊺	載輸入出	席資料	規格表			
請輸入出席資料檔案的路徑及名稱 (.xls)。													
路徑及名稱 (*.xls) <sup>[1][2]</sup> 十 選擇檔案													
備註: [1] 請勿修改檔案格式 [2] 匯入檔案中的紀錄總數不能超出限額10000。													
AJ	L •	: ×	√ <i>f</i> x	SCHOO	SCHOOL_ID								
	А	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	K		
1	SCHOOL_ID	SCHOOL	SCHOO:	SCHOOL	CLASS_L	CLASS_C	REG_NO	NON_AT	NON_A	NON_AT1	NON_	NON_A	
2	999999	2024	3	3	S1	1A	0602	17/02/202	WD	ABSNT	03		
3	999999	2024	3	3	S4	1A	02136	20/02/202	PM	LATE	02		
4													
5													
6				<u>г</u>	题上4	1度 4	<b>t</b>						
7			「字「土」」「「中国中市」で										
8													
9													
10													

在「學生出席範本」內輸入各項資料時,不同的代碼可參照「輸入 出席資料規格表」及代碼管理中「缺席原因」、「早退原因」、「遲到 原因」和「懷疑退學缺課原因」。由於「學生出席範本」需要以.xls格 式上載,所以請特別留意當中三個欄位一一「REG\_NO」、 「NON\_ATT\_REASON\_CODE」及「NON\_ATT\_REASON\_CODE\_2」。 在輸入數據前,先選擇這數個欄位,然後在 EXCEL 的「格式」→「儲 存格」→「數值」中把它們改為「文字」,然後才輸入數值,這樣就 可以避免把字串前的「 0」刪除。如果貴校打算再編修才上載, 匯入 檔案必須以Excel(.xls)格式 儲存。(請勿修改檔案格式)

更新日期: 2024年10月