Zuvio雲端即時互動系統-登入方式

教務處・因應新冠狀病毒安心就學措施

• 系統網址: <u>https://irs.zuvio.com.tw/irs/login</u>

登入路徑:學校首頁→教師職	战員→教學研究→高科大不分校區	Z				
未來學生 在學學生 國際生(International Students) 教師職員 校友 訪客						
	教學研究	·····································				
高科大(不分校區) Zuvio 雲端即時互動系統 圖書館整合查詢系統	建工/燕巢校區 課程大綱查詢 數位學習平台(僅提供查詢)	查 詞 串 接 學 校 帳 號				
教學平台 教學意見調查系統(教師職員)		不是校園將				

ZUVIO

※教師	
帳號:員編@nkust.edu.tw	
密碼:同校務系統密碼	
※學生	
帳號:學號@nkust.edu.tw	
密碼:同校務系統密碼	
	- œ
剖甲接字仪帳號 法記答	鳴

登入

不是校園版使用者嗎?<u>前往企業版</u>

Zuvio雲端即時互動系統-設備需求



- 瀏覽器: Google Chrome(教師端)
- <u></u>系統:Win XP、Win 7、Win 8、

Win10 、 Win 8.1 、 OS X

• 手機APP: Android 4.4 版本以上、 IOS 8 以上



教師版:Zuvio IRS

學生版:Zuvio 校園







Zuvio雲端即時互動系統-線上客服

Zuvio-教師、學生客服LINE

Zuvio提供線上一對一線上客服,如有操作問題皆可利用客服LINE提問!



教師客服LINE 帳號:@teacherzuvio (記得加上小老鼠@)

Zuvio

LINE

(記得加上小老鼠@) 在線時間:平日9:00-12:30 13:30-18:00



Zuvio 學生客服LINE

LINE

帳號:@zuvio (記得加上小老鼠@) 在線時間:平日9:00-12:30 13:30-18:00



Zuvio雲端即時互動系統-點名簽到

Zuvio IRS 教師端教學 - 點名簽到篇·教學影片: <u>https://youtu.be/qjnH2upel3E</u>



Zuvio雲端即時互動系統-點名簽到方式

點名簽到 ← 返回學生管理 選擇任一方式進行 快速簽到 GPS 簽到 教師手動點名 共有2張出席紀錄表 \bigcirc 2020-03-12 13:49:43 出席人數:0/3 出席人數:2/3 2020-03-12 13:49:16

可選擇使用「手動點名」、「快速點名」、或「GPS簽到」

◆ 下載數據

0%

66.67%

1

2

Zuvio雲端即時互動系統-手動點名

← 返回上一頁

2020-03-12 14:46 點名表



顯示資訊 (4) 🛛 🔻

search

點名單以建立時間作為檔名 教師可自行點選學生到課狀況



Zuvio雲端即時互動系統-快速簽到點名



Zuvio雲端即時互動系統-GPS簽到點名



Zuvio雲端即時互動系統-點名統計

← 返回學生管理

點名簽到

選擇任一方式進行

快速簽到

GPS 簽到 教師手動點名



🔒 🤊 ·	- 0	≝ - -				匯出點名紀	器_测試	.xlsx - M	licroso	ft Excel			
案	常月	1 插入	版面配證	置 公式	資料	校閱	檢視	開發人員	Ę	Acrobat			
1 🐰	1	Calibri		<u> </u>	A* .*	= = =		通用格式	-	👪 設定格	式化的條件,	- 計■插入	- Σ -
i _{Ba} ,	- L	Calibit			AA	EEE	+a+ -	\$ - %	, ,	1 格式化	為表格▼	🚰 刪除	- 💽
⊢		B <i>I</i> <u>U</u>	•	🄕 - <u>A</u> -	r 中 ž ∗			€.0 .00 0.€ 00.		📑 儲存格	様式▼	🏥 格式	• Q• [#]
貼簿 「	a l		字型		Es.	對齊方式	G	數值	E.	ł	蒙式	儲存格	
	E	:17	- (6	f_{x}								
А		В	С	D	E	F	G		н	I.	J	К	L
編號		學號	姓名	全部(記錄	準時次數	遲到次數	未到了	欠數請佣	認定數	ξ			
	1	A1021000	學生一	9	1	0		8	0				
	2	B10210000	學生二	9	1	0		8	0				
	3	nkust_811	學生三	9	0	0		9	0				
*請假 <mark>(</mark>	未記	註記請假:	事由)										
編號		學號	姓名	2020-03-1	2020-03-1	2020-03-1	2020-0	3-1:2020)-03-1	2020-03-1	2020-03-1	2020-03-1	2020-03-1
	1	A1021000	學生一	未到	未到	未到	未到	未至	IJ	未到	未到	未到	準時
	2	B10210000	學生二	未到	未到	未到	未到	未至	IJ	未到	未到	未到	準時
	-		E83 TT	-는 7월	-는 7월		-6 -701	r		1	1. mil	7. mil	·
	 □ □	□ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	□ • • • • ↓ 案 常用 插入 案 常用 插入 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	□ □	第 第用 插入 版面配置 公式 第用 插入 版面配置 公式 第日 近 11 ~ 第 1 近 ~ 第 1 近 ~ 第 1 近 ~ 第 1 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 近 ~ 第 2 1021000(學生一 9 1 A1021000(學生二 9 3 nkust_811 第 第 2 號 第 第 段號 姓名 2020-03-11 1 A1021000(學生一 未到 2 B1021000(學生一 未到 2 B1021000(學生二 未到 2 B1021000(學生二 未到	第一日 插入 版面配置 公式 資料 第日 插入 版面配置 公式 資料 第日 插入 版面配置 公式 資料 第日 「日本 11 - A* A* B I I 第 6 「日本 11 - A* A* B I I 1 A B C D E E 編號 學號 姓名 全部(記釤準時次數 1 A1021000(學生一 9 1 2 B1021000(學生二 9 0 1 1 1 1 編號 學號 姓名 2020-03-1 2020-03-1 2020-03-1 2020-03-1 編號 學號 姓名 2020-03-1 2020-03-1 2020-03-1 2020-03-1 1 A1021000(學生一 未到 未到 未到 2 1 2 B1021000(學生一 未到 未到 未到 1 2 B1021000(學生二 未到 未到 未到 2 B1021000(學生二 未到 未到	第月 插入 版面配置 公式 資料 校閱 第月 插入 版面配置 公式 資料 校閱 ● ● ● ● 11 ● <td>第一、 「一」」 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 二<!--</td--><td>Image: Control of the second state of the second state</td><td>第一個人版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 第月 插入版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 ○ <</td><td>第 · (* ·) = 匯出點名紀錄_測試.xlsx - Microsoft Excel 第 福人 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 開發人員 Acrobat 第 第 小 11 A A = = = = = = #</td><td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td>····································</td></td>	第一、 「一」」 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 二 </td <td>Image: Control of the second state of the second state</td> <td>第一個人版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 第月 插入版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 ○ <</td> <td>第 · (* ·) = 匯出點名紀錄_測試.xlsx - Microsoft Excel 第 福人 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 開發人員 Acrobat 第 第 小 11 A A = = = = = = #</td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td>····································</td>	Image: Control of the second state	第一個人版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 第月 插入版面配置公式資料 校開 檢視 開發人員 ○ <	第 · (* ·) = 匯出點名紀錄_測試.xlsx - Microsoft Excel 第 福人 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 開發人員 Acrobat 第 第 小 11 A A = = = = = = #	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····································

◆ 下載數據

