

中央研究院南部院區溫室管理規範

- 一、南院溫室包含玻璃溫室非空調區、一般空調區、病理空調區、步入型人工照明生長室，以及精密溫室不同大小之生長箱設備，其計費單位因設備、能源等使用條件不同而異：
 1. 非空調區申請使用以植床、生長槽或使用面積為計費單位。
 2. 一般空調區/步入型人工照明溫室，如接受共同使用，以使用植床或層架數量為計費單位，如不接受則以使用之空間整體為計費計算。
 3. 病理空調區，以使用之空間整體為計費單位。
 4. 生長箱，以使用設備空間整體為計費單位，其計費單位因設備類型有所不同。
- 二、溫室申請使用應於至少逾預計啟用日 2 周前完成預約，經溫室管理單位核准通知後，於通知日開始計費使用，申請規範如下：
 1. 申請使用以月計算，申請使用上限為 3 個月，若後續無人預約，期滿可延長申請 1 次。
 2. 本院溫室包含玻璃溫室非空調區、一般空調區、病理空調區、步入型人工照明生長室，以及精密溫室不同大小之生長箱設備，其計費單位因設備、能源等使用條件不同而異：
 - a. 非空調區申請使用以植床、生長槽或使用面積為計費單位。
 - b. 一般空調區/步入型人工照明溫室，如接受共同使用，以使用植床或層架數量為計費單位，如不接受則以使用之空間整體為計費計算。
 - c. 病理空調區，以使用之空間整體為計費單位。
 - d. 生長箱依使用大小及型號，以整體設備空間為計費單位，其計費單位因設備類型有所不同。
 - e. 特殊生長箱 Conviron PGW40 及 GEN1000SH，為妥善應用設備之特殊功能，及全體使用權益，PGW40 使用申請須一併提交實驗計畫書，經管理單位主管核可後，由管理員安排使用時間，其收費標準每申請延長 1 次，將依延長次數調整每月租金。
 3. 玻璃溫室均設置門禁管理，使用人應遵守門禁管理規定。
 4. 申請使用人非經溫室管理單位同意，不得擅自改裝或加裝其他設施，如有違背立即取消使用權。
 5. 植物在試驗進行期間，發現病蟲害等可能對全體溫室使用人研究造成影響，應儘速向溫室管理員通報；如需噴灑農藥，須報備使用藥劑種類，嚴禁自行於室內噴藥，如該病蟲害難以根治，應立即撤出並銷毀，或移至隔離室。
 6. 使用期限屆滿前，須將場地、原有設備恢復原狀，如經溫室管理員發現申請使用人未依規定恢復原狀或物品設備遺失，將請申請使用人照價賠償，並以電子郵件通知停止受理其使用申請 6 個月。

三、溫室申請使用人應盡善良管理人，妥善使用溫室設施及資源，並遵循溫室管理規範。

四、本院農業生技領域研究人員及進駐廠商具有優先申請使用之權利，惟溫室空間或設施不足所有申請人使用時，本院溫室管理單位有權調整申請人使用之空間及時間。

五、申請使用方法：

1. 院內單位及進駐廠商請至 <https://asicst.sinica.edu.tw> 空間設施預約系統完成申請。

2. 院外單位請至 <https://asicst.sinica.edu.tw> 資料專區/核心設施申請/南院溫室請下載南院溫室申請書，填寫相關資料 email 至 asicst@sinica.edu.tw。

六、設施管理單位將依實際使用設備、空間之時間，開立使用明細及繳費單，申請使用單位須於期限內依繳費單金額完成繳費，並將繳費明細(匯款日期、匯款金額及繳費帳號後5碼) email 至 asicst@sinica.edu.tw。

七、溫室收費標準：(以下金額為未稅價)

玻璃溫室設施	空間面積/設備尺寸(m)	數量	學研單位	進駐廠商 產學合作	院外廠商
			NT\$/每月		
非空調溫室生長槽	5 *1.5 *0.4	6	1,540	2,640	5,500
非空調溫室/14 座活動植床	2.8 *1	14	1,650	2,860	6,050
非空調溫室	30 坪	3	23,100	40,040	84,700
22-25°C一般空調區					
活動植床	2.8 *1	14	1,760	3,300	6,050
一般空調區/7 座活動植床	13.5 坪	2	12,360	23,100	42,350
25-28°C一般空調區					
活動植床	2.8 *1	32	1,650	2,860	6,050
一般空調區/4 座活動植床	8 坪	8	6,600	11,440	24,200
一般空調區無活動植床	8 坪	4	5,500	11,000	22,000
自動化表型偵測平臺	23 坪	1	15,400	暫不對外開放	
25-28°C病理空調區					
病理空調區/4 座活動植床	8 坪	3	6,600	11,440	24,200
病理空調區無活動植床	5.4 坪	1	3,630	7,260	14,520
病理空調區無活動植床	8 坪	1	5,500	11,000	22,000
病理空調區無活動植床	11.5 坪	2	7,700	15,400	30,800

精密溫室設備	設備尺寸(cm)	數量	學研單位	進駐廠商 產學合作	院外廠商	
			NT\$/每月			
一般單門生長箱	82*78*195	22	1,650	2,750	5,500	
一般雙門生長箱	102.5*82.5*193	5	3,300	5,500	11,000	
步入型生長室 R 18-35°C；可程控調光	480*330*230	4	8,800	11,000	16,500	
步入型生長室 A 20-50°C；可程控調光	318*223*235	7	11,000	13,200	26,400	
步入型生長室 (A7) 20-50°C；可程控調光	302*211*235	1	8,250	9,900	19,800	
步入型生長室 B 20-50°C；可程控調光	465*260*240	7	14,300	16,500	33,000	
步入型生長室 (B7) 20-50°C；可程控調光	437*247*240	1	13,200	15,400	30,800	
特殊生長箱						
Conviron GEN1000SH	104*82.5*195.5	2	第1-3月	3,850	5,500	11,000
			第4-6月	5,500	7,150	13,200
*逾期未遷出，第1-10日，每日加收罰金			275	358	660	
Conviron PGW40 開燈 10-45°C/關燈 4-40°C	355.6*178*260	2	第1-3月	8,800	11,000	16,500
			第4-6月	12,100	14,300	19,800
*逾期未遷出，第1-10日，每日加收罰金			605	715	990	
**Conviron PGW40 (CO ₂) 開燈 10-45°C/關燈 4-40°C	355.6*178*260	2	第1-3月	9,900	12,100	17,600
			第4-6月	13,200	15,400	20,900
*逾期未遷出，第1-10日，每日加收罰金			660	770	1,045	
*逾期超過10日後，第11-20日每日加收罰金為第1-10日之2倍，第21-30日為第1-10日之3倍，並以此類推。						
** CO ₂ 調控開啟之計費標準，CO ₂ 鋼瓶使用量因實驗濃度需要有所差異，由使用者另外購置。						
***增強照明收費方式：依臺灣電力公司公告電價調整。						