

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

建築物行動不便者使用設施設置勘檢表    新/增建公共建築物行動不便者使用設施設置勘檢表			
(適用 102.1.1. 後領得建造執照建築物)			
執照號碼：		掛號日期：      年      月      日	
建物名稱：			
建築地點：			
符號說明	▽—必須設置、○—自由設置		檢視項目
項 目	規 範 內 容	※請填入 ▽(應設置) 或○(自由 設置)	檢視結果 合格▽ 不合格×
<b>備註</b>			
<b>1. 室外通路</b>			
	(1)地面：應平整、堅固、防滑。(規範 202.3)		
設置 情形	位置 數量	(2)適用範圍：建築線(道路或人行道)至建築物主要出入口，或基地內各幢建築物間設有引導設施之通路，作為無障礙通路之室外通路應符合本規定。(規範 203.1) ★建築物設有騎樓者，其地平面不得與鄰接之騎樓地平面高低不平。但因地勢關係，經直轄市、縣(市)(局)主管機關核准者，不在此限。(建築法第 43 條第 2 項)	
<input type="checkbox"/> ▽ <input type="checkbox"/> ○		(3)引導標誌：與建築物室外主要通路不同時，應於室外主要通路入口處設置。(規範 203.2.1)	
		(4)無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。	
		(5)坡度：地面坡度 $\leq 1/15$ ，獨棟或連棟建物 $\leq 1/10$ ，超過須依 206 節規定設置坡道，不同方向坡道交會應設置平台且坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 203.2.2)	
		(6)淨寬： $\geq 130\text{cm}$ ；202.4 獨棟或連棟之建物須 $\geq 90\text{cm}$ 。(規範 203.2.3)	
		(7)排水：無遮蓋戶外通路應考量排水，可往路拱兩邊排水，洩水坡度 $1/100\sim 2/100$ 。(規範 203.2.4)	
		(8)開口：通路 130cm 範圍內，應盡量不設置之水溝格柵或其他開口，如需設置，其格柵或其他開口在主要行進方向開口 $\leq 1.3\text{cm}$ 。(規範 203.2.5)	
		(9)突出物限制：通路淨高 $\geq 200\text{cm}$ ；地面起 60~200cm 範圍，不得設有 10cm 以上之懸空突出物，若為必要設置之突出物，應設置警示或其他防撞設施。(規範 203.2.6)	

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

		(10)特別規定：室外通路設有坡道且側邊有階梯時，應依 305.1 設置終端警示設施，寬度 $\geq 130\text{cm}$ 或該階梯寬度。(規範 203.2.7)		
<b>2. 避難層坡道及扶手</b>		(1)引導標誌：坡道儘量設置於主要入口處，若未設置於主要入口處，應於入口處及沿途轉彎處設置引導標誌。(規範 206.2.1.)		
設置情形	位置數量	(2)無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	(3)坡道寬度：淨寬 $\geq 90\text{cm}$ ；若坡道為取代樓梯者（即未另設樓梯），則淨寬 $\geq 150\text{cm}$ 。(規範 206.2.2)		
		(4)坡道坡度： $\leq 1/12$ ，(20cm 以下：1/10)、(5cm 以下：1/5)、(3cm 以下：1/2) (規範 206.2.3)		
		(5)坡道地面：應平整（不得設置導盲磚或其他妨礙輪椅行進之鋪面）、堅固、防滑。(規範 206.2.4)		
		(6)端點平台：坡道起點及終點，應設置長、寬各 $\geq 150\text{cm}$ 之平台，且該平台之坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 206.3.1)		
		(7)中間平台：坡道每高差 75cm，應設置長度 $\geq 150\text{cm}$ 之平台，平台之坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 206.3.2)		
		(8)轉彎平台：坡道方向變換處應設置長、寬各 $\geq 150\text{cm}$ 之平台，該平台之坡度 $\leq 1/50$ ，坡道因轉彎角度不同其平台設置方式亦不同。(規範 206.3.3)		
		(9)坡道邊緣防護：高低差 $\geq 20\text{cm}$ 者，未臨牆壁之一或二側應設置高度 $\geq 5\text{cm}$ 防護緣，且該防護緣在坡道側不得突出於扶手垂直投影線外；或設置距地面 $\leq 5\text{cm}$ 之防護桿（板）。(規範 206.4.1)		
		(10)坡道護欄：坡道高於鄰近地面 75cm 時，未鄰牆之一側或兩側應設置高度 $\geq 110\text{cm}$ 之防護欄。（十層以上者： $\geq 120\text{cm}$ ）(規範 206.4.2)		
		(11)扶手設置：高低差 $> 20\text{cm}$ 坡道，兩側應設置連續性扶手，無須設置 30cm 以上之水平延伸。(規範 206.5.1)		
		(12)扶手高度：設單道扶手者，地面至扶手上緣高度為 75cm，設雙道扶手者高度分別為 85cm、65cm。(規範 206.5.2) *若用於小學，高度則各降低 10cm。(規範 207.3.3)		
		(13)扶手形狀：可為圓形、橢圓形，圓形直徑 2.8~4.0cm、其他形狀者外緣周邊 9~13cm。(規範 207.2.2)		
		(14)堅固：扶手應設置堅固、接頭處應平整，且不可有銳利之突出物，廁所特別設計之活動扶手除外。(規範 207.3.1)		
		(15)與壁面距離：扶手若鄰近牆壁，應與壁面保留 3~5cm 之間隔。(規範 207.3.2)		
		(16)扶手端部：防勾撞處理，視需要設置可供視障者辨識之資訊或點字。(規範 207.3.4)		
<b>3. 避難層出入口</b>		(1)出入口兩邊之地面 120cm 範圍內應平整、堅硬、防滑，不得有高差，且坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 205.2.1)		
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		(2)出入口前平台：淨寬、淨深均 $\geq 150\text{cm}$ ，坡度 $\leq 1/150$ 。(規範 205.2.2)		

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(3)門檻：(規範 205.2.2) a. 地面順平、避免設門檻，外門得以溝槽防水(蓋板開口在主要行進方向之開口寬度 $<1.3\text{cm}$ )。 b. 若設門檻： $\leq 3\text{cm}$ 、 $0.5\sim 3\text{cm}-1/2$ 斜角。			
<b>4. 室內出入口</b>		(1)出入口兩邊之地面 120cm 範圍：平整、堅硬、防滑，不得有高差，且坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 205.2.1)			
設置情形	位置數量	(2)出入口：門扇打開時，地面應平順不得設置門檻、門框淨間距 $\geq 90\text{cm}$ ；折疊門推開後，扣除折疊之門扇後間距 $\geq 80\text{cm}$ 。(規範 205.2.3)			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	(3)操作空間：單扇門側邊應留設適當之操作空間，其操作空間因門扇開啟之方式及到達門之方向不同而異。(參照圖 205.2.4.1-圖 205.2.4.4)(規範 205.2.4)			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(4)驗(收)票口：淨寬 $\geq 80\text{cm}$ ，前後地板面應順平，且坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 205.3)			
		(5)開門方式：不得使用旋轉門。若使用自動門，需為水平推拉式，設有自動感應裝置(離地 15~25cm、50~75cm 處可自動停止並重新開啟)。(規範 205.4.1)			
		(6)門扇：若為整片透明玻璃門或牆板，離地 120~150cm 處設置告知標示。(規範 205.4.2)			
		(7)門把：設於地板上 75~85cm 處、容易操作之型式；不得使用喇叭鎖。(規範 205.4.3)			
<b>5. 室內通路走廊</b>		(1)坡度： $\leq 1/50$ ，超過時按規定設置坡道。(規範 204.2.1)			
設置情形	位置數量	(2)寬度： $\geq 120\text{cm}$ ；走廊中如有開門，去除門扇開啟後之空間，其寬度 $\geq 120\text{cm}$ 。(規範 204.2.2)			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	(3)迴轉空間：走廊寬度 $<150\text{cm}$ 者，每 10m、走廊盡頭或距盡頭 3.5m 內，設 $\geq 150\times 150\text{cm}$ 迴轉空間。(規範 204.2.3)			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(4)突出物限制：淨高 $\geq 190\text{cm}$ ；兩邊牆壁由地起 60~190cm 範圍，不得設有 10cm 以上之懸空突出物，若為必要設置之突出物，應設置警示防撞設施。(規範 204.2.4)			
<b>6. 樓梯</b>		(1)型式：不得設旋轉梯及梯級間無垂直板之露空式樓梯。(規範 301.1)			
		(2)地板表面：樓梯平台、梯級表面為防滑材料。(規範 301.2)			
設置樓層	設置樓層	(3)戶外樓梯：(規範 301.3) a. 無頂蓋之戶外樓梯及樓梯入口應注意排水，避免行走表面積水，且落水口不得設置於樓梯動線上。 b. 若樓梯動線有落水口，則開口 $\leq 1.3\text{cm}$ 。			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	(4)樓梯底板：淨高度未及 190cm 處設防護措施。(規範 302.1)			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(5)樓梯轉折設計： a. 往上梯級部份，起始梯級退一階，但扶手符合平順轉折，且平台寬度符合規定者，不在此限。 b. 樓梯梯級鼻端至樓梯間過樑之垂直淨距離 $\geq 190\text{cm}$ 。(規範 302.2)			
		(6)樓梯平台：不得有梯級或高低差。(規範 302.3)			
		(7)級深及級高：應統一，級高(R) $\leq 16\text{cm}$ 、級深(T) $\geq 26\text{cm}$ ，且 $55\text{cm}\leq 2R+T\leq 65\text{cm}$ 。(規範 303.1)			
		(8)梯級鼻端：梯級突沿彎曲半徑 $\leq 1.3\text{cm}$ ，超出踏板之突沿斜面 $\leq 2\text{cm}$ 。(規範 303.2)			

請簽證建築師蓋騎縫章

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

		<p>(9)防滑條：設於梯級邊緣水平踏面應防滑，並與踏面順平。(規範 303.3)</p> <p>(10)防護緣高度：未接鄰牆部分<math>\geq 5\text{cm}</math>。(規範 303.4)</p> <p>(11)扶手：樓梯兩側設距梯級鼻端高度 75-85cm 或雙道扶手(高 65 及 85cm)且應連續。兩平台(樓板)間高差<math>\leq 20\text{cm}</math>得不設扶手；樓梯之平台外側扶手得不連續。(規範 304.1)</p> <p>(12)扶手端部：水平延伸<math>\geq 30\text{cm}</math>，防勾撞處理，不突出走道，連續扶手平台處不須延伸。(規範 304.2)</p> <p>(13)終端警示：距梯級終端 30cm 處，應設置深度 30-60cm、顏色且質地不同之警示設施。樓梯中間之平台不需設置警示設施。(規範 305.1)</p> <p>(14)特別規定(規範 305.1)  a. 對象：第二層以上供住宅用之公寓大廈，各樓層樓地板面積<math>&lt; 240\text{m}^2</math>。  b. 級高級深：所有梯級之級高級深應統一，級高(R)<math>\leq 18\text{cm}</math>，級深(T)<math>\geq 24\text{cm}</math>，且<math>55\text{cm} \leq 2R+T \leq 65\text{cm}</math>。</p>		
	<b>7. 昇降設備</b>	(1)入口引導：主要入口處及沿路轉彎處應設置無障礙昇降機方向指引。(規範 403.1)		
	<b>設置情形</b>	(2)昇降機引導：點字呼叫鈕前方 30cm 處地板，作 30x60cm 不同材質處理。(規範 403.2)		
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	(3)主要入口樓層標誌：(規範 403.3) a. 突出牆壁標誌：下緣距地面 200~220cm、尺寸 $\geq 15\text{cm}$ 。 b. 平行牆面標誌：下緣距地面 180~200cm、尺寸 $\geq 10\text{cm}$ 。		
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	(4)無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
		(5)輪椅迴轉空間：昇降機出入口樓地板無高差，坡度 $\leq 1/50$ ，直徑 $\geq 1.5\text{m}$ 淨空間。(規範 404.1)		
		(6)昇降機呼叫鈕：梯廳及門廳內應設置 2 組呼叫鈕，最小尺寸為長、寬各 $\geq 2\text{cm}$ 或直徑 $\geq 2\text{cm}$ 。上組呼叫鈕左邊應設置點字，下組中心線高度距地面 85~90cm，下組上方適當處應設長寬各 5cm 之無障礙標誌。(規 404.2)		
		(7)昇降機入口觸覺裝置：入口兩側門框或牆柱裝設顯示樓層的點字及數字板(數字與底板顏色明顯不同)(規範 404.3)。 a. 位置：板中心線距地面 135cm。 b. 浮凸字尺寸：長寬各 $\geq 8\text{cm}$ (單 1 字)；寬 $\geq 6\text{cm}$ 、長 $\geq 8\text{cm}$ (2 個字以上)		
		(8)昇降機門：水平開啟、設自動開關、自動感應裝置(離地 15~25、50~75cm 處可自動停止並重新開啟)。(規範 405.1)		
		(9)關門時間：開啟至關閉 $\geq 5$ 秒鐘；由機廂內按鈕開門，應維持完全開啟 $\geq 5$ 秒鐘。(規範 405.2)		
		(10)機廂出入口：機廂與樓地板面保持平整，水平空隙： $\leq 3.2\text{cm}$ 。(規範 405.3)		
		(11)機廂尺寸：門淨寬 $\geq 90\text{cm}$ 、深度 $\geq 135\text{cm}$ (不含扶手空間)；集合住宅淨寬 $\geq 80\text{cm}$ 。(規範 406.1)		
		(12)扶手：至少兩側牆面設置，尺寸高度同 2-(12)、(14)~(16)規定。(規範 406.2)		
		(13)後視鏡：(規範 406.3) a. 後側壁設置安全玻璃後視鏡(下緣距機廂地 85cm、寬度 $\geq$ 機廂出入口淨寬、高度 $\geq 90\text{cm}$ )，或懸掛式廣角鏡(寬 30~35cm、高 $\geq 20\text{cm}$ ) b. 若後側壁為不鏽鋼鏡面或類似材質得免設後視鏡。		

請承監造人蓋騎縫章

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

		(14)輪椅乘坐者操作盤：(規範 406.4) a. 位置：操作盤邊緣距機廂入口壁面 $\geq 30\text{cm}$ 、距入口對側壁面 $\geq 20\text{cm}$ 。 b. 高度：多排最上層樓層指示按鈕中心線距地面 $\leq 120\text{cm}$ （如設置位置不足，得放寬至 130 cm）、最下層按鈕中心線距地面 85cm，單排樓層按鈕中心線距地面 $\leq 85\text{cm}$ 。 c. 設置緊急事故通報器。		
		(15)按鈕：最小尺寸 $\geq 2\text{cm}$ 、間距 $\geq 1\text{cm}$ ，數字與底板顏色明顯不同，不得使用觸控式按鈕。(規範 406.5)		
		(16)點字標示：設於主操作盤按鈕左側。(規範 406.6) (30 層以上建物，設於適當位置)(點字標示參照 406.6)		
		(17)語音系統：報知樓層數、行進方向、開關情形。(規範 406.7)		
		* (18)集合住宅升降機：門淨寬 $\geq 80\text{cm}$ 、深度 $\geq 125\text{cm}$ ，語音系統得增設開關。(規範 406.8)		
<b>8. 廁所盥洗室</b>		(1)位置：無障礙通道可到達處。(規範 502.1)		
<b>設置情形</b>	<b>位置數量</b>	(2)地面：堅硬、平整、防滑。(尤其潮溼時之防滑)(規範 502.2)		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	(3)高差：無障礙通路進入廁所盥洗室無高差。 (止水宜採截水溝)(規範 502.3)		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(4)入口引導：於適當位置設置指引。(規範 503.1)		
		(5)標誌：設置於無障礙廁所前牆壁或門上，如主要走道與廁所開門方向平行，則應另設置垂直於牆面之無障礙標誌。(規範 503.2)		
		(6)無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
		(7)淨空間：迴轉空間直徑 $\geq 150\text{cm}$ 。(規範 504.1)		
		(8)門：橫拉門、寬度 $\geq 80\text{cm}$ 、門把(距門邊 6cm)、門檔(靠牆側、距門把 3-5cm)(規範 504.2)		
		(9)鏡子：鏡面底端距地面 $\leq 90\text{cm}$ 、鏡面高度應在 90cm 以上。(規範 504.3)		
		(10)求助鈴：(規範 504.4) a. 位置：1 處在馬桶前緣往後 15cm、馬桶座位上 60cm 處，另 1 處在距地面高 35cm 範圍內設置一可供跌倒後使用之求助鈴，且按鈕應明確標示。 b. 連接裝置：連接至服務台或類似空間；無服務台者，連接至廁所盥洗室外部設置警示燈或聲響。		
		(11)馬桶淨空間：馬桶至少一側邊淨空間 $\geq 70\text{cm}$ ，扶手如設於側牆時，馬桶中心線距側牆之距離 $\leq 60\text{cm}$ ，馬桶前緣淨空間 $\geq 70\text{cm}$ 。(規範 505.2)		
		(12)馬桶型式高度：(規範 505.3) a. 型式：一般座式馬桶，不可有蓋。 b. 座位高度：離地面 40-45cm。 c. 靠背：靠背與水箱離馬桶前緣 42-48 公分，與馬桶座位之淨距離為 20cm。		
		(13)馬桶沖水控制：(規範 505.4) a. 沖水控制可為手動或自動。 b. 手動沖水控制：設於 L 型扶手之側牆上，距馬桶前緣往前 10cm、馬桶座面上 40cm 處。		

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

請簽證建築師蓋騎縫章

<p>(14)馬桶扶手：(規範 505.5、505.6) a. 馬桶至少一側為可固定之掀起式扶手。 b. 馬桶靠牆側邊 L 型扶手：水平肢、垂直肢長度均<math>\geq 70\text{cm}</math>；垂直肢外緣與馬桶前緣距離 27cm、水平肢離馬桶座面 27cm，扶手外緣與馬桶中心線之距離為 35cm。 c. 配置：兩側扶手外緣距馬桶中心線均為 35cm、扶手水平肢高度相等， 不得小於前端且突出部分<math>\leq 15\text{cm}</math>。</p>				
<p>(15)小便器位置：一般廁所設有小便器者，應設置無障礙小便器，並應設置於廁所入口便捷之處。(規範 506.1)</p>				
<p>(16)小便器空間：(規範 506.2、506.5、A205.5.1) a. 小便器前方無高差。 b. 小便器淨空間：便器中心線左右各<math>\geq 50\text{cm}</math>。</p>				
<p>(17)小便器高度：突出端距地面 35—38cm，頂部距地板面 100~120cm。(規範 506.3)</p>				
<p>(18)小便器沖水控制：(規範 506.4) a. 沖水控制可為手動或自動。 b. 手動控制：需手可觸及範圍。 並符合 A102.3 及 A102.4 輪椅正向與側向接近可及範圍之規定。 <b>A102.3 輪椅正向接近可及範圍</b> a. 範圍：輪椅者正向接近時，最大高度 120cm，最低 40cm，85cm 最適。 b. 桌檯較小：輪椅者正向接近時，桌檯突出<math>&lt; 50\text{cm}</math>，可及高度<math>\leq 120\text{cm}</math>。 c. 桌檯較大：輪椅者正向接近時，如桌檯突出 50-60cm，可及高度<math>\leq 110\text{cm}</math>。 <b>A102.4 側向接近可及範圍</b> a. 範圍：輪椅者側向接近且中間無阻礙時，可及高度 h，<math>40 \leq h \leq 120\text{cm}</math>。 b. 桌檯較小：輪椅者側向接近時，桌檯深度<math>&lt; 25\text{cm}</math>，可及高度<math>\leq 120\text{cm}</math>。 c. 桌檯較大：輪椅者側向接近時，如桌檯突出 25-60cm，可及高度<math>\leq 115\text{cm}</math>。</p>				
<p>(19)小便器扶手：(按規範 506.6 或 A205.5.1)。 a. 按 506.6：小便器兩側及前方應設置扶手， —兩側垂直牆面扶手：兩側扶手中心線距離 60cm，長度為 55cm，上側扶手上緣距地面 85cm，下側扶手下緣距地面 65-70cm。 —前方平行牆面扶手：扶手上緣距地面 120cm、扶手中心線距離牆壁 25cm。 b. 按 A205.5.2：小便器兩側及前方應設置扶手， —兩側垂直牆面扶手：兩側扶手中心線距離 60cm，扶手上緣距地 128cm。 —前方平行牆面扶手：扶手上緣距地面 120cm。</p>				
<p>(20)洗面盆空間：洗面盆前方無高差。(規範 507.2)</p>				
<p>(21)洗面盆高度：洗面盆上緣距地面<math>\leq 80\text{cm}</math>、洗面盆下面距面盆邊緣 20 cm、地面 65 cm 範圍及水平 30cm 內應淨空，並符合 A102.6 膝蓋及腳趾淨容納空間規定。(規範 507.3) <b>A102.6：膝蓋淨容納空間</b> 當輪椅須進入桌檯或洗面盆下部空間時，所需淨空間為距可靠近之邊緣 20cm 範圍內，淨空間高度<math>\geq 65\text{cm}</math>，距邊緣 20-30cm 處，淨空間高度由 65cm 逐漸降低為 25cm。</p>				
<p>(22)洗面盆水龍頭：撥桿式、或自動感應式。(規範 507.4)</p>				

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

請簽證建築師蓋騎縫章

		(23)洗面盆深度：洗面盆前方扶手與操作水龍頭距離 $\leq 45\text{cm}$ ，洗面盆下方空間之外露管線及器具表面，不得有尖銳或易磨蝕之設備。(規範 507.5)		
		(24)洗面盆扶手：洗面盆兩側及前方環繞設置扶手、扶手高於洗面盆邊緣 1~3cm，且扶手於洗面盆邊緣水平淨距離 2~4cm。(規範 507.6)		
<b>9. 浴室</b>		(1)位置：浴室應設於無障礙通路可到達之處。(規範 602.1)		
<b>設置情形</b>	<b>位置數量</b>	(2)地面：堅硬、平整、防滑，並注意地面潮濕及有肥皂水時之防滑。(規範 602.2)		
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		(3)高差：進入浴室不得有高差，止水宜用截水溝。(規範 602.3)		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		(4)求助鈴：距地板面 35 cm 範圍內可供跌倒後使用及 90~120 cm 各設一處求助鈴，且應明確標示。(規範 602.4)		
		(5) 無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
		(6) 浴缸位置：浴缸前方無障礙空間，寬度 $\geq$ 浴缸寬度，深度 $\geq 80\text{cm}$ 。(規範 603.2)		
		(7) 浴缸尺寸：長度 $\leq 140\text{cm}$ 、外側距地面高度 45 cm、底部設置止滑片，兩側接近上緣處設置扶手。(規範 603.3)		
		(8) 浴缸扶手：(規範 603.4) a. 側面牆壁應裝設水平及垂直扶手。水平扶手：上緣距浴缸底面 75 cm，距出水側牆壁 $\leq 38\text{cm}$ 。垂直扶手：長度 $\geq 60\text{cm}$ ，與浴缸靠背側外緣距離 70 cm。 b. 出水側及對向牆壁皆應設置 L 型扶手：水平桿上緣距浴缸底面 75 cm，垂直、水平部分長度 $\geq 60\text{cm}$ ，且垂直部分距浴缸外緣 $\leq 10\text{cm}$ 。		
		(9) 淋浴間座椅：固定式或活動式皆可。(規範 604.2) a. 位置尺寸：寬 $\geq 45\text{cm}$ 、深 40 cm、距地面高度 45 cm。 b. 座椅應防滑，若為平滑者，座椅前緣應略高於後緣(斜率約 1/12)。		
		(10) 移位式淋浴間尺寸：長、寬皆 $\geq 90\text{cm}$ ；另前方無障礙淨空間長 $\times$ 寬 $\geq 120\text{cm}\times 90\text{cm}$ 。(規範 604.3.2)		
		(11)移位式淋浴間扶手：(規範 604.3.3) a. 兩側面牆壁應設置水平扶手：入口對向牆壁之水平扶手 $\geq 45\text{cm}$ ，扶手上緣距地板面 75 cm。 b. 入口之牆壁近外緣處 2 側及靠座椅牆側應設置垂直扶手：長度 $\geq 60\text{cm}$ 。		
		(12)移位式淋浴間水龍頭位置：設於入口側面牆壁，牆面之中心線左右各 38 cm，且距地板面 80~120 cm 之區域。(規範 604.3.4.)		
		(13)輪椅直接進入式淋浴間尺寸：長 $\times$ 寬 $\geq 150\text{cm}\times 80\text{cm}$ ；另前方無障礙淨空間長 $\times$ 寬 $\geq 150\text{cm}\times 80\text{cm}$ 。(規範 604.4.2)		
		(14)輪椅直接進入式淋浴間扶手：(規範 604.4.3) a. 設置水平扶手範圍：除入口側及設置座椅側外之另兩面牆，扶手距地板面 75 cm。 b. 得不設置範圍：距地面 75 cm、離牆角 15 cm 區域。 c. 可動扶手：入口側邊座椅處，高度 75 cm。		
		(15)輪椅直接進入式淋浴間水龍頭位置：設於入口對側牆壁。(規範 604.4.4) a. 無座位者：距地面 80~120 cm 區域。 b. 有座位者：距設座位之牆壁 $\leq 68\text{cm}$ 範圍。		
<b>10. 輪椅觀眾席位</b>		(1)地面：堅硬平整、防滑，坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 702.1)		

請承監造人蓋騎縫章

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

請簽證建築師蓋騎縫章

設置情形 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	位置數量	(2)數量： 1 個(固定座椅數 $C \leq 50$ )、2 個( $51 \leq C \leq 150$ )、3 個( $151 \leq C \leq 250$ )、4 個( $251 \leq C \leq 350$ )、5 個( $351 \leq C \leq 450$ )、6 個( $451 \leq C \leq 550$ )、7 個( $551 \leq C \leq 700$ )、8 個( $701 \leq C \leq 850$ )、9 個( $851 \leq C \leq 1000$ )、10 個( $1001 \leq C \leq 1250$ )、11 個( $1251 \leq C \leq 1500$ )、12 個( $1501 \leq C \leq 1750$ )、13 個( $1751 \leq C \leq 2000$ )、2000 人以上每增加 500 人增設一個輪椅席。(規範 702.2)		
		(3)多廳式場所：輪椅觀眾席位數量，應依各廳觀眾席位之固定座椅席位數分別計算。(規範 702.3)		
		(4)席位安排：輪椅觀眾席位得設於觀眾席不同位置、區域及樓層，以增加多方位的較佳視野角度。(規範 702.4)		
		(5)固定銀幕水平能見度容許範圍：中間區塊之席位與銀幕兩側之夾角 $\leq 90$ 度，兩側區塊之席位與銀幕兩側之夾角 $\leq 60$ 度。(規範 702.4.1)		
		(6)固定銀幕仰視能見度容許範圍：席位之水平視線與觀看銀幕中心視線之夾角 $\leq 30$ 度。(規範 702.4.2)		
		(7)座椅彈性運用：輪椅觀眾席位可考量安裝可拆卸之座椅，如未有輪椅使用者使用時，得安裝座椅。(規範 702.5)		
		(8)寬度： $\geq 90\text{cm}$ (單 1 個)； $\geq 85\text{cm}$ (2 個以上)。(規範 703.1)		
		(9)深度： $\geq 120\text{cm}$ (前、後方進入)； $\geq 150\text{cm}$ (僅可由側面進入)(規範 703.2)		
		(10)引導標誌：觀眾席主要入口處、沿路轉彎處。(規範 704.1)		
		(11) 無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
		(12)位置：(規範 704.2) a. 鄰近避難逃生通道、易到達且有無障礙通路可通達；b. 若 3 個以上輪椅觀眾席位並排者，應可由前後或左右兩側進入。		
		(13)視線：不得受阻礙。(規範 704.3)		
		(14)陪伴者座椅：輪椅觀眾席位鄰近至少留有 1 個。(規範 704.4)		
		(15)欄杆：高度 75cm。(座位前地面有高差時應設置)(規範 704.5)		
	11. 停車空間		(1)位置：設於最靠近建築物無障礙出入口或無障礙電梯處。(規範 802)	
設置情形	位置數量	(2)入口引導：車道入口處及車道沿路轉彎處，入口引導標示應與行進方向垂直。(規範 803.1)		
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		(3) 無障礙標誌：(規範 902.1、902.2) a. 應符合圖 902.1 規定之比例。 b. 顏色：無障礙標誌之顏色與底色應有明顯不同，設於壁面之無障礙標誌其底色亦應與壁面顏色有明顯不同；得採藍色底、白色圖案。		
		(4) 車位標誌(規範 803.2) a. 豎立標誌：車位旁、具夜光效果，尺寸 $\geq 40\text{ cm} \times 40\text{ cm}$ ，下緣高度 190~200cm。(規範 803.2.1) b. 懸掛、張貼標誌：應於室內無障礙車位上方、鄰近牆或柱面旁設置具夜光效果，且無遮蔽、易於辨識之懸掛或張貼標誌，尺寸 $\geq 30\text{ cm} \times 30\text{ cm}$ ，下緣距地面高度 $\geq 190\text{ cm}$ 。(規範 803.2.2)		
		(5)車位地面標誌：標誌圖尺寸 $\geq 90 \times 90\text{cm}$ ，停車格線為淺藍色或白色與地面具反差之顏色、下車區為白色斜線及直線。(規範 803.3)		
		(6)停車位地面：堅硬平整、防滑，高低差 $\leq 0.5\text{cm}$ ，坡度 $\leq 1/50$ 。(規範 803.4)		



# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日 農科園商字第 1124017354 號函修正

請簽證建築師蓋騎縫章		(7)汽車停車位：(規範 804) a. 單一停車位長×寬≥600cm×350cm。(含 150cm 寬下車區) b. 相鄰停車位長×寬≥600cm×550cm。(含 150cm 寬共用下車區)		
		(8)機車停車位及出入口(規範 805) a. 停車位：長度≥220cm、寬度≥225cm，地面上應設無障礙停車位標誌，標誌圖尺寸≥90cm×90cm。(規範 805.1) b. 出入口：機車停車位出入口寬度及通達無障礙機車停車位之車道寬度均不得≥180cm。(規範 805.2)		
		★(9)公共停車場應保留百分之二停車位作為行動不便之身心障礙者專用停車位，車位未滿五十個之公共停車場，至少應保留一個身心障礙者專用停車位。(身心障礙者權益保障法第 56 條-96.7.11.公布)		
	<b>12. 無障礙客房</b>	(1)範圍：建築物依規定應設置無障礙客房者，其設計應符合本章規定。(規範 1001)		
	<b>設置情形</b>	(2)位置：應設於無障礙通路可達之處，且應出入方便。(規範 1002.1)		
	<input type="checkbox"/> √	(3)地面：應平順、防滑。(規範 1002.2)		
	<input type="checkbox"/> ○	(4)出入口：(規範 205.2.3、205.2.4) a. 門扇打開時，地面應平順不得設置門檻、門框淨間距≥90 cm；折疊門推開後，扣除折疊之門扇後間距≥80 cm。 B 操作空間：單扇門側邊應留設適當之操作空間，其操作空間因門扇開啟之方式及到達門之方向不同而異。(參照圖 205.2.4.1-圖 205.2.4.4)		
		(5)衛浴設備空間：客房內應設置衛浴設備，至少包括馬桶、洗面盆及浴缸或淋浴間等。(規範 1003.1)		
		(6)迴轉空間：直徑≥135cm。(規範 1003.2)		
		(7)馬桶及扶手設置應符合本規範 505 之規定。(規範 1003.3)		
		(8)洗面盆之設置應符合本規範 507 之規定。(規範 1003.4)		
		(9)浴缸或淋浴間之設置應符合本規範 603、604 之規定。(規範 1003.5)		
		(10)馬桶、浴缸或淋浴間求助鈴之設置應分別符合本規範 504.4 及 602.4 之規定。(規範 1003.6)		
		(11)尺寸：房間內通路寬度≥120cm，床內淨寬度≥90cm。(規範 1004.1)		
		(12)門：其設置應符合本規範 205.4 之規定。(規範 1004.2)		
		(13)客房用電器插座及開關：高度應距地面 70-100cm，距柱、牆角≥30cm，並符合 A102.3 及 A102.4 輪椅正向與側向接近可及範圍之規定。(規範 1004.3) <b>A102.3 輪椅正向接近可及範圍</b> a. 範圍：輪椅者正向接近時，最大高度 120cm，最低 40cm，85cm 最適。 b. 桌檯較小：輪椅者正向接近時，桌檯突出 < 50cm，可及高度 ≤ 120cm。 c. 桌檯較大：輪椅者正向接近時，如桌檯突出 50-60cm，可及高度 ≤ 110cm。 <b>A102.4 側向接近可及範圍</b> a. 範圍：輪椅者側向接近且中間無阻礙時，可及高度 h，40 ≤ h ≤ 120cm。 b. 桌檯較小：輪椅者側向接近時，桌檯深度 < 25cm，可及高度 ≤ 120cm。 c. 桌檯較大：輪椅者側向接近時，如桌檯突出 25-60cm，可及高度 ≤ 115cm。		

請簽證建築師蓋騎縫章

# 農業科技園區

## 建築物無障礙設施勘檢作業檢視表(建築師簽證)

中華民國 112 年 8 月 4 日農科園商字第 1124017354 號函修正

		(14)求助鈴位置：至少兩處，一處距地面高 90-120cm；另一處距地面 35-45cm，按鈕應明確標示，且易於觸控。(規範 1005.1)			
		(15)連接裝置：按鈕訊號應連接至服務台或類似空間，若無則應連接至該房外部設置警示燈或聲響。(規範 1005.2)			
<p style="color: red; font-size: small;">請簽證建築師蓋騎縫章</p> <p>※若有經檢附申請書及評估報告或其他證明文件，向中央主管建築機關申請認可，其設計得不適用規範之一部或全部規定情形(規範 102 節)，於本欄說明。</p>	<input type="checkbox"/> 本案符合技術規則第十章公共建築物行動不便者使用設施之相關規定。  <input type="checkbox"/> 本案部分設施尚未符合技術規則第十章公共建築物行動不便者使用設施相關規定，另由農科園區辦理複檢。				
	簽證建築師	協驗人員 (建築師公會)	承辦人員	起造人 承造人 監造人	連絡人

1. 設置標準免設置打×，則檢視內容及結果應依規定免填。
2. 至少設置1處打○，自由設置打√，則檢視內容及結果應依規定填。
4. 檢視類別如屬免設置者，則檢視項目、標準及結果均免填。
5. 檢附資料：
  - 建築師須檢附「建築物設置無障礙設施設備勘檢人員培訓證書」影本
  - 建築物無障礙設施設備相關照片及位置圖