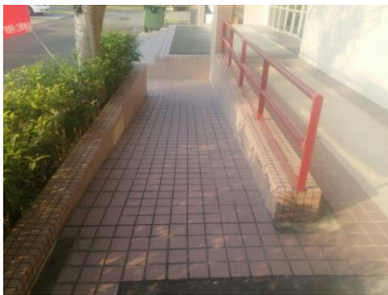
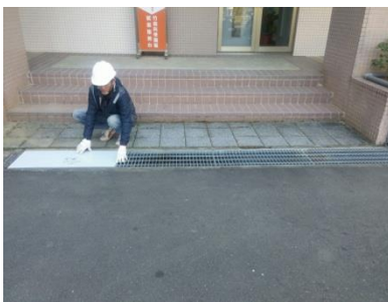


新竹科學園區管理局優良既有建築物改善案例彙編

| 建築物名稱 | 勘檢不符項目 | 改善說明 | 改善前照片 | 改善後照片 |
|--------|-----------|--|--|---|
| 竹南活動中心 | 樓梯。 | 依規定於樓梯兩側裝設防護緣及終端警示標誌。 |  |  |
| 竹南活動中心 | 無障礙廁所。 | 依規定改善無障礙廁所之迴轉空間，並裝設符合規定之無障礙之馬桶及洗面盆及扶手。 |  |  |
| 竹南活動中心 | 無障礙坡道。 | 依規定設置無障礙坡道符合高度之扶手，並設置導引標誌。 |  |  |
| 竹南活動中心 | 無障礙室外通路改善 | 依規定調整無障礙室外通路之水溝蓋間隙 |  |  |

| | | | | |
|---------------|---|--|---|--|
| <p>竹南活動中心</p> | <p>主要出入口/樓梯/扶手與欄杆-扶手：樓梯兩側應裝設距梯級鼻端高度 75-85 公分之扶手或雙道扶手(高 65 公分及 85 公分)。</p> | <p>於本案主要出入口階梯兩側及中間依規定增設三處設置符合規範 207 節規定之扶手，高度自梯級鼻端起算(如圖 305.1)扶手應連續不得中斷。</p> |  |  |
| <p>竹南活動中心</p> | <p>一般男廁/廁所盥洗室/扶手/小便器二側及前方應設置扶手，垂直牆面之上側扶手上緣距地板面 85 公分、垂直牆面之下側扶手下緣與地板面距離為 65-70 公分；平行牆面之扶手上緣距地板面 120 公分；兩垂直牆面扶手之中心線距離為 60 公分，長度為 55 公分；兩側垂直地面之扶手距離牆壁之距離為 25 公分。</p> | <p>依規定於男廁最近入口處之小便斗增設無障礙扶手。兩側扶手中心線之距離為 60cm(如圖 506.5)，長度為 55cm，扶手上緣距地板面為 85cm，扶手下緣距地板面 65cm-70cm。前方扶手上緣距地板面為 120cm，其中心線與牆壁之距離為 25cm(如圖 506.6.1、圖 506.6.2)</p> |  |    |

| | | | | |
|---------|--|---|--|---|
| 西區網球場 | 無障礙廁所室外通路 | 依規定設置無障礙坡道及符合高度之扶手並改善室外通路之高低差。 |  |  |
| 西區網球場 | 無障礙廁所 | 依規定設置無障礙廁所並裝設符合規定之無障礙之馬桶及洗面盆及扶手 |  |  |
| 西區網球場公廁 | 廁所盥洗室/扶手/小便器二側及前方應設置扶手，垂直牆面上側扶手上緣距地板面 85 公分、垂直牆面之下側扶手下緣與地板面距離為 65-70 公分；平行牆面之扶手上緣距地板面 120 公分；兩垂直牆面扶手之中心線距離為 60 公分，長度為 55 公分；兩側垂直地面之扶手距離牆壁之距離為 25 公分。 | 於無障礙廁所中心增設一處合乎規範規定之小便斗及無障礙扶手。兩側扶手中心線之距離為 60cm(如圖 506.5)，長度為 55cm，扶手上緣距地板面為 85cm，扶手下緣距地板面 65cm-70cm。前方扶手上緣距地板面為 120cm，其中心線與牆壁之距離為 25cm(如圖 506.6.1、圖 506.6.2) |  |  |

| | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------------|--|---|
| <p>活動中心 A 館禮堂</p> | <p>。</p> | <p>依規定設置移動式輪椅升降平台。</p> |  |  |
| <p>活動中心 A 館禮堂</p> | <p>輪椅觀眾席位改善</p> | <p>依規定設置輪椅觀眾席位</p> |  |  |