觀測站觀測視野及場域週評評分表

附表一

受測分局：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_受測觀測站\_\_\_\_\_\_\_ CCD攝影機名稱

評測人員：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施測日期時間：\_\_月\_\_日\_\_(第 週)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測試****結果** | **考核內容****(**CCD攝影機觀測視野及場域清晰度) | **細項****配分** | **得分** |
| □ | 1.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸無外物遮蔽，明顯可見。 | 100 |  |
| □□□ | 2.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到少許外物遮蔽。3.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到過多外物遮蔽。4.觀測鏡頭之畫面視窗遭遮蔽物整個擋住。 | 80600 |
|  | \*觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸位置說明: |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 評比意見說明: 線上評比相片: |

觀測站觀測視野及場域月評評分表

附表二

受測分局：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_受測觀測站\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

評測人員：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施測日期時間：\_\_月\_\_日\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測試****結果** | **考核內容****(現場觀測站周遭環境整潔及防砂壩標尺粉刷完整度)** | **細項****配分** | **得分** |
| **□****□****□** | 1、觀測站周遭環境整潔(50分，無標尺者此項目改為100分計)(1) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處無雜草覆蓋及垃圾佔據。 | 50(100) |  |
| (2) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處有部分雜草覆蓋及垃圾佔據 | 40(80) |
| (3) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處全遭雜草覆蓋及垃圾佔據 | 0 |
| **□****□****□** | 2、防砂壩標尺粉刷完整度(50分)\*該站無標尺者此項目免評(1)標尺粉刷完整且清晰能辨識。 |  50 |  |
| (2)標尺粉刷為部分脫落但仍能辨識。 | 40 |
| (3)標尺粉刷完全脫落，完全未能辨識。 | 0 |
| 總 得 分 |  |
|  | 現地考核相片: |
|  |
|  |
|  |
|  |

評比範例:

附表一

觀測站觀測視野及場域週評評分表

受測分局：臺東分局受測觀測站: 射馬干CCD攝影機名稱:上游攝影機

評測人員：○○○ 施測日期時間：○月○日○(第 ○ 週)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測試****結果** | **考核內容****(**CCD攝影機觀測視野及場域清晰度) | **細項****配分** | **得分** |
| ■ | 1.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸無外物遮蔽，明顯可見。 | 100 | 100 |
| □□□ | 2.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到少許外物遮蔽。3.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到過多外物遮蔽。4.觀測鏡頭之畫面視窗遭遮蔽物整個擋住。 | 80600 |
|  | \*觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸位置說明:A.防砂壩構造物B.標尺C.河道護岸 |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 評比意見說明: 線上評比相片:A.防砂壩構造物清楚B.標尺完整清晰可見C.河道護岸無雜草擋住防砂壩構造物、標尺及畫面視窗。C:\Users\blueway\Desktop\[射馬干]-上游攝影機_V1.jpg |

附表一

CCD攝影機名稱: 下游攝影機

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測試****結果** | **考核內容****(**CCD攝影機觀測視野及場域清晰度) | **細項****配分** | **得分** |
| ■ | 1.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸無外物遮蔽，明顯可見。 | 100 | 100 |
| □□□ | 2.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到少許外物遮蔽。3.觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸受到過多外物遮蔽。4.觀測鏡頭之畫面視窗遭遮蔽物整個擋住。 | 80600 |
|  | \*觀測鏡頭視野之防砂壩構造物、標尺及河道護岸位置說明:A.防砂壩構造物 B.標尺C.河道護岸 |
|  |
|  |
|  |
|  |
| C:\Users\blueway\Desktop\[射馬干]-下游攝影機_1.jpg評比意見說明: 線上評比相片:A.防砂壩構造物清晰可見B.標尺清晰可見C.河道護岸無雜草擋住防砂壩構造物、標尺及畫面視窗。  |
| 本站週評分數 | 週評分數為:1001.週評分數=本站各CCD攝影機評比累計總分/ CCD攝影機數量2.各CCD攝影機評比累計總分=2003.CCD攝影機總數量= 2 |

觀測站觀測視野及場域月評評分表

附表二

受測分局：台東分局 受測觀測站\_\_射馬干\_\_\_\_

評測人員：○○○ 施測日期時間：○月○日○

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測試****結果** | **考核內容****(現場觀測站周遭環境整潔及防砂壩標尺粉刷完整度)** | **細項****配分** | **得分** |
| **■****□****□** | 1、觀測站周遭環境整潔(50分，無標尺者此項目改為100分計)(1) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處無雜草覆蓋及垃圾佔據。 | 50(100) | 50 |
| (2) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處有部分雜草覆蓋及垃圾佔據 | 40(80) |
| (3) 觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處全遭雜草覆蓋及垃圾佔據 | 0 |
| **■****□****□** | 2、防砂壩標尺粉刷完整度(50分)\*該站無標尺者此項目免評(1)標尺粉刷完整且清晰能辨識。 |  50 | 50 |
| (2)標尺粉刷為部分脫落但仍能辨識。 | 40 |
| (3)標尺粉刷完全脫落，完全未能辨識。 | 0 |
| 總得分 | 100 |
|  | 考核意見 : 1.觀測站站體周遭20公尺內可作業所及之處無雜草覆蓋及垃圾佔據。2.標尺粉刷完整且清晰能辨識。現地考核相片:C:\Users\blueway\Desktop\射馬干_1.JPGC:\Users\blueway\Desktop\[射馬干]-上游攝影機_V1.jpgC:\Users\blueway\Desktop\[射馬干]-下游攝影機_1.jpg |
|  |
|  |
|  |
|  |