

附件十二

<p>民用航空局飛航管制員術科檢定報告表 CAA Controller RATING REPORT FORM</p>		
<p>飛航管制員 controller</p> <p><input type="checkbox"/> 機場檢定 aerodrome</p> <p><input type="checkbox"/> 近場非雷達檢定 approach non-radar <input type="checkbox"/> 近場檢定 approach</p> <p><input type="checkbox"/> 區域非雷達檢定 area non-radar <input type="checkbox"/> 區域檢定 area</p>		<p>姓名: Name:</p> <p>檢定證號碼: Certificate No.</p>
<p>項目：註：機場檢定 1 至 18 項，近場非雷達及區域非雷達檢定 3 至 18 項，近場及區域檢定 3 至 22 項。</p> <p>Item: Note: item 1 to 18 for aerodrome rating, item 3 to 18 for approach non-radar and area non-radar rating, item 3 to 22 for approach and area rating.</p>		<p>「N」未實施 Not Applicable</p> <p>「S」滿意 Satisfactory</p> <p>「U」不滿意 Unsatisfactory</p>
1. 機場場面之熟悉 aerodrome layout		
2. 機場實體特性及目視助航設備之瞭解 physical characteristics and visual aids		
3. 空域結構之熟悉 airspace structure		
4. 航管程序及資訊之運用 applicable rules, procedures and source of information		
5. 助航設備之知識 air navigation facilities		
6. 飛航管制裝備之認識與應用 air traffic control equipment and its use		
7. 空域內地形及顯著地標之了解 terrain and prominent landmarks;		
8. 當地飛航的特點 characteristics of air traffic		
9. 天氣特性 weather phenomena		
10. 協議書之熟悉 letter of agreement		
11. 陸空通信程序 A/G communication procedures		
12. 相關航情之提供 traffic information		
13. 管制條作業 strip marking		
14. 協調作業 coordination		
15. 術語 phraseologies		
16. 隔離 separation		
17. 緊急程序 emergency procedures		
18. 搜索及救援通報程序 search and rescue plan		
19. 雷達識別 radar identification		
20. MVA 及雷達引導進場程序 procedures for the provision of approach and MVA.		
21. 引導航機於適當之空域內 vector ACFT in airspace of jurisdiction		
22. 雷達使用及限制 use and limitations of radar		
<p>檢定人員意見及措施 (Examiner's Recommendation and Action)</p> <p><input type="checkbox"/> 本人曾檢定申請人並推薦該申請人得持有 檢定證。 I have personally checked this applicant and recommend him/her for a Rating Certificate</p> <p><input type="checkbox"/> 本人曾檢定申請人，該申請人未達標準 I have personally checked this applicant that do not meet the requirements</p>		
<p>檢定日期 Date of Rating</p>	<p>檢定證號碼 Certificate No.</p>	<p>檢定人員簽署 Examiner's signature</p>
<p>如由檢定小組參與檢定，其他檢定人員簽署： Other member's signature, if checked by Rating team</p>		

附件十二之一

飛航管制員訓練費用

單位：新臺幣元

費 用 類 別			金 額
學 科		內聘講師授課	800/時
		外聘講師授課	1600/時
術 科	模 擬 機	訓練期間	1600/時
		考核	3200/時
	實 際 飛 航 管 制	訓練期間	1600/週
		考核	2400/時
備註：			
一、受訓人員應繳納之費用包括學科及術科訓練費用。			
二、所列費用類別，除實際飛航管制訓練之訓練期間以週計算外，其餘均以時計算。			
三、學科訓練費用由當次受訓人員均攤；術科訓練費用以單一受訓人員計；訓練費用總額依實際執行情形加總計之。			