

第二十一章 學校各項津貼

A. 2012-2013 年度學校資訊科技綜合津貼校本計劃評估/檢討

項目	評估機制	表現指標	評估/檢討
課程發展(協助運用資訊科技)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 統計學校網絡的穩定性 ◆ 利用問卷, 評估學生使用資訊科技的能力 ◆ 服務提供機構的表現報告 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 95% 以上的上課日數學校網絡能正常運作 ◆ 80% 以上學生表示有使用資訊科技進行學習。另外, 80% 學生表有能力在網上學習 ◆ 本校技術員口頭報告 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 去年全年的上課日子, 本校網絡能正常運作。 ◆ 93% 學生有使用資訊科技完成功課、課業或專題研習; ◆ 95% 學生在家中有進行使用資訊科技進行學習活動; ◆ 93% 學生表示曾使用網上資源進行學習。 ◆ 根據本校資訊科技技術員報告, 外聘技術機構能在二十四小時內回應學校訴求, 提供協助。如未能到校支援, 亦會以遙距方式進行維修工作。外聘技術機構在提供服務後亦填寫工作簡報, 並由本校技術人員確認。

B. 2012-2013 年度學校發展津貼校本計劃評估/檢討

項目	評估機制	表現指標	評估/檢討
為教師創造空間, 優化課堂教學	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 向老師作調查 ◆ 觀察資資訊科技技術員的工作表現 ◆ 透過教職員的考績評核評鑑表現 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 90% 教師對資訊科技技術員的表現滿意 ◆ 90% 教師認同文憑教師及資訊科技技術員能減輕教師工作量, 創造教學空間 ◆ 90% 教師認同資訊科技技術員的幫助能提升教學的成效 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 根據調查及觀察: <ul style="list-style-type: none"> - 資訊科技技術員能幫助減輕教師在備課時的各項準備工作(如簡報製作、影片製作、資訊科技器材的操作問題等)。 - 上電腦課節時, 資訊科技技術員能給予適切的協會。 - 資訊科技技術員經常協助教師輸入大量的電腦資料(各活動的資訊、學生的評估成績及編製成績表前輸入各類資料等)。 - 資訊科技技術員在教職員的考績評核評鑑表現均得到很高的評價。 - 綜合以上各點, 教師均滿意資訊科技技術員的表現, 同時資訊科技技術員能達到為教師創造教學空間以及提升教學的成效等預定目標。