

「加強學校行政管理津貼」計劃報告

範疇	推行項目	成功準則	支出	成效
校舍管理	於學校正門安裝紅外線體溫監測系統，即時監控進入學校的員生及訪客的體溫。	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 90% 教職員認為體溫監察系統能減省工作量</li> <li>- 90% 教職員認為體溫監察系統能加強學校的防疫工作。</li> </ul>	\$49800 購買紅外線體溫探測系統	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 96.6% 教職員認為體溫監察系統能減省工作量</li> <li>- 84.7% 教職員認為體溫監察系統能加強學校的防疫工作。</li> </ul>
校舍管理	安裝中央冷氣開關系統	職員及工友認同有效提升工作效率。	\$64,000 安裝系統	負責之職員及工友同意有效提升工作效率，其餘中立。工友建議將抽氣扇也安裝中央系統，讓他們能騰出更多空間處理庶務。
校舍管理	新翼課室、兩間教員室及學校正門	工友認同有效提升工作效率。	\$22,400 安裝門禁	工友同意有效提升工作效率，有更多空間處理庶務。
支援與學生 / 教學相關的行政工作	eCLASS 之 Student Data Analysis System 協助老師分析歷年校內、校外及公開試成績	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 70%老師認同系統能減省工作量。</li> <li>- 70%老師認為系統能協助分析學生成績，促進評估回饋教學。</li> </ul>	\$64000 購買 Student Data Analysis System 模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 74%老師認同系統能減省工作量。</li> <li>- 78%老師認為系統能協助分析學生成績，促進評估回饋教學。</li> </ul>
支援與學生 / 教學相關的行政工作	購買「速印機」一部，加快列印學習及教學材料	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 80%老師認同速印機能加快學習及教學材料之列印時間，減省自行編印的時間。</li> <li>- 負責列印之職員認同速印機能減省列印時間，釋放之空間可處理其他庶務。</li> </ul>	\$49800 購買速印機一部	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 90%老師認同速印機能加快學習及教學材料之列印時間，減省自行編印的時間。</li> <li>- 負責列印之職員認同速印機能減省列印時間，釋放之空間可處理其他庶務。</li> </ul>
			總支出：\$250,000	