

聖公會置富始南小學

2016-2018 年度

「在小學推動 STEM 教育的一筆過津貼」財務報告

類別	推行項目/活動	對象	推行時間	實際支出	負責組別
1.	購買 3D 打印機及掃描器,以興趣小組活動作試點,進而納入視藝課程	五、六年級	2017 年 2 月至 2018 年 7 月	\$3,635	視藝組
2.	購買常識科學與教資源,例如濾水器、閉合電路	一至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$2,902	常識組
3.	購買有關 STEM 的圖書/電子書	一至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$6,509	圖書組
4.	購買網絡資源	一至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$17,990	資訊科技組
5.	資助學生參加或報讀由本地大專院校/非牟利機構/學術組織/專業機構所提供與 STEM 相關的課程	四至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$7,080	資優組
6.	購買推動活動/比賽用品,例如機械人	四至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$19,604.57	STEM 組
7.	支付學校繳付的活動費用	一至六年級	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$33,794.5	課程組 常識組
8.	支付教師與學生參與本地、跨境及海外比賽的費用	參賽學生 領隊老師	2016 年 10 月至 2018 年 7 月	\$8,440	數學組 資優組
			支出	\$99,955.07	
			撥款	\$100,000	
			餘款	\$44.93	