

聖文德天主教小學家長教師會通告 2018/001 號
有關「家長義工招募」事宜

親愛的家長：

轉眼間，新學年又開始了，除了學生積極投入校園生活外，本校的家長義工亦開始參與學校的義務工作。不知不覺，本會已成立三十二年了！多年來，「愛心家長義工隊」積極參與各項的義務工作，例如明愛賣物會、周年校運會、水果週、閱讀日、家長也敬師……等，更每年獲社會福利署署長頒發嘉許狀，家長義工們的付出著實是無私和令人感動的。

本會均每年定期舉行常務會議，並配合學校的辦學理念而推行各項活動。為了讓更多的家長參與學校的義務工作，現誠邀各位家長成為我們的一分子。如有意成為家長義工，必須出席以下兩場內容相同的家長義工簡介會的其中一場。

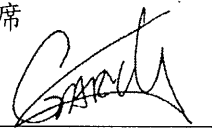
第一場：日期：2018年9月7日(星期五)
時間：上午11時至12時10分
地點：本校常識室

第二場：日期：2018年9月15日(星期六)
時間：下午2時30分至3時40分
地點：本校常識室

* 凡是成為家長義工者，均需佩帶附有相片的個人義工證，請於義工簡介會當日帶備一張證件相片，以方便辦理義工證。

主佑平安！

主席



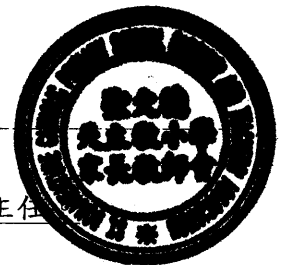
王光華

二零一八年九月四日

✂

回 條

(有興趣參與義工服務的家長，請於9月6日(三)前把回條交回班主任
班主任請將回條交給社工轉交家教會)



親愛的家長教師會主席：

本人已知悉家長教師會通告 2018/001 號有關「家長義工招募」事宜。

- 本人 * 未能抽空參與家長義工服務
 有興趣參與義工服務，並希望成為本校家長義工
 將出席 2018 年 9 月 7 日 (星期五) 之簡介會
 將出席 2018 年 9 月 15 日 (星期六) 之簡介會

有興趣參與之服務，請在□內「✓」(可選擇多項)：

- | | | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 飯堂義工 | <input type="checkbox"/> 各級游泳課 | <input type="checkbox"/> 周年校運會 | <input type="checkbox"/> 聖誕聯歡會 | <input type="checkbox"/> 家長日 |
| <input type="checkbox"/> 各科活動日 | <input type="checkbox"/> 戶外學習日(只限三至六年級家長，如人數過多將抽籤) | <input type="checkbox"/> 水果周 | <input type="checkbox"/> 牙科保健 | <input type="checkbox"/> 健康檢查 |
| <input type="checkbox"/> 閱讀日 | <input type="checkbox"/> 周年水運會 | <input type="checkbox"/> 牙科保健 | <input type="checkbox"/> 健康檢查 | <input type="checkbox"/> 其他 |

()年級()班學生姓名：_____ ()

家長姓名：_____

家長簽署：_____

聯絡電話：_____

(如不參加家長義工，不需填寫電話號碼)

日期：2018年9月_____日

家長義工服務項目簡介：

	日期	活動	活動項目簡介
1	逢星期一至五	飯堂義工	專責在飯堂協助同學進行午膳
2	2018年9月末開始	各級游泳班	逢星期二至四午膳後帶領學生參與游泳班
3	2018年10月12日(五)	周年校運會	協助老師召集同學參與比賽
4	2018年12月20日(四)	英文日	協助學校推行有關活動
5	2018年12月21日(五)	聖誕聯歡會	協助學校準備禮物包，推行服務學生工作等
6	2019年1月18日(五)	戶外學習日	協助學校推行活動及維持秩序 (只限三至六年級家長，如人數過多將抽籤)
7	2019年2月1日(五)	中文日	協助學校推行有關活動
8	2019年3月2日(六)	家長日	義賣活動
9	2019年4月4日(四)	數學日	協助學校推行有關活動
10	2019年4月18日(四)	閱讀日	協助學校推行有關活動
11	2019年6月24日(一)	周年水運會	協助老師召集同學參與比賽
12	日期待定	水果周	協助推行健康飲食，並為同學製作健康而美味的食品
13	因應學校的需要	牙科保健/ 健康檢查	協助老師帶領學生進行牙科保健/健康檢查

*以上活動，家長可因應個人時間而參與