

P16-17 買物情報 聖誕靚裝 派對賣萌

Happy PaMa 教得樂

No. 118 2016.12.20 逢星期二出版
明報 happypama.mingpao.com

「蜘蛛女」鄭麗莎願望再生兩個
三年抱四過聖誕

P04-05

P06-08 Happy School 系列

P10-11 好去處

聖誕大餐

港澳信義會小學

玩轉兩大樂園度佳節

特色美食飽口福

學校巡禮 08

因材施教發掘學生天資

桌椅重生
破舊的桌椅，經這班小六生大改造後，竟變成「花轎」，小朋友的想像力，真不可小覷。

小議員
今年學校在資優課程下新設「兒童議員計劃」，讓學生親身感受民主選舉精神，參選學生活力地拉票。

三連冠
港澳信義會小學在科學發展上成績彪炳，成為2014、2015和2016年「機關王世界賽」的三連冠。

母子同讚
關太與兒子世諾異口同聲認為港澳信義會小學學習壓力不大，並欣賞校方樂於接納家長意見，從善如流。

兒子坐不定 獲教師包容

關太一對子女也在港澳信義會小學念書，這間小學，可說是她和長子世禧的共同選擇。身為基督徒的關太，喜歡此校宗教氣氛濃厚，而當年只得五六歲的世禧，竟已感受到這間學校的可愛之處，「他參觀其他學校時總是拉我走的，但來到這間，便說想在這裏讀書，小朋友的感覺是最真實的。到現在，兩兄妹還不時會做些手作送給老師，若師生關係不融洽，又怎會這樣做呢？」

評 Happy 指數：9分！

關太不諱言，兒子初小時較調皮，難以坐定，幸得老師包容，容許他站起來上課，而老師

家長心聲

因材施教，亦令在科學方面有天資的世禧，得到充分發揮的機會。小伙子喜孜孜地告訴記者：「今年7月，我跟另外三名同學代表學校去台灣出戰『機關王世界賽』。我們利用太陽能、風能、磁力、水力等再生能源，成功推動小圓球通過自設的22個關卡，最終奪得世界冠軍！當時，我和同學、老師，興奮得整個人跳起來啊！」

從世禧燦爛的笑容，記者充分感受到他愉快的校園生活，「如果10分是滿分的話，我給這間學校的Happy指數是9分，如果每天有多5分鐘小息時間，那就取滿分了！」

學校資料

類別：全日制津貼男女校
校網：95
宗教：基督教
辦學團體：
基督教港澳信義會
創校年份：1991
校訓：
身心齊共長，信愛並同增
教學語言：中文
地址：將軍澳集福路4號
電話：2701 9803
網址：www.hkmlcps.edu.hk

有片睇
link.mingpao.com/48435.htm

港澳信義會小學 課堂富童趣

動手動腦 活學知識

**愛與肯定**

在陳文燕校長心目中，一間Happy School，一定要令孩子在校園有被愛、被接納和被肯定的感覺。

活動教學

常識科要解構牛頓第三定律原理，不用死記硬背，同學們透過動手動腦去做這個「水火箭」實驗，學得既活且有趣。

**滿足求知慾**

小朋友既愛玩，亦喜歡接觸新事物，因此學校其中一個責任，就是要滿足他們的求知慾。



得獎作品
學弟妹正在欣賞師兄精心設計、剛為學校勇奪「機關王世界賽」世界冠軍的作品。

**創意學習室**

學校設有創意數學學習室，幫助學生更容易掌握數學概念。

Happy School系列

何謂 Happy School？每個人定義都不同。

作為港澳信義會小學靈魂人物，陳文燕校長引以為傲地說：「我們就是一間 Happy School！」

港澳信義會小學的課程設計以「童趣」角度出發，再以多元學習經驗作為工具，讓小朋友學得其法。陳校長相信，當孩子擁有高度學習能力，便會產生成功感，上學自然 Happy，不再視作苦差了。

文：沈雅詩

圖：馮凱鍵、學校提供

作為三孩之母，又是資深教育工作者，陳文燕校長很了解孩子心理，「小朋友既愛玩，但同時亦喜歡接觸新事物，他們對世界充滿好奇。因此，學校最重要的責任，是滿足到他們的求知慾，還要令他們在校園有被愛、被接納、被肯定的感覺。」

製水火箭 趣學牛頓第三定律

港澳信義會小學創校 25 年來，一直朝這個方向走，教師團隊一直堅守一個信念，就是要讓學生學得「活」，而並非做書呆子。要學得活，最佳方法莫過於要他們動手動腦去做。採訪當日，一班五年級學生齊集操場，進行一場激烈的「水火箭」比賽！

各組學生先把用膠樽自製成的「水火箭」安放在可轉動的木台上，繼而透過水泵不斷把水注入水樽內，當同學認為水量足夠、木台的角度合適後，便可鬆手停按水泵，「水火箭」便會發射出去，射

程最遠的一組便勝出。

常識科主任李國香老師解釋：「這個實驗，主要是想讓同學認識作用力和反作用力的牛頓第三定律原理。『水火箭』的作用力來自水泵，當停按水泵後，水會向後噴出，於是形成一股反作用力，把火箭推前。至於射程遠近，便受木台角度、水量，以及與『水火箭』安裝多少支定風翼有關，同學們要動手動腦反覆改良，令『水火箭』達至最佳表現。」

科技融入常識 鼓勵創新

陳校長補充，學校把科技教育元素編入了常識科之中，於是常識科包含校本科技課，而每一個學期，各級學生都有機會在科技周走出課室，研習老師指定的科技專題。邊玩邊學，試問哪個孩子會不喜歡？每當「水火箭」一發射，操場每個角落都充滿歡呼聲，陳校長說，由「童趣」角度設定的學習

模式，所引發出來的自學精神，可以具有很強的爆炸力。

「我們每年都鼓勵高小級學生進行創新發明，設計一些可解決生活難題的產品。有同學因家人經常頸痛而設計了一個可調校高度的枕頭；亦有學生因怕洗梳而想出在梳子上鋪一層用來收集頭髮的網。在老師協助下，這些天馬行空的意念，結果變成活生生的產品，而且還多次贏得香港國際學生創新發明大賽的獎項。」

圖像記憶背書 省時好玩

要愉快學習，不一定要走出課室，記者走進小一班房觀看該校的校本思維課，一聽聽到孩子笑聲連連。

平日叫小朋友背書，總是苦口苦臉的，而且背得這句，又忘了那句。但原來只要懂得運用記憶法，不單事半功倍，背書也可成為好玩的遊戲。這天，老師便用「圖像記憶法」，教一班小一生背誦一篇 9 句、合共 39 個字的《小兔子》課文。方法很簡單，學生只要把文字

轉化成圖像，每背一句如「小鼻子」、「大門牙」、「長耳朵」、「短尾巴」等，便把這些特徵畫出來，如此漫畫邊記，孩子不用 5 分鐘，便把整篇文章背得滾瓜爛熟，省時快捷。

初小重學習觀察 高小重創意思考

陳校長說：「初小的思維課着重學習方法、觀察方法及右腦記憶，而高小的思維課則主力發展多角度思考、創意思考及資料整理。學校特意為學生建構這些共通能力，正是為未來作出準備。」這個優質的校本思維課，更獲教育局「專業發展學校計劃」的肯定，邀請成為「專業發展學校」，每年協助 3 間學校發展相關課程。

說到 Happy，港澳信義會小學的學生逢周五便最 Happy 了，皆因同學在午飯後不用上常規課堂，而是進行全方位學習，「最主要是想打破學科的框框，把學生平日所學的，運用到日常生活之中。因此，這些時段會

帶學生外出參觀、作實地考察、蒐集資料，又或者留校進行科學實驗、參與互動式的校本語文活動等」。

上學期逢周五 小一生返半日

不過，最最 Happy 的，還是小一生。陳校長特別優待他們，在上學期讓這班「小 BB」逢周五下午回家去！陳校長笑言，是希望給予更多時間讓小朋友適應小學生生活，「始終由幼稚園升上小學，是兩種完全不同的學習模式，孩子要慢慢過渡適應，因此，上學期逢周五返半天，讓他們可以回家睡午覺」。

然而，不論校園生活如何多采多姿，功課擔子，也是學生 Happy 與否的關鍵因素。陳校長透露，該校為釋放更多課後空間給小朋友，於上學年度進行了一次大規模的功課檢視，大幅減刪了抄寫類、機械式操練的功課，僅保留一些有意義、經設計的課業，加上星期一至四均有 30 分鐘導修課，在兩項政策配合下，確保孩子不用挑燈夜「做」了！

