

每當我從電視新聞或報章上知道有消防員因救火而殉職的那一刻，我心是多麼的難過、多麼的痛，眼淚水不禁奪眶而出。我常問上天：你為何那麼殘忍，要奪去他們那寶貴的生命？我真的很想設計一種東西，去保障消防員的性命和協助救火工作。結果，我發明了一個機器人，它的名字叫做「滅火之星」。

「滅火之星」的構造很簡單，但是它的能力卻非常高超。「滅火之星」的「眼睛」可以觀察災場的情況；它的「耳朵」能夠聽到警鐘的來源，方便行動；它的「嘴巴」不僅可以說話，還可以利用特有的裝置來變成滅火筒，這個滅火筒能夠在一分鐘之內噴射出五十升水來救火呢！它那兩隻「手」的關節可以開合和伸縮自如，手腕節位又很靈活，方便清除障礙物；而它的「腿」可以很快地走到不同的地方去。此外，「滅火之星」還有由高級的電腦程式所產生的高度智慧，方便思考和偵測火源等。

每當熊熊大火帶著濃濃的黑煙衝上半天時，多輛消防車和多位消防員都會急急忙忙地趕到災場撲救。可是，我們人類的身軀不是堅硬的，即使穿上消防大衣，亦可能隨時被從天花塌下來的物件或障礙物撞傷或燒傷，又或者不敵火場的高溫，使拯救行動受到阻延，令重傷者本來還有的渺茫生存機會都消失了。

「滅火之星」就不同了，它雖然沒有人類感情豐富的臉孔，但卻有堅硬而又防火的軀體，使它能抵受火場的高溫，所以即使遇到熊熊烈火也不怕，只會勇往直前。此外，「滅火之星」的腿是履帶式設計，不會因障礙物的阻塞而延誤了行走的時間；它的頭部和身軀是它的靈魂，有很多感應器，可以偵測火源，評估現場情況和通知災場外面的指揮官，使裏應外合，迅速撲滅大火。

我希望我這個新發明——「滅火之星」能成為消防員工作的好伙伴，為社會服務，造福人群，給人類添上另一道彩虹……



作者的話

我很開心我的作品能成為《德心集》其中的一分子。隨着時間的流逝，我很快便要離開母校了，我很想藉此機會多謝所有對我付出過不少心血的老師。我會繼續努力讀書，更上一層樓。