

4B 梁倩嘉

《智能書包》

現今，香港學童深受背着沉重書包之苦。書包過重除了導致學童脊椎側彎外，還會導致高低肩和脊椎受傷。

我設計的智能書包十分可愛。我的書包上有一對翅膀，就像鳥兒一樣。它還有一對機械手臂、一個電子屏幕、一個人臉識別器……我的書包還有閃閃發光的星星和粉紅色的心心圖案呢。

智能書包十分輕便。如果智能書包的重量比四公斤重，書包的重量感應器便會發出「嗶！嗶！」的聲音，提醒主人收拾書包，令書包變得更輕，避免令脊椎受傷。

智能書包除了十分輕便外，還十分安全。因為書包設有臉部識別系統，使用者要通過這個系統的檢查才能打開書包。這樣，學生們就不怕被壞人偷東西啦！

除此之外，智能書包還是智能小助手。它的智能錄音系統能自動將老師在課上說的重點錄下來，供主人在家溫習時使用。有了它，主人的知識便可得以鞏固，成績也會越來越好，越來越好……

總括而言，我設計的智能書包既輕便又安全。希望它可以早日問世，為所有莘莘學子解決書包沉重的問題。