

《霍金》

1B 蔡錦財

本書介紹了霍金傳奇的一生。他在二十一歲時，患上肌肉萎縮性脊髓側索硬化，導致全身癱瘓，一生中大部分的時間都在輪椅上度過。但是，憑他的努力，後來在牛津大學做教授和研究，最終發現「黑洞面積增加定律」，有助世人對宇宙的認識。

我覺得霍金十分堅毅。他雖患了重病，卻沒有對生命灰心。原來他也曾經想過放棄生命，不過在家人和朋友的鼓勵和支持下，終於重新振作，恢復了對人生的希望，並取得重大成就，在人類的科學史上寫下光輝一頁。

回想我們的生活，我們四肢健全，有美滿的家庭，享受高科技帶來的舒適生活，偏偏遇到些許挫折就自怨自艾，呼天搶地，甚至要生要死。我們應該學習霍金那種堅毅不屈，奮發向上的精神，為自己的未來打拚。

從這一本書，我學到了即使面對困境，或生活上有重大的困難，也不要輕言放棄，反而應該像霍金一樣，有著不屈不撓的精神，更加努力，衝破困境。

教師回饋：文從字順，扼要地將霍金與病魔對抗的經過寫出來；更值得欣賞的，是在閱讀的過程中反思自己的生活 and 做人態度。（勞嘉琳老師）

賞析與思考：小作者受到霍金那種不屈不撓的精神感召，你呢？