

以書映光雙月挑戰

十月的天空 一位 NASA 科學家的逐夢少年歲月

70409 徐翠禧



《十月的天空》，是由霍默·H·希卡姆（Homer H. Hickam Jr.）所撰寫的一本自傳小說，描述了他在西維吉尼亞州一個礦業小鎮的少年歲月，如何克服困難並逐步實現成為 NASA 科學家的夢想。

知識與技術

萊莉老師的智慧指導：這位化學老師就像是知識寶庫，不但給希卡姆提供了火箭理論的知識，還推動他們參加科學競賽，因而點燃了他們的求知欲。



昆庭的數學魔法：希卡姆的朋友昆庭是個數學天才，為火箭計算精準數據，解決了技術難題，讓火箭的設計更上一層樓。

技術資料的寶藏：希卡姆父親的礦場同事給協助及教導他們製作火箭，對他們來說簡直是意外的驚喜。

物質與財務



父親提供的火箭試驗場：雖然一開始不支持，但希卡姆的爸爸最終還是拿出了自己的王牌，提供了一片礦場作為火箭試驗場，讓他們可以大顯身手。

社區居民的熱心捐助：社區裡的好心人紛紛捐贈材料，讓希卡姆的團隊能夠一次次進行火箭試驗，大家齊心協力，讓人感到溫暖。

獎學金和比賽獎金：參加科學比賽贏得的獎金，讓希卡姆的夢想如虎添翼，進而的到更多的材料和設備，進行更多的實驗，讓夢想越來越接近現實。

情感與心理

萊莉老師的無限鼓勵：她不僅是希卡姆在知識上的引導者，更是精神上的

強大的後盾，無論希卡姆遇到多少困難，她都鼓勵他堅持到底，是希卡姆背後的力量泉源。

母親愛西的暖心支持：希卡姆媽媽的支持就像一杯熱可可，無論外面的世界多麼寒冷，她都讓希卡姆感受到無限的溫暖和信心，讓他無所畏懼地追夢，迎向未來。

夥伴們的兄弟友誼：希卡姆的朋友們就像並肩作戰的戰友，他們無論何時何地都在他身邊，給予無盡的支持和鼓勵，而這份深摯的友誼正是夢想路上所需要的最佳食糧。



這些力量成為了希卡姆的「夢想引擎」，讓他在追夢的路上越飛越高，並為他開啟了通向NASA的道路，這個故事告訴我們，有了夢想和支持，再困難的路也能走出一片屬於自己的天空。

