



人類停止不了科技發展，也阻止不了創滅者的誕生。  
無法被觀測的新元素，是發動災難的萬惡之匙，  
也開啟了宇宙的真相大門。  
地球將要毀滅，太空會是未來的理想歸宿？



# 人將在太空： 無界之空 *E*.

Zerone 著



A black and white image of a starry night sky. The background is filled with numerous stars of varying brightness and sizes, some appearing as soft, out-of-focus points of light. The overall tone is dark and atmospheric. Overlaid on the center of the image is the text "人將在太空：無界之空 E." in a white, serif font. The letter "E" is significantly larger than the other characters and has a period at its end.

人將在太空：  
無界之空 E.

作者純粹空想創作，  
故事中角色表達出的任何思想或科學知識一概與現實不符。

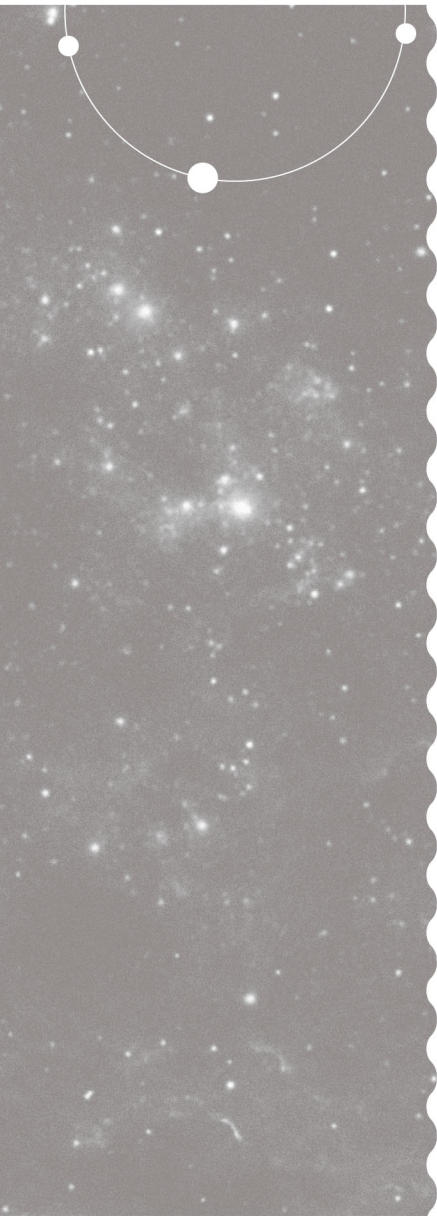
## 作者簡介

Zerone，不具備意義的名字，因歷史產生了意義。  
愛故事，愛幻想，愛未來，愛一切值得所愛的。  
年少輕狂，懵懂無害，秉著一顆勇者的心，突破界限。  
天生的不安感，迫使自己胡亂臆想，勢要做思想的冒險家。

Facebook專頁：Zerone

Instagram：Zeronekwok1024





## 目錄

前言	6
第一章 新物質	8
第二章 明天來	22
第三章 家	36
第四章 邀請與測試	50
第五章 空子	62
第六章 維拉勘探公司	80
第七章 家庭聚會	96
第八章 最終確認	114
第九章 科技史	126
第十章 爆發	134
第十一章 鈹電機發佈會	146
第十二章 各有計謀	162
第十三章 陌生的新時代	180
第十四章 調查	192
第十五章 事故	204
第十六章 失落男女	216
第十七章 紫色的鈹元素	226
第十八章 勸告	238
第十九章 全球失磁化	248
第二十章 重新振作	264
第二十一章 太空宣言	274
尾聲 維拉地球	286
故事外作者註解	298
後記	300



## 前言

未來的些許日子，世界變得比舊日好，人們都堅信著科技會改善生活，所以科技就改變了生活。

世界由四分五裂統合為一體，這個體系中最高的榮譽就是商業，將科技商機無限發展的行業。

世界也不是變得越大越好，重視的反而是越快越好，何地匯集了最快的商業，最快速度發展出最快的科技超越其他地方，何地便是世界的中心命脈，一點集中的價值足以牽動全世界，需世界圍繞何地盤轉。

現在的未來，人們看著三大商業巨頭的成長，以致鼎立於世界之巔。

一是城海核能，前身為一家北美洲小型地產仲介公司，手握一小片美洲土地，對於大地產公司可說微不足道。但世界變得快，戰後的美洲遭受炮彈的轟炸夷為廢墟。多年後，這家主子一臉愠怒的遙望去他擁有的所有，一個轉念，彎腰抓起一把正在衰變的泥土，大力碾壓成磚頭，蓋起發電廠。

二是天博斯機器，有一個從小就光著頭的老光頭，學習一堆複雜的機器語言和考究的機器工藝。憑己之力製造一堆光頭機器人，再用機器智能研發更高超的光頭機器人，最後一排排機器人送出自動化工廠，解決不少人的疲倦感和孤獨感。

三是北極光能，立體投射技術取之於北極光，其原理複雜不詳，公司一夜之間迅速崛起，莫名的出現，奇妙的經營模式，只見它為人類的居住地安裝很多免費設備，沒有人知道公司內裡的背景故事，只知道它的產品很好用。

歷史的巧合裡，三家商業巨頭的中樞都正好處在這一座普通得不能再普通，微不足道得不能再微小，以前看來甚至還有點臭腥味的漁港城市之中。可能因習慣了過去的快，剛好配合上快時代的應求，過去痛苦習慣終於得來幸福回報。

人在變，科技在變，沒人能阻止世界在變。而世界的一小變，點點聯繫一起後，作為個體的人只能觀望著世界的一大變，即使試圖阻止變化，往往卻推動了一小變，到頭來選擇作為旁觀者去觀賞這個世界，但很可惜，在不經意間，此刻的世界又開始變化了。





／ 第一章  
新物質／

西澳大利亞沙漠，黃沙微卷滾滾旋動，從平坡邊吹向低坡去，微細的風是滾熱的，烈日直射的黃沙面與深低下的冰度，形成斷斷續續的溫差風，這顆熾烈的太陽只須微許餘光，便足以令整片沙漠變得乾旱。沙漠之上杳無人煙，沒有生命能在沙漠表層生活。

沙漠一處的低坡之下，卻有兩隻疑似生命體的大型銀色爬行機器正在活動。那裡是一個在黃土沙漠中的圓形凹陷地帶，明顯是刻意的掏空，遠看像佈滿沙塵的黃銅大碗，近看似圓形黃土巨山丘，低處向上望去猶如是被黃土包圍著的懸崖谷底。要直說的話，其實這是一個為公司開採地下資源的智慧採集場。

矚目之處是圓形的懸崖邊，鑲嵌了一個銀色金屬房間，是供人作觀望之用的觀望台，高空俯視望去，像是黃銅戒指上的一粒閃亮鑽石，烈光打去折射出閃閃白光。

沒有人願意在此逗留，只有不怕冷熱的機器可以待在這個酷熱地方，正如那兩隻像極金屬色狼蛛和白蠶蟲複合體的爬行機器，肥大的銀色硬外殼，伸出八隻粗金屬腳，身形靈活又有龐大的儲備量。

它們在黃土面上亂竄一陣後，規規矩矩地排到了黃土牆邊上的輸送帶前，其中一隻從肚子裡嘔出的小量熔漿傾倒在黑條帶上，帶子緩緩將熔漿送入黃土壁內部，可見黃土壁之內還藏有一個提煉物質的工廠；另一隻則貼在它的屁股，靜靜等待著自己的工作。

這個呈圓形凹陷的智能採集場，實質分為兩部分，一邊有突出的輸送帶和內藏的提煉工廠；而正對邊是一個往下開了深



洞的黃土洞口，洞口進去之後，便是一直圓形盤旋地伸延到深低的地洞，如同彈簧結構，在採集場之下無限盤旋，直至抵達所須深度。那裡正是爬行機器要去的採集地，內裡深不見底，黑如深空，只有帶備掃描儀的爬行機器才敢進去，人類只有想像的份兒。

事實上還有第三隻爬行機器，此刻就在黃土深洞底。洞底有多深？深至地幔層頂端，穿過外核層的邊緣，到了外核層已經不再是固態物質，全是高溫的金屬溶液，簡稱熔漿。那裡看到的是一片紅海，是比深海洋還要可怕的另一種狀態；紅海滾滾波動，起伏不定，冒氣的溫度折曲了空間態，眯眼瞪去，一些地幔層的泥土已變得模糊不清。

那隻爬行機器爬到了上方地幔層開出來的洞口邊緣，八隻金屬腳岔開在土石中，牢牢抓實，容不得掉下去的風險，因為掉下去即會融化成液；然後爬行機器的蠶蟲鉤型嘴緩緩張開，伸出直直的銀管子，不斷伸向熔漿，由粗變細，準備插入熔漿深處收集熔漿。機器上的掃描器眼睛咕嚕轉動，「撲」的一聲，銀管子驟然扎進了熔漿裡去。管子頭火速伸延，越伸進熔漿內部，抽取出來的物質越純，所以要在抵抗熱度的同時快速完成過程。

不一會，管子嘸了好多口熔漿才急速回收縮去。為了趕上工作進度，這次機器比平常嘸了很多，不過以機器的高壓氣體降溫系統和交流式隔熱金屬層，尚算能耐下這分量的高溫熔漿。

爬行機器完成例行工作後，便準備返回地面。機器「啞擦」幾聲響，金屬腳鬆開泥土，一隻隻腳向後邁動，往後退去。內



裡的熔漿不停在機器身體裡流動並互換位置，以降低高溫下對機器的破壞；可是這次爬行機器嘸多的不止是熔漿，還有熔漿內所含的特殊物質。

只見機器的步伐越走越慢，金屬腳越張越小步，才走了幾小步，走上去洞口邊上的小格位置，整個爬行機器從內部引發電荷爆衝，流動的熔漿扯裂出紫黃色的電絲，電流穿透金屬外殼，然後再打到周圍的泥土牆，滋滋作響。

突然，整個爬行機器的內部，都充斥著滿巨量的電流，四處亂竄，鑽進了最為關鍵的電路板，機器擠滿電流瞬間短路，停滯原地，降溫系統和交流層都停止運作，高溫熔漿慢慢的融化著機器。

這些熔漿不知是分量過多，還是吸取了什麼特殊物質，機器瞬時報廢，冒出陣陣白煙，紫色的電絲卻未消失，仍在滋滋亂閃，只是稍微減弱了一點程度。

但地心引力的存在，卻令停在鬆散泥土上的笨重機器，隨引力的拉扯慢慢向下跌動，朝外核層下的熔漿掉去，「撲通」一聲掉進熔漿內，熔漿緩慢的吞噬著金屬機器，把金屬融化成液體。

一息間，機器在火滾的熔漿裡淹沒於無形之中，在熔漿表面化成了一大灘銀液漿，與滾滾翻動的熔漿混合稀釋，銀液漿也轉換成橘紅色的液漿，成為熔漿的一部分。

「這是怎麼的一回事，為什麼能發生這樣的事？」埃德加厲聲責問。

坐在旁邊長沙發上的占浦生嚴肅的說：「報告沃爾德先生，根據數據顯示，我們估計原因是熔漿燒穿了集成電池盒，導致電力洩露而至電流短路。」

西斜日下，和暖的光線從外牆的單向落地玻璃外，打進奢華的豪宅裡，梯階的一片片玻璃梯階，透閃出光影的層次感。

這間豪宅擺設著以銀白色為主調的家具設計，簡約分明的間隔層隔開了數間內房，整體設計結構全然具備金屬科技感。

多人現正身處的這個大廳，地板是由乳白色的木條構搭而成，並鋪上了一大塊長毛地毯，毛毯上擺放著兩張長條形多人座，以及一張單人座的天藍色天蠶絲織布沙發，大廳中間則放著一張玻璃面的黃花梨木橢圓矮桌。

坐在單人沙發上的就是埃德加沃爾德，黑色微皺的短髮，鬆散無形，昏亂無神中卻來得有點帥氣，鬍上留有兩三天未剃的渣，眼珠像冰藍的水晶，身材偏瘦，長條細緻，身穿的居家睡服皺褶不堪，完全不在乎儀表，甚是怠慢，給人一種雍容懶散、提不起勁的感覺。

埃德加沃爾德把身子後仰，貼服在沙發上，手亂擺在兩旁，一邊的食指不停拍打著沙發的絲織布；腳架起二郎腿，頭靠在沙發後方，眼珠移向下方，用斜視的目光瞟看那七人，眼神甚是不尊重。

反觀在長沙發上的那七人卻正常得多，他們是六大部門主管，以及一位臨時頂替主管的小助理，各人身穿常規的工作西服，坐姿端正，誰人說話便轉向誰，聽到重點就點頭同意，以此表現自己的認真。

這次在埃德加家裡進行的，跨部門主管級會議老闆說什麼，便是什麼。

埃德加拱起身，向占浦生厲聲喝：「當初設計沒考量過嗎？竟會犯上這樣的失誤！」

占浦生是公司七大部門主管之一，表面看上去憨厚敦實，是個有一小圈腰肚的中年男子是。

聽到那大聲的斥責，占浦生心想著這不過是普通的事務，根本無須如此氣氛，卻又不敢表現出心中的不爽，只敢垂頭低聲說：「有是有，原設計是用於挖掘海底隧道的，現在改裝多了一個降溫系統，環境大為不同，機器難免會有問題。」

「我們就改了三部機器，不能隨便就弄壞一部啊，你要知道一部機器要多貴！」埃德加拳頭用力捶了沙發一下，然後舉起三根手指對著占浦生，鎖緊眉頭，厲聲大喝。「挖掘工程還要繼續進行，不能有這樣的失誤發生。」

「是的是的，錯了錯了，半年多來，這只是第一件事務，數據上來說已經很好，有什麼大不了的。」占浦生雖是點頭認錯，口裡卻說著反駁埃德加的話，可轉念細想有所不妥，立馬轉口再說。「不過你放心，我們工程部馬上就做修改，保證剩下的機器安全運作。」

埃德加這個人，表面倔強，內裡卻心子軟，優柔得來也武斷，聽了占浦生的誠懇的話語，心情神奇地緩和了下來。

他看了一眼占浦生，輕輕呼下一口氣，語氣急轉，以判斷的口吻平和地說：「再多改五部，兩部不夠用，太慢了，還有加上追蹤器，把獨立的密匙給我。」



頓了兩秒，埃德加撓頭再說。「只能讓我打開的追蹤程式，我要知道機器工作行蹤，而且以後不要發生同類事件了。」

占浦生想著又逃過了一劫，心中竊喜，猛點頭說「是」。

「下一個項目。」埃德加轉了轉脖頸，鬆動一下腰骨，神情漠然的望向天花板說。「花了大半年，從熔漿裡提煉出的一小顆物質，檢測得怎麼樣了？」

坐在占浦生旁邊的一位女生輕聲說：「我們部門發現，它是一個……新奇的東西。」

這把清新且含蓄的優雅女聲隨清風傳來，猶如鮮花之香，僅僅是聲音的清脆，就讓人感到清幽的香氣。

她身穿一套修身黑色西服配西服裙，突顯其腰臀的線條，纖嫩的雙腿併攏貼合，側擺著那層薄薄的白皮膚色絲襪，顯得其長腿滑嫩如白玉；黑色的短腳高跟鞋，更使全身的線形勾畫至頂點。

黑長捲髮的後頭部分紮起了小撮馬尾，頭頂上的細髮分梳至兩邊收緊，太陽穴的兩邊則有較長的細捲髮，額頭上留有蓬鬆的空氣劉海，冷豔中帶點溫婉，絕非一般的清秀。

白質的皮膚是本身自帶的奶白，非因打上白粉而致。菱形的輪廓，淡紅的嫩嘴唇，不可一世的清麗佳人，絕世美人非她莫屬。

埃德加原本還在瞟看天花板，可聽了這清脆的女孩聲，忍不住轉頭看去。埃德加在開會時候，早有注意到這位女生，但平常看慣了美女的模樣，看多了也就那樣，所以並不在意。

然而此聲一出，不禁顫動了埃德加的心房，不由自覺一下震撼，不得不重新審視一番。眯眼偷瞄去，頃刻發自內心地覺得，果真不是普通的庸脂俗粉，表層薄粉也掩蓋不住，那份由內到外，由外到內散發出的神采。

埃德加定住心神，故作鎮定地說：「講清楚一點。」

女生的指尖輕撥半墜的劉海，纖玉的指尖接連點了幾下另一手抱住的電子板，玻璃面桌上的半空中，旋即投射出一個立體影像，是一顆放大後的橄欖核般的墨綠黑色石頭，細看表面並不平滑，有些粗糙的凹凸紋，色澤也黑得發綠，是種令人感到詭異的顏色。

電子板是一塊書本大的平板電腦，一邊長條形金屬扁塊為硬體和電池，縫合成大塊單向玻璃顯示屏，只有使用者的那一面透出影像，可顯示平面影像，也可作立體投射。

電子板為私人設備，玻璃桌為公用設備，私人設備可交互至公用設備中，公用設備的交互系統可供每個人作互動媒介，任何人均可使用，卻又不可侵入其他人的私人設備中，安全且方便。

女生眨了眨亮眼，小指頭在電子板左右滑動，石頭緊隨在半空左右轉動，面容愉悅的微笑着說：「它是一塊東西，但不完全是塊東西。」

埃德加聽得有點模糊，眉頭深鎖的向後靠去，有所不解卻沒發出聲音。

女生這下笑得更甜，自信滿滿的說：「簡單來說，我們在分子層次觀測它，居然看不到它的粒子結構，在微觀世界，它

是空白的，透明的，看不到它的原子，但我們能看到它是一顆黑綠色的物質，也能觸摸得到它，就是觀測不到它的任何細節。」

女生再吸下一口氣，繼續說：「不止這點，更有趣的是，它完全不與任何東西相互作用，檢測儀器無法定義它。」

埃德加眯眼看去，不知是在看人還是在聽話，總之一臉懵懂，不知對方所言實質為何，想提出問題來了解這事情，卻又不知從何問起，只好咬了咬食指，愁眉苦思著，想了兩秒，才轉聲說：「你代替你上司來開會，還不知道你叫什麼名字呢？」

「克洛伊戴維森。」女生說。

她是公司某部門的小職員，剛好部門主管請假，才被叫來臨時頂替位置，做做樣子匯報檢測的新物質報告，但這對克洛伊來說，卻是莫大的愉悅；在此之前，埃德加也未見這位克洛伊。

「OK，克洛伊啊。」埃德加點了點頭，眯著眼問。「這個黑綠色石頭常見嗎？」

克洛伊一面低看著電子板的資料，一面高看埃德加，輕聲說：「不常見，沒有出現過這種東西。」

「這種東西一般會怎麼處理？」

「發現了新物質後，我們可以提交到化學聯合會作登記。」這時夾在兩人之間的占浦生，甚想領功，笑著搶話說。「沃爾德先生，化學聯合會登記新元素後，你可以用公司名命名。」

「甚至是你的名字啊。」占浦生說完後挑了挑眉頭，得意自

人將在太空：  
無界之空 E.

作者：Zerone  
編輯：思朗  
設計：4res

出版：紅出版（青森文化）  
地址：香港灣仔道133號卓凌中心11樓  
出版計劃查詢電話：(852) 2540 7517  
電郵：editor@red-publish.com  
網址：http://www.red-publish.com

香港總經銷：香港聯合書刊物流有限公司  
台灣總經銷：貿騰發賣股份有限公司  
地址：新北市中和區中正路880號14樓  
電話：(886) 2-8227-5988  
網址：http://www.namode.com

出版日期：2018年6月  
ISBN：978-988-8490-53-0  
上架建議：小說  
定價：港幣88元正／新台幣350元正



**突如其來的科技發展，會為地球帶來創造性，  
同時也會帶來毀滅性。**

維拉勘探公司在地核發掘到一種特殊的新物質，總裁埃德加尋求物理化學教授明天來的協助，意外顛覆了地球本來的秩序……

在檢測和分析這種新物質之時，明天來想起自己多年前提出的「外星隕石假說」，了解到眼前的這顆電空子，是前所未有的鈹元素——可以產生幾乎無限的資源，也是顆具有引誘力的邪惡魔石。

與此同時，對於足以構成新能源革命的鈹元素，各方也希望從中分一杯羹，不過明天來早已另有盤算，並向全世界發表「太空宣言」，聲言要令全球失磁化，迫使人類前往未來的理想歸宿——太空。

地球將要面臨被毀滅的命運，在未來的地球與太空之間，人類的心又能安放在哪裡呢？

ISBN 978-988-8490-53-0



9 789888 490530 >



專業出版 國際銷售

紅出版文化平台

加入我們：[www.red-publish.com](http://www.red-publish.com)

Mod<sup>®</sup>E.

上架建議：小說

定價：港幣 88 元正／新台幣 350 元正