## Unit 53 塑膠微粒的真相

塑膠微粒是世上新的汙染。塑膠微粒很是塑膠廢棄物的小碎片。從食物到海洋,塑膠微粒無所不在,問題是塑膠微粒太小以致於看不見。大部分的人都不太關心。此外,新的研究顯示我們每個人每天吃掉幾乎一張信用卡(的塑膠)。當我們吃海鮮時可能吃進它們,呼吸時吸進它們或吃有塑膠包裝的食物時。舉例來說,當我們喝瓶裝水時,我們同時也喝進很多塑膠微粒。塑膠微粒變成我們生活中可怕的殺手。

科學家在意這個問題。他們努力嘗試著找出塑膠微粒的真相。他們在外頭設置一臺特別的機器來觀察會發生甚麼事。他們說:「你將會看到所有閃亮的塑膠碎片在空氣中。這景象很令人害怕。我們確信你也會看到很多在建築物中的塑膠微粒。」當人們吸進塑膠微粒,他們也許就會有健康問題。除此之外,科學家也指出另一個問題,當我們回收塑膠時候,他們遲早會變成塑膠微粒。回收不是問題的答案。較好的方法是減少使用塑膠製品。

## Unit 54 Musk 的夢想

(訪談中…)

記者:可以請您跟我們談談你的「火箭夢」嗎? Musk:它不只是個夢。對我而言,它是夢想成真。

記者:我聽過太空 X 計畫。

Musk:太空X計畫是我們的未來。幾天前,我們藉由把生物放進火箭,把它們發射到外太空。

記者:這真的是令人興奮的時刻。你介意跟我們分享你的計劃嗎?

Musk:我計畫送更多生物去外太空。你知道外太空距離地球很遠。我們通常享受天空中美麗的星星

然後想像著有人可能住在那兒。但太空 X 計畫在未來使之可能。

記者:你設立了里程碑

Musk:事實上,前三枚獵鷹號火箭都發射失敗。

記者:你是如何克服的?

Musk: 我從不放棄。我花很多時間追根究柢探究問題核心。

記者:怎麼說?

Musk:我不斷問我自己,「我還能做甚麼來解決問題?」 然後我跟我的朋友們討論關於此問題。

記者:我們有很多學生聽眾,你有什麼其他想跟他們說的? Musk:犯「正確的」錯誤是對未來有幫助的。不要害怕它。

## Unit 55 Evan 的紐約家庭旅遊

Evan 和他父親六年前去紐約慶祝他八歲生日。他們去公園途中看到海報。這個城市套裝之行看起來很棒。這行程有四個部分。在早上,人們能和導遊拜訪藝術博物館。午餐的話,可吃著名牛排和速食。在傍晚,可去海灘上享受夕陽。在晚上,每個人只要付額外的公車費用 100 元,就可以搭公車且同時看秀。人們可以坐在公車上發現每個街角的驚喜。若一個父母(爸爸或媽媽)帶小孩參加此觀光,每個小孩不僅可打 6 折且公車票可免費。Evan 的爸爸带他去參加一日遊。他們玩得很開心。這是一個有趣和興奮的經驗。

## Unit 56 最佳教師

什麼造就了最佳教師? 每個人都有不同的答案。有一些說一個好老師必定要友善和親切。其他人認為一個好老師必須懂很多並且喜愛分享他們的知識。此外,其他人相信好老師應該永遠在那兒為了學生並且幫助他們。但,誰是世上最好的老師?

2019 年 Varkey 基金會把全球最佳教師獎給了一位 36 歲的肯亞老師, Peter Tabuchi。他是一位自然和數學老師。他在一個小村莊的高中內工作。幾乎百分之九十五學生都很窮。很多學生中輟。即使他們待在學校,他們也還在有 80 個人的班級中。他們每天必須走超過六公里的崎嶇道路去學校。學校沒有圖書館但只有一台電腦。雖然有很多挑戰,Tabuchi 先生幫助學生贏得很多科學競賽獎。

Tabuchi 先生希望藉由教他們科學,去改變學生們的人生。「若你不失敗,你不會學習。若你不學習,你不能改變。」Tabuchi 先生說。他也說:「當我跟學生們一起學習時,它給了我很多樂趣。」 Tabuchi 先生把他大部份薪水給學生們。在贏得全球最佳教師獎後,他將得到一百萬美元,然後他將把這筆獎金給窮人並使學校變更好。