



# 15

## 太空垃圾、奧運會趣聞



學習目標：在理解的基礎上，形成自己的觀點



### 語文智多星

- ✓ 結合話語主題及關鍵語句，理解話語的內容。
- ✓ 結合話語內容及個人生活經驗發表看法。



細心聆聽第一篇話語內容，然後回答問題。

07

1. 講者認為當人類深入探索太空時，出現了什麼情況？(2分)

- A. 對宇宙的認識增多。
- B. 產生的太空垃圾減少。
- C. 航天技術的發展加快。
- D. 對太空環境的影響增大。

2. 太空垃圾會造成危害的原因是什麼？(2分)

- A. 太空垃圾的數量十分龐大。
- B. 太空垃圾的運行速度非常快。
- C. 航天器與太空垃圾的距離較近。
- D. 太空人無法獲知太空垃圾的位置。

3. 下列哪一項有關太空垃圾的描述是正確的？(2分)

- A. 太空垃圾的體積都很大。
- B. 太空垃圾是航天技術發展的產物。
- C. 太空垃圾對地球的運行構成了威脅。
- D. 各國都被禁止發射航天器到太空中。



4. 你認為製造太空垃圾的國家或太空人是否應該受到譴責？(3分)

---



---



---



---



### 智醒Tips

可從對人類的威脅或貢獻來思考答案。



日期 \_\_\_\_\_

成績 \_\_\_\_\_

/ 26分

◎ 細心聆聽第二篇話語內容，然後回答問題。

08

5. 表哥認為撐桿跳高比賽的趣聞是什麼原因造成的？(2分)

- A. 撐桿跳高比賽的規則不完善。
- B. 裁判對比賽選手的動作要求不高。
- C. 選手不熟悉撐桿跳高的比賽規則。
- D. 撐桿跳高項目首次出現在奧運會上。

6. 根據話語內容，填寫下列表格。(10分)

奧運會趣聞		
比賽選手	<u>富達依</u>	<u>馬克西·朗</u>
比賽項目	(1) _____	(2) _____
所屬國家	(3) _____	(4) _____
意義	(5) _____ _____	使選手穿着具國家標志的服裝

7. 表哥舉出比德里的例子，目的是什麼？(2分)

- A. 說明天氣對比賽選手的影響。
- B. 介紹奧運會比賽中的突發事故。
- C. 讚揚奧運會的工作人員很熱心。
- D. 指出《奧運會趣聞》記錄了感人事跡。

8. 美怡認為比德里是人們心中當之無愧的冠軍。你同意這個說法嗎？試說明你的看法。(3分)

---

---

---