

听力练习

【适合年级】 华文（低年级）

【新闻】 SMRT 计划明年底前 在 70 个地下地铁站使用人工智能技术

题目

1. 以下哪一个选项不是 SMRT 用人工智能系统来监测的信息？（记录题）

- A. 天气预报
- B. 空气温度
- C. 车厢载客量
- D. 地铁站人流量

答案	C
答题指引	能抓住新闻报道中的准确信息。

2. 根据音频的内容填写正确的数字。（记录题）

- A. 将冷气温度维持在摄氏____度左右，可以避免过度降温耗费能源。
- B. SMRT 将从本月____日起测试新的人工智能系统，为期____个月。

答案	A. 26 B. 15、3
答题指引	能抓住新闻报道中的准确信息。

3. SMRT 在地铁站厕所测试线上数据分析系统的目的是什么？（记录、伸展题）

- A. 提高厕所的卫生水平
- B. 减轻清洁人员的工作
- C. 缩短清洗厕所的时间
- D. 及时进行预防性维修

答案	A
----	---

答题指引	<p>*能抓住新闻报道中的准确信息。</p> <p>*能听懂新闻报道的相关内容和答案的逻辑性。（“提高厕所的卫生水平”和“改善厕所的清洁”的意思相近）</p> <p>*部分干扰项不符合新闻报道的内容。（B、C）</p> <p>*部分干扰项在新闻报道里有提及，但并不是“SMRT 在地铁站厕所测试线上数据分析系统的目的”（D）</p>
------	--

4. SMRT 推展使用人工智能技术的计划，目的是什么？（重整题）

- A. 为创新和可持续发展的新加坡献出一份力量
- B. 降低能源使用量，为更绿化的新加坡做出贡献
- C. 减少碳足迹，使地铁成为本地最环保的交通方式
- D. 通过人工智能来解决降温系统造成能源消耗的问题

答案	B
答题指引	<p>*能厘清受访者的思路、概括重要信息，把握新闻报道的准确信息。</p> <p>*部分干扰项在新闻报道里有提及，但并不完全符合新闻内容。（A、C）</p> <p>*部分干扰项在新闻报道里有提及，但并不是“计划的目的是”。（D）</p>