**智慧型穿戴式裝置**

1. **穿戴式部位**
2. 頭戴式
3. 腕戴式
4. 指戴式
5. 穿著式
6. 別入式
7. 貼入式
8. 嵌入人體式
9. **整合技術**
10. 積體電路
11. 無線通訊
12. 微感測器
13. 輸出入介面
14. 顯示技術
15. 電源供應
16. 智慧織品材料
17. **輸出入介面**
18. 觸控
19. 語音
20. 眼球
21. 肢體動作
22. 體感
23. 嘗試解讀人的腦波或神經傳導的電訊息，以取代鍵盤式的輸入
24. **顯示器**
25. 高解析度微顯示器
26. 可捲曲式顯示器
27. **電力**
28. 輕薄高效太陽能電池、燃料電池等，更嘗試轉化人體動能。
29. 將身體與環境的溫度差轉換成為晶片運作所需的電力。

**穿戴式產品種類**

手表

眼鏡

帽子

鞋子

胸針/別針

耳環

衣物

貼片

......

**應用發展**

通訊

軍事

娛樂

流行時尚

健康監測

建築

交通

.....