

認識玩具安全





課程大綱



隱藏危險的玩具

玩具安全檢驗項目

這樣挑選玩具

常見玩具使用注意事項



隱藏危險的玩具...

- 美國消費者產品安全委員會(CPSC)估計，每年約有超過17萬起15歲以下兒童因玩具而受傷須送至醫院急診室治療的事件。
- 兒童意外死亡的原因，大部分是在玩耍時因小玩具阻塞氣管、溺水或汽車意外。
- 受傷的種類大部分是割傷、挫傷和擦傷，而頭部和臉部則是最常受傷的部位。



玩具安全檢驗項目

耐燃性

- 不可有禁用的可燃性材料

化學性安全

- 檢測八項重金屬溶出濃度（鉛、鎘、汞、砷、硒、鉻、銻、鋇）

物理性安全

- 邊緣、尖端、突出物、金屬線、繩索、包裝塑膠膜的安全性

電驅動玩具 安全

- 檢查有無產生異常熱能、短路等

商品標示

- 充實消費資訊，保障消費者權益



這樣挑選玩具(1)

- 商品標示完整：

1. 玩具名稱

2. 主要成分/
材質

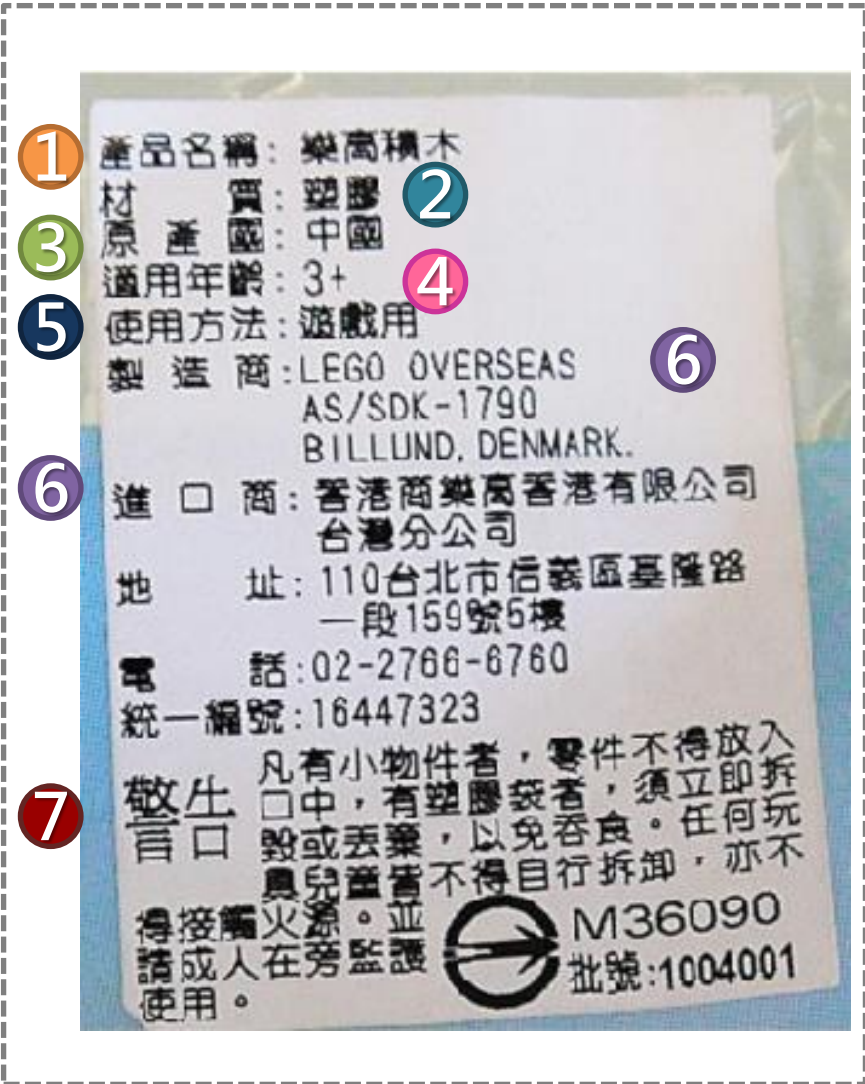
3. 原始製造國

4. 適用年齡

5. 使用方法

6. 製造商/
進口商資料

7. 注意事項/
警語





這樣挑選玩具(2)

- 選購合格玩具：
經檢驗合格的玩具有「商品安全檢驗標識」
(具備下方二圖其中之一即可)。



R30001

依規定或經標準檢驗局核准，
由上圖及識別號碼組成。
英文字母可為R、D、T、
Q、M。



由業者向標準檢驗局申購自行貼附，左上角印有「經濟部標準檢驗局」字樣，右側有圖示，下方有流水號。



常見玩具使用注意事項

- 掉落的零件：可能造成兒童誤食
- 未充氣 / 破掉的氣球：有窒息的危險
- 巨大噪音：傷害聽力，不宜長時間使用
- 飛鏢 / 射出物：前端應有防護材料
- 鬆緊帶 / 細繩：可能纏繞幼兒導致窒息
- 電動玩具：應由父母協助充電以避免觸電



您已完成「認識玩具安全」 線上課程

現在，來做個小測驗吧！

【1. 是非題】

() 玩具安全檢驗項目中的「化性安全」，指的是不可以用化學材料製造玩具。





【解答1】

(X) 玩具安全檢驗項目中的「化學性安全」，
指的是不可以用化學材料製造玩具。

正解：

玩具安全檢驗項目中的「化學性安全」，指的是檢測八項重金屬（鉛、鎘、汞、砷、硒、鉻、鎢、鋇）溶出濃度不可過量。

【2. 選擇題】

- () 下列何種應標示在玩具的商品標示？
1. 原始製造國
 2. 適用年齡
 3. 使用方法
 4. 以上皆是





【解答2】

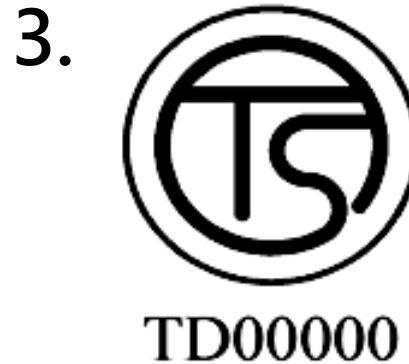
(4) 下列何種應標示在玩具的商品標示？

1. 製造商/進口商資料
2. 適用年齡
3. 使用方法
4. 以上皆是

還有玩具名稱、原始製造國、
主要成分/材質和注意事項/
警語喔！

【3. 選擇題】

() 下列何者是合格的玩具上會貼附的「商品安全檢驗標識」？





【解答3】

(1) 下列何者是合格的玩具上會貼附的「商品安全檢驗標識」？

1.



R30001

商品安全檢驗標識

2.



美國的電器安全
標章

3.



TD00000

安全標示與驗證合格標章
(職場機械、設備或器具)

太棒了！

您已完成「認識玩具安全」
線上課程及小測驗！



更多課程請至：
[SOGO CSR商品安全專區](#)