

ISO 8124-1:2018 發佈兩個修訂案

標準 ISO 8124-1:2018 玩具安全-第 1 部分:與機械和物理性能相關的安全方面 · ISO(國際標準組織)於 2020 年 6 月發佈了以下兩個修訂案：

- ISO 8124-1:2018/Amd 1:2020 飛行玩具
- ISO 8124-1:2018/Amd 2:2020 多方面更新

修訂案 1:2020 飛行玩具

修訂案 1 中更新或新增以下術語條目或要求(並非詳盡無遺):

條款	條目	備註	更新/新定義或要求
3.24	飛行高度	更新術語	在空中自由飛行
3.38	機翼前緣	更新術語	投射物或飛行玩具可能與眼球接觸的區域(如尖端、邊緣或突起物)
3.86	飛行玩具	新增術語	玩具或玩具的一部分計畫用機載能源(如壓縮氣體、彈簧、電或慣性)發射進入自由飛行狀態 · 在初始釋放之後繼續驅動物體進行部分或全部飛行
3.87	遙控飛行玩具	新增術語	重量不超過 250 克能夠遙控(例如通過無線發射器)的飛行玩具 · 例如：無人機和直升機
4.19	飛行玩具	更新術語	-
4.19.1	概述	更新術語	硬質機翼前緣要求及遙控飛行玩具需使用說明
4.19.2	飛行玩具的螺旋槳葉片	更新術語	旋翼的設計和說明要求以及垂直拉力測試
4.19.3	遙控飛行玩具的螺旋槳葉片	更新術語	邊緣圓滑且能通過旋翼拉力測試

修訂案 1:2020 多方面更新

修訂案 2 中更新或新增以下術語條目或要求(並非詳盡無遺):

條款	條目	備註	更新/新定義或要求
3.88	玩具袋	新增術語	清楚說明是用於玩耍 · 設計時有明顯特徵是為鼓勵孩子玩耍使用的包
4.3.2	膨脹材料	更新術語	更新要求和測試方法(與 F963-17 一致)
4.5.1.1	概述	更新術語	4.5.1 要求豁免軟體填充玩具和小型剛性元件等
4.8.1	反復組裝和拆卸的玩具	刪除	舊版 4.8.1 的最後一段刪除
4.12.2	帶折疊機制的玩具	更新要求	安全塊/鎖定裝置 · 或間隙要求
4.18.3 b, 4.18.4	射彈玩具	更新要求	修訂了說明書要求等
4.36	組裝	新增子條款	擬供兒童組裝玩具和擬供成人組裝玩具等的新要求

參考

<https://www.iso.org/obp/ui#iso:std:iso:8124:-1:ed-5:v1:amd:1:v1:en>

<https://www.iso.org/obp/ui#iso:std:iso:8124:-1:ed-5:v1:amd:2:v1:en>

STC(香港標準及檢定中心)是一間非牟利、獨立的測試、檢驗及認證機構 · 在全球多處設有獲 ISO/IEC 17025 認可的檢測實驗室 · 而且具有逾 50 年消費品檢測經驗 · 可為您提供快捷、可靠的符合性評定服務！

如欲了解更多相關資訊 · 請與我們聯絡：

香港：hktcd@stc.group

常州：czstc@stc.group

美國：usstc@stc.group

東莞：dgtcd@stc.group

越南：vnstc@stc.group

德國：grstc@stc.group

上海：shtcd@stc.group

日本：jpo@stc.group

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的資料來源取得。該資料的發佈並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該資料而產生的後果承擔任何法律責任。