

# 「斷估」唔驗眼 度數不當傷角膜 貪靚亂戴CON 明眸換失明

港女愛美瞳，只要配戴不同款式的隱形眼鏡（俗稱「戴con」），炫彩明眸、知性美目或迷人電眼即時擁有。惟市面潮流商店欠缺驗眼服務，不少女士胡亂選購，隨時因配戴不適合的鏡片，導致角膜炎等眼疾甚至失明。有視光師指出，配戴隱形眼鏡前應仔細驗眼，否則一時美麗，結果可能淚流終生。

## 新聞追蹤

大公報記者 李殷(文)  
王祺(圖)

配戴隱形眼鏡為雙目「化妝」，近年日益盛行，潮流商店紛紛傾售韓、日、歐、美等地鏡片，與眼鏡店搶生意。但《大公報》記者實地訪查發現，這些商店均不設驗眼服務，客人隨時受害。

### 忘記度數 店員隨意應付

尖沙咀一間兼售模型的隱形眼鏡專門店，客人以打扮時尚的少女為主，偶有少男光顧，其中兩名美少女各自挑選隱形眼鏡後，女店員詢問二人遠近視等度數，一人稱「好似200度近視、50度散光」，另一人稱兩年前曾驗眼，已忘記度數，「100度近視應該可以！」

顧客「斷估」，女店員也隨意應付。她取出兩盒隱形眼鏡後，隨即要求兩人閱讀收據上註明的注意事項，當中包括「隱形眼鏡是醫療用品，已清楚使用隱形眼鏡時有可能會感到不適」等，有關字句似是免責條款，兩人稱明白後，付款取貨離去。



▲尖沙咀某商店的收據註明配戴隱形眼鏡可能感到不適

記者喬裝顧客選購時，聲稱不清楚近視度數，女店員馬上建議，可前往鄰近眼鏡店驗眼，「扮買眼鏡免費驗眼，再回來幫襯我。」

另一間旺角潮流商店，除了售賣隱形眼鏡，也有售賣衣服、運動鞋、模型和廉價眼鏡，並派員在街頭舉起宣傳牌招徠客人。進入店舖後，多幅日韓女明星美瞳照片映入眼簾，十多名少女在場選購，有中學女生笑說：「想買紫色con！」

記者發現，該店同樣不設驗眼服務，銷售收據上也印有注意事項，多名少女說出大約遠近視度數後，店員便取貨出售。

有連鎖眼鏡店負責人透露，潮流商店沒有聘請視光師為客人驗眼，加上大量入貨降低了批發價，經營成本較低，能以低價搶客，其平均售價比眼鏡店便宜三至五

成，吸引不少客人光顧，「貪平不驗眼配戴，隨時令眼睛受損，值得嗎？」

### 籲當局盡快立法監管

香港執業眼科視光師協會會長、理工大學眼科視光學院兼任副教授鄭偉澤表示，約八年前開始，有格仔舖和網店以不專業方式銷售隱形眼鏡，現時潮流店舖更變本加厲，不少青少年也缺乏意識，胡亂購買弧度或遠近視度數不當的鏡片配戴，引致角膜磨損和發炎。他警告，若情況嚴重，「可導致視網膜脫落，甚至失明。」鄭偉澤補充，不少國家有監管隱形眼鏡的使用及售賣，惟本港仍可隨意買賣，呼籲當局盡快立法，將其列為醫療儀器作規管，並要求進口和銷售前須登記註冊，以便發生醫療事故時，可迅速追蹤貨品來源。

## 為變濱崎步 戴到眼發炎

日本著名女歌手濱崎步的炫幻電眼，令不少港女羨慕。

有少女為效仿偶像妝容，未有驗眼便購買隱形眼鏡配戴，結果因鏡片弧度不當引致角膜炎；也有少女欠缺常識，未有除下隱形眼鏡便入睡，翌日沒法取出，醫生協助脫下後，證實其眼睛缺氧，導致發炎腫脹。

酷愛濱崎步的23歲白領麗人Sharon，上月初在銅鑼灣逛商場時，發現有潮流商店售賣偶像作代言人的日本隱形眼鏡，高興地向店員查詢，才得悉不設驗眼服務，但她因知道雙眼近視度數，以為沒問題，於是購買，並於翌日配戴，不久感到雙眼不適，但仍不願脫下，「因為美麗，所以堅持。」

▲劉小姐稱曾因配戴隱形眼鏡時間太長，晚間返家後一度沒法脫下



▲Sharon不驗眼購買隱形眼鏡配戴，結果感染角膜炎

## 店員欠訓練 亂測眼鏡度數

有售眼鏡和隱形眼鏡的潮流商店，雖然設置了量度眼鏡度數的儀器，惟店員疑欠缺訓練，竟以錯誤方向量度記者的眼鏡度數，導致數據嚴重錯誤。有專業視光師直指，若根據該度數選配眼鏡，可引致暈眩，駕駛時隨時釀成意外，導致車禍亡人。

旺角一間潮流商店，雖然沒有視光師驗眼服務，但店內放置一台檢驗眼鏡的儀器，可量度顧客所配戴眼鏡的度數。記者於是喬裝客人，脫下眼鏡交給女店員量度，她隨即以鏡片在下、耳掛在上的方向，將鏡片靠近掃描裝置，不久機器屏幕顯示近視、散光度數，並顯示A（鏡片線位，配眼鏡所需數據）的度數為163。

錯誤感覺暈眩、視力模糊、欠立體感，甚至失去平衡，而且透過鏡片的上下左右位置觀看景物，會出現弧形景象，「好似相機安裝了魚眼鏡頭」，若駕駛時配戴，隨時引發車禍導致傷亡。

對於量度錯誤，他認為是嚴重錯誤，不可接受，相信有關店員未接受任何專業訓練。他補充，瞳距是驗配眼鏡重要一環，但有關儀器檢驗不到該數據，須以其他方式檢驗，唯有關店舖未有進行相關程序，因此相信該店沒法為客人驗配適當的眼鏡。



▲旺角潮流商店女店員疑未受專業訓練，以錯誤方法量度眼鏡度數

## 再一宗三歲童染乙流危殆

【大公報訊】記者楊綺青報道：本港再有兒童感染乙型流感。衛生防護中心昨公布一宗新增兒童流感嚴重個案，患者為三歲男童，感染乙型流感併發肺炎和敗血性休克，現時情況危殆，正於瑪嘉烈醫院兒科深切治療部接受治療。

### 未接種疫苗 近期無外遊

衛生防護中心昨日公布上述個案，男童有長期病史，自上周五起出現氣促、整體健康情況轉差等病徵，隨即被送往仁濟醫院急症室，同日入住瑪嘉烈醫院兒科深切治療部接受治療。男童的鼻咽分泌樣本證實對乙型流感病毒呈陽性反應。

## STEM教育 九成中學不重視師資培訓

【大公報訊】記者楊綺青報道：近三年的施政報告中，政府一直強調推動STEM教育的重要性，但香港青年協會一項調查顯示，近九成受訪中學只會將少於一成撥款用於師資培訓。青協建議，政府應為STEM教育



▲青協公布「改善中學STEM教育的資源運用」研究結果 大公報記者楊綺青攝

提供指引和示例參考，讓學校釐定資源運用的指引。

### 貴買3D打印機 無人識用

青協「青年創研庫」在2017年11月至12月期間訪問本港105間官立、資助及直資中學，以問卷、個案訪談及專家學者訪問形式蒐集數據。個案訪談共有九間學校參與。

研究發現，九成半的受訪老師表示會將一部分STEM津貼用作購買設備及有關材料，38%受訪老師表示會將50%的津貼用在STEM項目；在表示將有關津貼用作購買教材或購買外間服務機構的受訪老師中，分別有九成和八成會將30%的津貼用於STEM項目中，反映購買設備及有關物料佔一筆過津貼

開支比例甚高。

青協「青年創研庫」召集人黃家裕形容，學校通常以高昂的價錢買3D打印機等物件，但這些機器只容許專業人士操作，學生甚或教師的使用率甚少，「得物無所用」，最後造成浪費。他認為，STEM屬於非學科課程，政府應為STEM教育提供指引和示例參考，列出STEM在教育中的定位，讓學校有清晰的概念。

青協歸納上述研究狀況，認為香港STEM發展不論在教育資源調配、發展均落後於美國、新加坡等國，本地的博物館軟、硬件配套未優化，學日常生活不易接觸科學知識，致使大部分學生對STEM認識不足。