

「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



▲鄭偉澤呼籲，市民配隱形眼鏡前，應找視光師驗眼，以確保眼睛健康

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，有格子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，胡亂購買買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

日本著名女歌星濱崎步的炫幻電眼，令不少港女羨慕。

有少女為仿效偶像妝容，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，上月初在銅鑼灣逛街時，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。」

連續配戴兩天，眼睛開始刺痛，她脫下鏡片後，發現雙眼通紅，於是求醫，終證實因鏡片弧度與眼球不吻合，導致角膜被磨損，引發角膜炎，經過約一個月治療才康復，至近日在醫生建議下，由專業視光師為她再次驗眼，並配戴適當度數和弧度的眼鏡，「不敢亂戴con（隱形眼鏡）了！」

沒有驗眼配戴，可令眼睛受損；不懂配戴常識，也令雙眼受害。受訪時配戴了淺啡色隱形眼鏡、從事會計工作的劉小姐表示，有女友人睡覺前未脫下隱形眼鏡，翌日醒來沒法脫下，只好求醫，醫生為她取出鏡片後，發現雙眼因缺氧多時，導致紅腫發炎，治療多時才康復。

►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，導致車毀人亡。

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。

配戴駕駛 隨時車毀人亡

記者根據女店員量度方式，向一名專業視光師查詢，他證實店員以錯誤方向量度，並示範以鏡片在上、耳掛在下的正確方式量度，結果顯示近視、散光度數相同，但A的度數為17，相差甚遠。

他解釋，若按女店員的數據選配眼鏡，等同反轉鏡片配戴，會因焦距

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



▼近年美瞳成為潮流，隱形眼鏡款式愈來愈多



食衛局研規管進口銷售

食物及衛生局發言人表示，現正草擬法例，考慮將矯視性（具醫療作用）及非矯視性（無醫療作用）隱形眼鏡，列為低或中中高風險級別的一般醫療儀器，並以附表形式，將兩者納入規管範圍，未來有關產品及其授權代表，售賣前均須向衛生署註冊，進口商和分銷商也須領有牌照，有關人士亦要呈報和調查相關醫療事故，並執行符合該署要求的補救措施。

收據注意事項可算免責條款

對於何時立法，發言人表示，政府去年一月曾向立法會衛生事務委員會匯報有關規管醫療儀器的立法建議，該局正與各界溝通，期望盡快改良法例草案，再提交立法會審議。

另外，對於潮流商店銷售隱形眼鏡前，要求客人閱讀收據上的注意事項，執業大律師陸偉雄表示，有關字句算是免責條款，顧客簽署等同生效，不過若配戴後出現醫療事故，仍有機會成功索償，但須視乎有否漏洞，例如字句印刷是否模糊，以及顧客會否因閱讀能力不足，導致未能完全理解內容等。

再一宗三歲童染乙流危殆

【大公報訊】記者楊州報道：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，男童有長期病患，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。

防護中心初步調查發現，男童未就學及未接種今季季節性流感疫苗，近期沒有外遊，其父母去年12月底開始出現上呼吸道感染徵狀，兩人仍有輕微病徵，情況穩定。

防護中心表示，本港已踏入冬季流感季節，季節性流感活躍程度在未來數星期將繼續上升，並會在高水平維持一段時間，市民需做好個人保護措施，預防流感。

另外，中心本月七日公布一名三歲女童感染乙型流感併發腦病變。聯合醫院發言人昨日表示，女童情況仍然危殆，仍在兒科深切治療部接受治療。

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、硬件配套未優化，學生日常生活中不易接觸科學知識，致使大部分學生對STEM認識不足。