

新一代身份證不會亂洩私隱

保安局：須放閱讀器兩厘米內 不可遠距離任意讀取

香港文匯報訊(記者郭兆東)港府擬於2018年至2022年進行一次性全港市民換領身份證計劃,料需換證880萬張。立法會保安事務委員會昨日討論建議時,有議員憂慮,新卡引入無線傳輸技術,容易令資料被隨意讀取。保安局表示,需透過光學閱讀技術以控制晶片資料存取,亦要將新卡直接放在證件閱讀器兩厘米以內讀取,不存在遠距離任意讀取資料。



保安局副局長李家超(左)介紹新一代智能身份證。梁祖彝攝。



立法會保安事務委員會昨日討論全民換領智能身份證計劃。梁祖彝攝。

立法會保安事務委員會昨日討論全民換領智能身份證計劃,據保安局提交予立法會文件指,當局擬於2018年至2022年進行一次性全港市民換領身份證計劃,並分階段為所有香港身份證持有人,更換現有智能身份證。估計需換證880萬張,其間全港需要額外設立9個換證中心,於2015/2016年度至2022/2023年度共8個財政年度內,共涉及逾29億元。

無意加其他生物特徵識別

保安局將於今年上半年向立法會財務委員會申請撥款,並於2015年第三季至2016年第一季為項目進行招標,料2018年第二季至2022年第二季可推行全港換證計劃。有議員關注,當局是否有足夠保安措施保護持證

人資料,當局指智能身份證晶片設不同儲存區,可將入境事務功能與非入境事務分別獨立存放,除持證人面貌及兩隻拇指指紋模板外,入境處無計劃加入其他生物特徵識別資料。

現時系統快過時保養難

會上亦有議員憂慮,新一代智能身份證引入支援無線傳輸技術的額外界面,有機會令卡內資料被隨意讀取,侵犯個人私隱。保安局副局長李家超表示,現時智能身份證系統快將過時,保養及技術支援亦愈來愈困難,新一代智能身份證採用「無線傳輸技術」,但並不意味可遠距離任意讀取資料。

據保安局文件顯示,當局考慮在啟動晶片的無線通信

前,先透過光學閱讀技術,零距離將證件放於閱讀器上,擷取晶片資料存取及啟用傳輸。其後,證件上的獨特資料會被傳送至閱讀系統中,轉化為密匙由身份證及系統核實,待密匙及認證成功後才能閱讀晶片上的資料。

當局又指,推行新一代智能身份證系統期間,入境處將徵詢個人資料私隱專員公署意見,以確保處方在新一代智能身份證系統下依法收集、處理、儲存及披露個人資料時,繼續符合《個人資料(私隱)條例》(第486章)下的保障資料原則及其他規定。入境處將繼續定期進行循規檢查,並在一次性全港換證計劃完成後,按公署建議於適當時間委聘獨立顧問再進行私隱循規審核。



香港綠色建築議會推出「綠色建築產品認證計劃」,冀為業界及用家提供統一的環保標準。

綠色建築產品認證 業界自願參與

香港文匯報訊(記者鮑曼珊)香港的堆填區有四分之一為建築廢料,數目龐大,有組織為鼓勵業界及用家選用環保建築產品,推出「綠色建築產品認證計劃」,由業界自願參與,計劃需要繳交申請費用及牌費,未知實際的金額,據了解,兩者費用為4位數字。

香港綠色建築議會推出「綠色建築產品認證計劃」,冀為業界及用家提供統一的環保標準。議會指,挑選了15個對環境影響大的產品類別作為首階段涵蓋的範圍,包括LED燈、玻璃、冷氣機、油漆及塗料等。計劃根據產品的整體環保表現,分為5個評級,分別為最高級別的鉑金、金、銀、銅及鐵。

申請費及每年牌費4位數字

計劃是由業界以自願形式參與,申請進行驗證及評審,都需要繳交費用,即使是不同的產品類別,每個申請都是劃一收費,每3年需要更新一次;產品得到認證後,每年亦需繳交牌費,惟議會拒絕透露實際的金額,據了解,申請費及每年的牌費為4位數字。議會又指,若交齊所需文件,每次申請大約需時60日。

環境局局長黃錦星表示,由於在香港的堆填區有四分之一為建築廢料,所以十分關注建築廢料的議題,他又指,業界與政府需要一個具認受性的平台,作為選購綠色建材之用。他亦提及,政府正對綠色採購政策進行檢討,與時並進。

香港綠色建築議會董事暨業界標準委員會主席周家明稱,計劃為配合香港的實際情況,加入本土化的元素作調整,如在「打分制」方面,計算甲醛的標準會較外國嚴謹。

他解釋,由於外國屋內空間大,空氣流通,但香港居住環境密集,而且對住宅有殷切性,施工期短。他又指,為減少甲醛對身體影響,「在外國,住宅與建後會開窗1個月,香港則不會。」

計劃由昨日開始接受申請及審查,議會指,在早前舉行的先導計劃,已有5個不同類別的產品在審議當中。計劃的第二階段仍在研究中,將會涵蓋更多產品類別,如風機盤管、冷水塔等,預計明年年初推行。

參與違法工作 青少年多為賺快錢

香港文匯報訊(記者文森)青協青年違法防治中心於去年8月至11月期間,以自填問卷方式,訪問151名13歲至25歲曾從事違法或潛藏危機工作的青年,以了解青少年過去一年曾從事違法或潛藏危機工作的動機和狀況。調查發現,其中139人曾從事違法工作,當中在多項選擇題中,有70%人涉及「與三合會暴力相關」的違法工作,其次有60%人涉及「與毒品相關」及49%人涉及「販運水貨、販賣私煙或其他工作」。調查亦發現,青少年參與該等工作主要因為「容易搵錢」、「收入可觀」及「時間自由」。

被捕。受訪的青少年表示,參與該等工作主要因為「容易搵錢」、「收入可觀」及「時間自由」。青協青年違法防治中心督導主任陳文浩表示,部分青少年為賺快錢及心存僥倖而忽略法律責任,有機會前途盡毀。

19歲仔被利誘使假卡賺錢

現年19歲的阿成,因經濟有困難,被同事以「收入可觀」及「風險低」作利誘,邀請他行使虛假信用卡以賺取更多金錢。阿成表示,起初行使假卡時,他感到「好驚」,但每次的成功經驗,加上即時的金錢回報,令他沉迷「假卡」工作,更透過「碌假卡」賺逾萬元,惟最終被警方拘捕。

陳文浩指出,大部分受訪者為低學歷及低技術的青

年,他們從事違法或潛藏危機工作,多與「賺快錢」及低估法律風險有關,反映他們有「鋌而走險」、「不勞而獲」及「心存僥倖」等心態。陳文浩建議,家人應協助他們建立正確的金錢觀及工作態度,以及於在學階段引入有系統的青年就業體驗及生涯規劃活動,如工作體驗和試工計劃,並鼓勵更多商界參與和提供機會,幫助青年了解不同工作性質及環境,在升學就業上作出恰當規劃和選擇。

另外,鑑於部分受訪青少年在學時期已接觸違法或潛藏危機工作,陳文浩又認為應於高小及初中階段,舉辦各種互動形式的守法工作坊,加強青少年的守法意識及判斷力,盡早識別校內高危或已接觸三合會的學生,為他們提供適切的守法教育和輔導。

公院產檢差異大 鄧家彪促訂機制



鄧家彪指各醫院聯網對胎兒產檢的指引差異大,建議醫管局訂立機制。資料圖片

香港文匯報訊(記者文森)有市民在懷孕期間多次進行產前檢查,卻一直無法發現胎兒有嚴重結構異常,事主質疑醫院有醫護人員疏忽職守,未有根據醫院指引備存超聲波檢查圖檔,工聯會立法會議員鄧家彪指各醫院聯網對「常規胎兒結構性超聲波檢查」的指引差異大,建議醫管局訂立機制,統一指引並加強監管,保障市民權益。

陳太2013年懷孕期間曾多次在威爾斯親王醫院做產前檢查,院方一直表示胎兒發育正常無任何問題,惟陳太及後產下患有先天性多發性關節彎縮症及裂顎的女兒,並被醫生證實為嚴重結構異常。陳太質疑醫護人員於產前檢查疏忽,負責醫生沒有檢查重要的結構部分如四肢發展,便記錄胎兒發展「正常」,醫生亦沒有跟從指引備存掃描器圖檔。

「常規胎兒結構性超聲波檢查」非指定

協助陳太跟進事件的立法會議員鄧家彪表示,院方回覆陳太指聯網就「常規胎兒結構性超聲波檢查」只有一份供助產士參考的指引,醫生不在此限,故沒有相關指引需要遵循。另外又指現時醫院人手無法應付指引要求,只可按常規操作去除手和腳的超聲波圖檔。他了解情況後發現並非每間醫院都有「常規胎兒結構性超聲波檢查」,例如港島區會盡量安排,但屯門醫院則需要自費到私家醫院檢查,有提供服務的醫院則沒有統一的檢查指引。

鄧家彪指醫管局對上述檢查出現「一局多制」,存檔要求不一致,紀錄不全面,一旦出現醫療糾紛則難以反映事實及查明責任,促請醫管局訂立機制,統一該類檢查的安排及操作指引,以保障病人權益。

勞工處將突擊巡查亞視搜證

香港文匯報訊(記者陳敏婷)亞洲電視欠薪問題仍未解決。亞視執行董事葉家寶昨日表示,今天會向員工發放11月的全部欠薪,相信員工會在明天陸續收到,但仍未能確定何時發放12月份薪金。勞工處處長唐智強昨日表示,發放12月薪金的限期今日屆滿,若亞視未能發放薪金,勞工處會於明天起進行突擊巡查,接觸員工搜集證據,重申不會姑息。

葉家寶認亞視廣告費加得太狠

亞視執行董事葉家寶昨日在電台表示,已確定今天開始透過銀行發放員工11月份餘下的薪金,員工最快明日可收到相關薪金。至於12月的薪金仍在籌集中,仍未確定何時發放,亦未知會否先發放一半。

他表示,現時已用盡方法自救,亞視經理人德勤會計師行會嘗試用各種方法籌集短期資金,不排除會借貸。被問到會否抵押大埔的土

地,他指該地屬於科學園,受到限制,公司會用盡各種方法集資,包括繼續推銷廣告優惠套餐、售賣器材及片源版權等。

對於有指亞視當日加廣告費嚇走客戶,葉家寶表示,當日基於港大的收視研究報告而決定加價,但承認不應一次性加價逾數倍。葉家寶又承認,亞視在過去幾年管理出問題,營業策略失敗,無法依靠營運所得支付薪金,主要靠股東和投資者注資或借貸,才能支付薪金和維持運作。在過去兩個月,股東及投資者不再注資,令他們無法如常出糧。被問到是否對管理出問題負責,葉家寶說,自己既是股東亦是員工,要聽從董事會決定。

勞工處處長唐智強昨日出席一項活動後表示,近日收到愈來愈多亞視員工的求助個案,現時已有數十宗,重申政府高度關注事件。他表示,亞視發放12月薪金的限期今日屆滿,若亞視未能發放薪金,勞工處會於明天起進行突擊巡查,接



勞工處處長唐智強昨日表示,若亞視未能於限期內發放12月薪金,處方會於明天起進行突擊巡查。陳敏婷攝

觸員工搜集證據,同時與亞視高層保持緊密聯絡,要求對方盡一切努力解決問題。他又說,針對11月欠薪問題的調查報告已經接近完成,亦有新一批證人願意舉證,最後搜證階段完成後會把報告交予律政司,若有足夠證據,必定會提出檢控。

市區重建局條例(第563章)

市區重建局開展項目公告:恒安街需求主導重建項目

根據《市區重建局條例》第23(1)條的規定,及在符合下述需求主導重建計劃的先決條件下,市區重建局(市建局)公布開展DL-10-KT觀塘恒安街12至30號(雙號)項目(該項目),該項目內的樓宇名為「協利大樓」。根據《市區重建局條例》第23(2)條的規定,該項目開始實地的日期,是該項目的公告首次在憲報刊登的日期,即2014年11月7日。

根據政府在2011年2月24日公布的市區重建策略,市建局可就大廈業主聯合建議在其地段/大廈開展重建項目的事宜作出回應(需求主導重建項目),該項目的部份業主向市建局申請以需求主導重建項目的形式實施該項目。

在需求主導重建計劃的形式下,該項目的實施必須符合以下兩個先決條件:(i)在市建局發出「有條件收購建議」日期起計的75日內,重建地盤內的每個地段有不少于80%的不分割物業權的業主接受市建局的「有條件收購建議」及簽署有關具有法律約束力的買賣合約;及(ii)在市建局發出「有條件收購建議」日期起計的一年內,發展局局長根據《市區重建局條例》第24條授權項目進行及在授權後的上訴期內沒有上訴或撤回上訴(如有),如上述兩個先決條件的任何一個條件在指定時間內未能達成,市建局將不會進一步推行該項目,由市建局與各業主已簽署的所有買賣合約將會被取消,有關業主並不得有因取消事宜而向市建局提出任何賠償,費用及支出申請的權利。為免生疑,如該項目因未能符合以上的兩個先決條件而取消,不論租客/佔用人是否已在凍結人口申請時作出登記,市建局亦不會向租客/佔用人提供任何特惠金或安置安排。

市建局接獲了該項目為需求主導重建項目,並會根據《市區重建局條例》第26條的規定,以發展項目形式進行,該項目必須符合上述兩個需求主導重建計劃的先決條件。

該項目的地盤面積約865平方米,面向恒安街,建築物於1963年落成,建築物樓高9層及滿室10個單位。重建後,建議中的發展將會包括住宅、商業/零售設施及政府、機構或社區用途。

初步估計,約有160個住戶及約11個商舖會受該項目影響。

按照《市區重建局條例》第23(3)條的規定,公眾人士可查閱:(a) 該項目的一般性質及影響的說明;及(b) 劃定該項目的土地界線的圖則。

由本公告首次公布日期,即2014年11月7日起計的兩個月內,上述資料存放在下列地點,於下列的正常辦公時間內供公眾查閱:

(i) 香港皇后大道中183號中環大廈26樓市區重建局(星期一至五上午8時45分至下午6時);

(ii) 九龍觀塘裕民坊64-68號地下市區重建局觀塘辦事處(星期一至六上午8時45分至下午6時);及

(iii) 九龍觀塘維德道398號城域大廈地下觀塘民政事務處諮詢服務中心(星期一至五上午9時至下午7時)。

上述資料亦可於市建局網頁 (<http://www.ura.org.hk>) 查閱。

根據《市區重建局條例》第24(1)條的規定,任何人如認為他將會受該項目影響,並欲反對該項目的實施,可於公布期內將反對該項目的陳述書遞交本局,反對該項目的陳述書須列明:

(a) 反對的性質及理由;及

(b) (凡對發展項目作出修訂則該項反對即會消除)建議作出的修訂。

反對須以書面及不遲於2015年1月7日送交香港皇后大道中183號中環大廈26樓市區重建局。

任何打算提交反對的人宜詳閱「市區重建局指引:就發展項目提交反對」。有關指引可於上述地點索取,或可從市建局的網頁 (<http://www.ura.org.hk>) 下載。

根據《市區重建局條例》第24(3)條的規定,市建局須於2015年4月7日前考慮所有反對書,並將下述項目資料呈交發展局局長考慮:

(a) 有關發展項目;

(b) 市建局對該等反對書所作的評議;

(c) 任何沒有撤回的反對書;及

(d) 市建局對因實施該發展項目而相鄰可能會帶來的影響作出的評估,包括評估就該項目的實施而被遷徙的人士的居所而言,如並無現存的適當居所提供給該等人士,則能否在實施該項目所引致的上述遷徙發生前作出安排提供該等居所。

根據市區重建策略規定,市建局將根據《市區重建局條例》第24(3)條向發展局局長提交第一階段及第二階段的社會影響評估報告,第一階段的社會影響評估報告將於2014年11月7日起存放於上述地點供公眾查閱,而第二階段的社會影響評估報告將於2014年12月24日起存放於上述地點供公眾查閱。

根據《市區重建局條例》第24(4)條的規定,發展局局長須考慮有關發展項目及沒有撤回的反對書,並決定是否授權市建局進行、修訂或拒絕授權市建局進行有關發展項目。

2014年11月7日 市區重建局

今日香港天氣預測

多雲,能見度頗低。早上有一兩陣雨,天氣轉涼

2015年1月7日 星期三

氣溫: 15°C-20°C 濕度: 60%-95%

潮漲: 11:18(1.5m) 21:55(2.3m)

潮退: 04:28(0.5m) 15:08(1.2m)

日出: 07:04 日落: 17:54

未來四日天氣預告

查詢天氣: 1878200 查詢時差: 10013或1000

日期	氣溫	濕度	天氣
8/1(星期四)	13°C-17°C	55%-75%	大致多雲及乾燥 部分時間有陽光
9/1(星期五)	13°C-17°C	50%-75%	天晴乾燥 早上相當清涼
10/1(星期六)	13°C-17°C	50%-70%	大致天晴及乾燥 早上相當清涼
11/1(星期日)	14°C-17°C	65%-85%	大致多雲 有一兩陣微雨

空氣質素健康指數

一般監測站#

明日上午: 低至中

明日下午: 低至中

路邊監測站*

明日上午: 中

明日下午: 中

1-3 低 一般空氣質素監測站

4-6 中 設於中西區、深水埗、東區、觀塘、葵涌、

7 高 荃灣、大埔、沙田、

8-10 甚高 葵涌、元朗、屯門、

10+ 嚴重 澳門

中國各大城市天氣預測

大連	-6°C	-1°C	天晴	呼倫貝爾	-13°C	-4°C	多雲	南寧	11°C	16°C	有雨	烏魯木齊	-9°C	-2°C	天晴	
北京	-6°C	3°C	天晴	濟南	-3°C	6°C	多雲	上海	3°C	7°C	多雲	武漢	-1°C	10°C	多雲	
長春	-21°C	-10°C	天晴	貴陽	3°C	7°C	密雲	瀋陽	-21°C	-7°C	天晴	西安	-2°C	7°C	天晴	
哈爾濱	-23°C	-14°C	天晴	蘭州	0°C	19°C	23°C	雲霧	石家莊	-4°C	4°C	天晴	西寧	13°C	17°C	密雲
昆明	1°C	8°C	密雲	拉薩	-7°C	5°C	多雲	台北	17°C	19°C	有雨	西寧	-14°C	2°C	多雲	
成都	3°C	9°C	密雲	哈爾濱	-23°C	-14°C	天晴	太原	-9°C	5°C	天晴	鄭州	-12°C	1°C	多雲	
重慶	5°C	11°C	密雲	合肥	-2°C	8°C	天晴	南京	-1°C	7°C	多雲	天津	-3°C	6°C	天晴	

世界各大城市天氣預測

馬尼拉	24°C	30°C	毛雨	悉尼	21°C	28°C	驟雨	倫敦	7°C	10°C	有雨	檀香山	18°C	24°C	驟雨
新德里	9°C	19°C	有霧	歐洲				馬德里	-2°C	8°C	天晴	洛杉磯	10°C	26°C	天晴
首爾	-8°C	-2°C	多雲	阿姆斯特丹	-1°C	4°C	密雲	莫斯科	-18°C	-14°C	天晴	紐約	-7°C	-3°C	有雪
新加坡	24°C	32°C	雷暴	雅典	-3°C	3°C	有雪	巴黎	-1°C	6°C	有雨	溫哥華	9°C	16°C	天晴
東京	2°C	10°C	天晴	法蘭克福	-5°C	1°C	多雲	羅馬	11°C	13°C	毛雨	多倫多	-12°C	-7°C	明雨
吉隆坡	25°C	33°C	雷暴	日內瓦	-4°C	5°C	天晴	聖多明各	6°C	11°C	多雲	華盛頓	-4°C	2°C	有雪
墨爾本	19°C	35°C	驟雨	里斯本	4°C	12°C	密雲	芝加哥	-13°C	-9°C	多雲				