

方便「包沖洗」 出入「坐起得」

樂齡科技博覽助護老 展「自動吸便」「床輪椅」等新產品

香港文匯報訊(記者 文森)港人愈來愈長壽,專為長者市場而設的產品大有市場。由香港社會服務聯會舉辦、一連3天的樂齡科技博覽暨高峰會昨日開幕,是本港首個有關長者科技的展覽,場內展出逾110個來自不同地區機構的發明,涵蓋長者活動能力、個人衛生護理以至防止遊走等範疇,功能多以提升長者生活素質為主,部分展品更是首次在港亮相。

樂齡科技泛指綜合長者照料及科技創新的跨界別研究與產品開發,是次展品包括自動吸便機、智能電話簿及適用於長者的紅外線熱能感應安全警報系統。

院舍用「耆偉寶」減服務員壓力

當中由韓國研發的自動吸便器「耆偉寶」更首次在本港市場亮相,每部售價近10萬元,能自動偵測並吸走家用排泄物,並會自動清洗及吹乾用家身體,專為長期臥床人士而設。

負責人趙先生指出,該產品已在日韓等地售出逾2,000部。

他指出,若本港安老院舍引入,可節省不少院舍人手,舒緩前線安老服務員的工作壓力,亦能減低長者長期換尿片而引致發炎的風險。

香港社會服務聯會展示「坐得起」,一款床椅合一的新輪椅,該產品可利用

遙控或手動操作,靈活變換成床或輪椅,椅背及腳墊可完全平躺至180度,實現簡單又舒適的移床過程,專為長期臥床的長者而設,輪椅亦設有可調節的座椅靠背、高度及扶手,方便不同體型的長者。

食物打印機 增長者食慾

糊狀食物雖然讓長者易於進食,但賣相不甚討好,香港物流及供應鏈管理應用技術研發中心為此研發的食物打印機,可將糊狀食物打印成不同形狀,如用南瓜糊做成紅蘿蔔,或以紫薯打印成茄子狀,有助增加長者食慾。

場內設有逾20節工作坊及簡介會,主題圍繞長者手機應用程式、助行工具及數碼醫療等專門服務。

今日下午4時特設一個分享會,讓本地及海外青年發明家介紹與樂齡科技相關的獲獎發明,公眾可免費入場。



張建宗(右三)昨日上午出席樂齡科技博覽暨高峰會開幕儀式。

張建宗冀科技安老產品普及

政務司司長張建宗主持開幕儀式時表示,本港人口老化問題愈趨嚴重,希望藉是次展覽提高公眾對樂齡科技的認知,並藉高峰會探討相關議題且作改進建議,實行「居家安老為本,院舍照顧為後援」的政策目標,加速樂齡科技產品普及,惠及更多長者。

高峰會於昨日及今日開設4節專題論壇,邀請國際、內地和本地專家圍繞人口老化和樂齡科技等議題作討論。勞工及福利局局長蕭偉強昨日出席首個論壇時表示,樂齡科技未必需要最尖端的技術作配合,但本港在相關研究上仍有發展空間。今日場內設有兩節專題論壇,集中探討居家安老科技發展的新方向和趨勢及新產品的應用等。明日會開設「健康老化高峰會」,探討長者病患、創新治療及護理科技等議題。



劉國勳陪同聲稱受人假借宗教詐騙及脅迫受害人報案。香港文匯報記者文森攝

香港文匯報訊(記者 文森)20多名分別來自香港、內地與台灣的男女,聲稱受人假借宗教詐騙及脅迫,購買高價的淨水器、美容保健等產品及詐取金錢,指被騙的金額以千萬計,其中一人更被騙去700萬元人民幣,有人則聲稱多年來遭性侵犯及禁錮,受害人在民建聯立法會議員劉國勳陪同下,昨日到灣仔警署報案。

劉國勳指有人聲稱自己是宗教上的「大師」,涉詐騙及脅迫「信眾」。受害人分別來自香港、內地與台灣,眾人皆指自己經朋友認識「大師」,指對方聲稱可替其消災解難,但每次見面都需付現金,否則會被指有厄運,或受其他「信眾」言語壓力,遂認為是恐嚇及詐騙。

有「信徒」跟隨「大師」長達6年,多年來被騙金額由數萬元至700萬元人民幣不等,共涉金額數以千萬計。

台女報稱遭性侵犯禁錮

另有來自台灣的女子聲稱,於2010年至今年間,被「大師」在本港性侵犯約廿次,並遭其虐打,又被威脅不准將事告訴別人。該名女子指稱,2009年「大師」在台灣欲與自己發生關係,並指對方稱若被拒絕,會使她的男友殘廢及消失,故自己在不情願下就範。

該女子續說,在「大師」強迫下跟隨對方來港任助手,其間曾被禁錮,3月時在台灣逃離「大師」魔掌後被恐嚇,因此來港求助。

劉國勳憂港成宗教騙案中心

劉國勳表示,日前才接觸個案,認為事態嚴重,又指本港近年不乏以宗教名義行騙的案件,擔心香港制度上出現漏洞,成為地區宗教騙案中心。

瑪院孕婦亡事故 協調與用藥要改善

官員有Say 瑪嘉烈醫院日前被揭前年發生一宗「一屍兩命」事件,一名孕婦疑因穿羊水後被具抗藥性大腸桿菌入血,引致併發症而死,院方承認在為孕婦安排緊急手術取出胎盤過程中,部門之間溝通不足。食物及衛生局局長高永文昨日出席一個醫護研討會後表示,醫管局早前已公開檢討報告,並就專科之間的協調和用藥指引提出建議,相信有助減低專科協調與用藥指引的出錯。他並對受是次事故影響的病人家屬致以慰問。

高永文:人力規劃檢討質量並重

另外,政府日前發表了醫療人力規劃檢討報告,有醫學界人士質疑報告重量不重質,忽視醫護人員質素,導致事故頻生。

高永文昨日回應指出,今次報告旨在評估中期人力需求,且報告結果會影響當局未來的人手籌劃,例如調整大學或培訓機構的醫護人力學位。

他強調,醫護人員的質素與數量同樣重要,並指醫管局近年的檢討報告中已作出相關改善建議,且在近日成立了一個董事局層面的委員會,專門關注公共衛生和公共醫療服務人員的培訓。

他指「每一個醫療衛生專業,都必須秉持持續進修」,報告中提出很多關於專業操守或專業管治的建議,確保醫護人員都能時時跟上最新的醫學知識和技術,為病人提供最好和最安全的服務。

高永文表示,當局於去年獲立法會撥款15億元,加強支援本地有關衛生工作的研究,必需找大學與研究員評定計劃成效。他以最近兩年推動的大腸癌篩選檢查為例指出,要有效減低大腸癌的發病率,需有實證為本來研究。

香港文匯報記者 文森

黃金戰衣太焗? 消防或研改換



適逢回歸20周年臨近,消防處向傳媒展示裝備演變。香港文匯報記者莊禮傑攝

香港文匯報訊(記者 莊禮傑)去年牛頭角道迷途倉四級大火,當時有指消防員所穿的「黃金戰衣」散熱表現欠佳,令人員可能更易出現熱衰竭。消防處署任高級消防區長(採購及物流)劉國富昨日表示,的確有人員反映穿戰衣進火場有過熱壓力,但看不到兩者有直接關係,消防處有恒常檢討裝備,包括「黃金戰衣」的散熱功能,但現時未到成熟

時間公佈研究藍圖。**3層布抵千度高溫8秒** 適逢回歸20周年臨近,消防處昨日向傳媒展示多年來裝備演變。高級消防隊長(採購及物流)江偉忠表示,消防員現時所穿的「黃金戰衣」在德國製造,於2011年起使用。戰衣由3層布料組成,可抵禦攝氏



「黃金戰衣」由3層布料組成,有需要時可脫除內層的防護物料(左)。香港文匯報記者莊禮傑攝

1,000度高溫8秒,較舊式藍色外表Bristol消防衣的800度10秒為佳,可增加人員面對閃燃時的保護性。消防處收到的意見指三層「戰衣」太厚重,遂於2014年更改指引,容許消防員應付山火,及不涉及爆炸或危害物質風險的特別服務如困輕時,可脫除內層的防護物料。消防處於2007年起安排歇息區,為前



歇息區優化計劃為人員在酷熱天氣下提供直接降溫服務。香港文匯報記者莊禮傑攝

線人員於事故現場提供歇息的地方,例如提供食物及飲料作補充體力及水分。助理消防區長(職安健)周展材表示,於3級或以上火警,或現場行動主管准許下,會在現場設歇息區,消防處去年並推出優化計劃,為人員在酷熱天氣下提供直接降溫,即提供15度至20度清水予人員浸手,及以冷風機間接降溫,並量度及監察人員維生指數。



民建聯昨日請願要求保留西寧街堅尼地城巴士總站和兩棵古樹。

民記請願保西寧街巴士古樹

香港文匯報訊(記者 文森)城規會上月決定維持在堅尼地城西寧街巴士總站興建樓高達100米的約200戶私人住宅。

民建聯早前收集逾500名居民實名聯署,並於昨日向城規會遞交申訴書,要求城規會保留受影響的西寧街堅尼地城巴士總站及兩棵古樹。

500街坊聯署 促現址保育

民建聯中西區支部與堅尼地城區居民一行約10人,昨日早上到北角政府合署舉行「保古樹、反豪宅」請

願。民建聯中西區區議員陳學鋒表示,城規會決定在西寧街巴士總站興建私人住宅,將嚴重影響現時在巴士總站旁的兩棵古樹名木的生長。他們早前已在短期內已收集逾500名居民實名聯署,要求城規會保留西寧街堅尼地城巴士總站及兩棵古樹。

他指出,現時在西寧街巴士總站的兩棵古樹名木高17米,樹冠覆蓋達23米至25米,屬市區中罕有大型古樹名木,若在西寧街巴士總站豪宅,將嚴重破壞這兩棵古樹名木現時生存環境,最終會因為興建豪宅而慢

慢折磨而死,加上現時位於西寧街的東華慈局拱門及奠基石,為古物古蹟辦事處界定的政府文物地點,因此現址保育是最好的方案。

陳學鋒:再建豪宅增交通壓力

陳學鋒續說,附近的耀基工廠大廈及廣基工廠大廈已被改劃為住宅用途,招商局亦改劃為休閒及旅遊設施用途,若將西寧街巴士總站建豪宅,將加重西寧街一帶的交通壓力。他要求城規會保留西寧街堅尼地城巴士總站,並保育兩棵古樹名木。

再生醫學幹細胞兩中心落戶香江

香港文匯報訊(實習記者 陳鳳鳴)中國再生醫學國際有限公司旗下的香港國際再生醫學中心及中國幹細胞臨床應用中心於昨日正式開幕。

該中心斥資約1.3億港元打造,面積逾2,000平方米,位於香港科學園,是一個符合GMP標準的現代化細胞製備儲存中心。中心內配備最先進的細胞製備技術和儀器,並嚴格執行高規格的標準製備流程。

再生醫學助研癌促健康延壽

中心計劃向國際生物技術企業、國際藥廠、臨床應用機構、細胞庫等機構提供符合國際與國內製備質量標準的技術設施及臨床應用轉化的技術平台。

中心同時與港大科橋、牛津大學等研究機構及領域內的專家建立合作關係,為幹細胞及細胞治療技術向臨床轉化及產業

化。中國再生醫學牛津大學技術研發中心主任崔占峰表示,再生醫學是一個解決癌症、促進健康、使人長壽的方式。中心的成立對於中國再生醫學的發展有着重要作用,亦可保持中心在國際的重要地位。

他續說,在香港設立再生醫學中心主要源於香港法律制度健全,經濟條件較好,航空交通便利,從而成為連接內地與國際的樞紐。他並提及,再生醫學仍處於研發階段,相關科研人員有責任告訴病人技術的相關發展程度,繼而選擇適合的醫療服務。

香港國際再生醫學中心昨日也舉行揭牌儀式,該中心位於尖沙咀美蘭華商場,主要提供抗衰老及健康管理服務。

中心以國際先進的細胞再生診療為核心,並與大連醫科大學、常州人民醫院、香港威

爾斯醫院、香港瑪麗醫院等建立合作關係,再配合精準的醫療體檢、基因檢測、醫療美容、預防醫學、功能醫學、傳統中醫及自然療法,以個性化的私人訂製的形式,為客戶提供全面、精準的抗衰老與醫療服務。

細胞治療產業可作經濟支柱

中國再生醫學集團行政總裁陳春國指出,現今幹細胞的細胞治療已在國際上不斷取得突破性的成果,備受全球重視,各領域專家亦致力鑽研相關領域的研究,並逐漸投入到實踐應用之中,中國亦跟隨國際的步伐,抓緊機遇,投入幹細胞研究。

他續說,集團通過對細胞治療業務板塊的精心規劃與打造,為再生醫學行業帶來新思路與方向,希望利用安全有效的再生醫學為人類健康做貢獻,「這次的香港國際再生醫學中心及中國幹細胞臨床應用中心的開幕,實現了集團在細胞治療業務上的全產業鏈佈局,令集團成為國內少有的



公司主席崔占峰教授(右一)與其他嘉賓舉行揭牌儀式。

擁有從幹細胞製備、提取、存儲到應用及相關配套服務各類機構的高科技企業。」

中國再生醫學昨日亦舉行了集團重要品牌「生命藍卡」城市合夥人簽約儀式,5間公司與集團現場簽訂了城市合夥人協議。「生命藍卡」致力提供健康管理、細胞儲存、精準治療、醫美抗衰等全方位健康服務。

立會童權委員訪壁屋懲教所

香港文匯報訊(記者 文森)立法會兒童權利小組委員會昨日探訪壁屋懲教所,以深入了解其運作。在懲教署助理署長(更生事務)鄧秉明陪同下,議員們首先聽取有關懲教所運作的簡介。議員其後參觀懲教所,並藉機與青少年在囚者傾談,了解他們的日常生活及需要。

議員並參觀了懲教所內的廚房,了解青少年在囚者的膳食安排。壁屋懲教所為高度設防院所,用作收押候審及被判監禁的男性青少年在囚人士。參與探訪的包括兒童權利小組委員會主席張超雄、副主席邵家臻、委員葛珮帆等。

委員會對於懲教署「收到投訴才會調查」的做法不滿,並質疑調查是「自己人查自己人」。張超雄希望懲教署獨立進行檢討工作,關注在囚者人權。