

省投資近5千萬建菲大新藝校

【大紀元記者陳思思報導】作為溫市活活大樓重建計畫的一部分，西門菲沙大學新藝術學校將落戶溫市中心東端。省長金寶爾(Gordon Campbell)本週二在菲大溫市中心校園宣布，省府決定投資4930萬元用於該藝校的建設。他預期藝校的落成將會令溫市中心東端獲得新生。

總面積達11,845平方米、五層高的新藝校，將建於西Hastings街和Abbott街路口的西南角，是有百年歷史的活活大樓重建計畫的一個重要組成部分。新校區的設計融合了環境和能源方面的考量，整座大樓將被覆蓋綠色的屋頂，大樓包括公共空間、演出空間、教學工作室、一座可容納400觀眾的劇院、多媒體休閒區和一個新媒體實驗室。

該藝校建成後將會給溫哥華東區的經濟發展，每年帶來750萬元的收入。同時當代藝術學校將會為學生提供學位課程，包括藝術、文化、舞蹈、電影、音樂、戲劇的本科學位，以及多學科綜合的碩士學位課程。

省長 Gordon Campbell 說：「西門菲沙大學新藝術學校的建成，不但可以幫助本省吸引和留住優秀的藝術人才，同時也將為溫市中心東端的新生帶來強有力的支持。」

高等教育部部長 Murray Coell 對新藝校表示讚賞，他說：「西門菲沙大學在當代藝術教學方面擁有30年的成功經驗，我們很高興的看到他們對卑詩省社區在文化方面作出了了不起的貢獻。新建校園將會成為加拿大藝術的一個



西門菲沙大學主席 Michael Stevenson 發言 (攝影：陳思思 / 大紀元)

新的窗口、藝術家的一個新的舞台。」

西門菲沙大學主席 Michael Stevenson 認為，省府資助大學建立新校區，對

於大學在研究、創新和卑詩省的工業發展方面是非常重要的。他說：「投資藝術學校對未來經濟發展是不可缺少的，因為它可以幫助溫哥華成

為受人矚目、全方位發展的城市。我很高興省府能看到這一點。」

西門菲沙大學藝術系學生代表 Kelvin Redvers 認為，將多個藝術學科融合在一個大樓內，將會為藝術系學生提供更多的發展空間和交流機會。他說：「目前我們的電影、音樂、戲劇等學科都是分散在不同的教學樓和校區，所以我們交流的機會很有限。但新的藝術學校建成後，所有的藝術學科都將整合在一座大樓內，教學設施也會大有改善，所以我們學生都十分期待新的大樓早日建成。」

整個校區的建設需7150萬的投資，省高等教育局將會撥款3600萬，此外省府將會另外投入1330萬。◇

全球糖尿病日 專家呼籲健康飲食

【大紀元記者廖青報導】今天(11月14日)是全球糖尿病日，根據加拿大糖尿病協會(Canadian Diabetes Association——CDA)的數據顯示，目前全球有2億5千萬的糖尿病患者，其中加拿大就有2百萬人。高貴林市的華裔註冊營養師 Gloria Tsang 在接受本報記者採訪時表示，對於糖尿病患者來講，注意飲食，選擇健康的生活方式是控制這一疾病的關鍵。

都有超過6萬個新增加的病例。而在本國近2百萬的糖尿病人口中，有1/3的人並未察覺到自己已經患有這一疾病。數據還顯示：西班牙、亞洲和非洲人都是患有糖尿病的高致病群體。加拿大糖尿病協會還發現，糖尿病人士的平

均壽命較普通人短13年，而其醫藥費用也是普通人的2.4倍，而8%的糖尿病患者同時易引發心血管方面的疾病，目前糖尿病已經被列為加國第7大致命疾病。

Gloria Tsang 介紹，儘管通常是45歲以上人士容易患糖尿病，但近年來也有年輕化的徵兆。Gloria Tsang 指

出糖尿病是一種無法治癒的疾病，但在糖尿病患者中，超過90%的患者是2型糖尿病，這意味著如果能夠了解糖尿病的知識，改變自己的生活方式，在飲食上遵循以下3點：三餐要定時；少吃高糖食品；少吃油膩煎炸食品；同時注意適當的運動，絕大部分的糖尿病患者都可以成功控制自己的血糖，使自己的病情得到有

效控制。

有意了解更多糖尿病知識的讀者，可登陸加拿大糖尿病協會的網頁 <http://www.diabetes.ca/> 和 Gloria Tsang 創建的 健康網頁 www.healthcastle.com 了解更多詳情。同時大紀元將在本週五推出糖尿病健康專版，敬請讀者留意。◇

加國牛結核病源自卑省 波及亞省

【大紀元訊】加拿大食品檢驗局於今年8月，在對一家位於魁北克省的屠宰廠進行隨機檢查中發現，有一頭牛感染了牛結核病，根據追蹤調查，病源來自卑詩省距離愛德華王子島100公里處的凡德胡夫(Vanderhoof)鎮一家牧場，該病牛還曾先後在卑詩省和阿爾伯塔省的牧場被畜養，為此卑詩省和阿爾伯塔省的近30座牧場遭到隔離，470頭牛被撲殺。

此次加拿大的牛結核病疫情波及甚廣，是因為原畜養該病牛的牧場在今夏縮小畜養規模時，將400頭牛轉讓給阿爾伯塔省的22座牧場，此時正是確定病牛被感染的時間，目前當局已迅速將可能爆發疫情的牧場全部隔離。另外，卑省的7個牧場，包括帶原病牛出生的牧場也被迫隔離。

牛結核病會引起病牛虛弱、沒有食慾、體重下降和發燒等症狀，長期近距離接觸的人容易被傳染病毒，但病牛肉

經過煮熟後可殺死病原。在19-20世紀，普遍有人類被感染，但後因頒布奶製品消毒法和屠殺感染病牛，人類感染的案例大大減少。

目前，凡德胡夫鎮這家牧場售出的400頭牛和餘下的70頭牛全部被撲殺。當局禁止被隔離牧場的牛只離開牧場。獸醫稱，這並不意味著要銷毀這些牧場的所有牛群，只是相信在牧場裡有感染病例。加拿大食品檢驗局官員考勒瓊絲(Maria Koller-

Jones)表示，除非被隔離的牧場發現疫情，否則當局不會再有撲殺行動。

食品檢驗局和畜牧業代表均表示，該個案不會傷及加國畜牧業。考勒瓊絲說，多年來加拿大均被視為牛結核病絕跡的國家，偶爾只有零星個案發生，上一次發生在2004年。加拿大牛肉輸出聯盟發言人韓尼(Ted Haney)表示，政府此次迅速對該個案作出反應，保護了加國畜牧業的聲譽。居住在阿爾伯塔省南部地區的農場主 Lynch-Staunton 稱，加拿大食品安全部門對突發事件的迅速反



聽證會現場 (攝影：陳思思 / 大紀元)

溫市審理十年原住民民舊案

【大紀元記者陳思思報導】本週二溫哥華法庭就十年前發生的醉漢死亡事件，溫哥華警方是否有瀆職行為進行公開聆訊。十多名原住民和警方代表出席了聽證會，Tsleil-Waututh 原住民土地資源協會主席 Leah D. George Wilson 在庭上代表原住民發言，保羅的家人要求警方改變對被監禁人員的處理方式。

1998年12月5日晚八點三十分左右，溫哥華警局釋放了因醉倒市中心街頭而被臨時監禁的醉漢弗蘭克·保羅(Frank Paul)，第二天清晨保羅被發現死於警察局附近的街巷，驗屍報告顯示由於寒冷和醉酒保羅死於體溫過低。據悉警方人員曾試圖將保羅送入戒毒所，但戒毒所拒收，最後兩名警員將其擱置在一條小巷裡，幾個小時後保羅被發現死亡。根據警察局錄像顯示，當時保羅被警方人員拖行，處於神志不清的狀態。

據悉，保羅原居住在 New Brunswick 省 Big Cove 地區，是 Micmac 原住民。2000年，保羅的家人不滿案件的處理結果，向警察局投訴委員會辦公室，投訴警方沒有將當時處於意識不清狀態的保羅，送至醫院或留在拘留所，而是遺棄在冰冷的雨夜，最終導致他死於體溫過低，並要求政府公開聆訊，但警方不願將此事公開。

卑詩省印第安人首領聯合會要求警方，就保羅事件沒有對任何涉案警員進行調查這一情況作出回應，總領袖 Stewart Phillip 要求政府對此案進行公開審理。警察委員會的法律顧問、聯合國人權理事會成員丹那·厄本(Dana Urban)指出，這一事件是對加拿大最基本的人權——生存權的踐踏，厄本曾於7年前參與此案，促請政府進行公開聆訊，但遭到駁回。

該案件的審理工作已經歷近十年，首席檢察官喬治·萊斯(John Les)最終決定，對此案進行公開聆訊，以確保司法公正。同時此案件的處理，亦涉及到政府與原住民的關係問題，原住民首領稱，他們已經多次關注警察局處理原住民案件時發生的問題，因此提出要求司法覆核，對溫哥華警察是否犯有瀆職行為進行公開聆訊。卑詩省政府就此事件成立獨立的調查委員會，就溫哥華警方對保羅的死因是否負責任進行進一步查證。◇

應，可以幫助消除全球市場對加拿大牛肉製品安全的顧慮。

近期受到加元勁升的衝擊，使本已籠罩在瘋牛病陰影下的加國畜牧業雪上加霜，韓尼在卡爾加里舉行的新聞發

佈會上表示，不希望這次事件對加國畜牧業造成負面影響。根據國際食品衛生標準及對風險的評估，食用和進口加拿大牛肉是安全。◇