

名勝
風光

整座烈士陵園佈局莊嚴雄偉，靜謐肅穆。正門是藍黑色，高峻厚重，橫匾上的一「浩氣長存」鑲金大字為孫中山先生所題。一連三進的拱形高大牌坊，直伸鎮道兩旁。正門有一對雄獅鎮守兩柱下，而墓道石階左右則有一對灰黑龍雕銅鑄香爐，為旅滬同人所獻。

崗頂為龐大的陵墓，四周墓基以麻石砌成方形，圍以鐵杆和鐵鍊。一座四柱方形鐘頂的小亭中，豎立着書寫「七十二烈士之墓」的灰石碑。其後便是紀功坊、灰赭色的碑石上，有著名學者章炳麟所書的「掃造民國七十

青藏聚寶盆一鹽湖

文陸

在地球上最高處，二百四十多萬平方公里中，不僅有取之不盡的鹽藻。這種藻含古到千萬毫克，據說經十萬倍。

另外，湖區當今含鹽的麥稈，也發現了一個含鹽華英礪、鹽、鉍、鉀等礦佔世界的百分之九，鉍佔世界的百分之十四。

青藏高原原鹽，研人員花了十年鹽遷移」的論斷揭

心絞痛是心臟病中最棘手的一種病症，它主要是由於冠狀動脈狹窄，使血液流動不暢，造成心臟缺血而發作的。目前醫學界通常需要採用手術療法才能較為有效地解決問題。近年，廣州中山大學的研究人員，根據美國心臟病專家所提出的治療心臟病的「體外反搏」理論，發明了一種新型的「體外反搏器」，經臨床證實對心絞痛以及多種心臟疾病具有良好的療效。

「體外反搏」理論是近年由美國醫生心臟病研究中心的一位醫生提出的，該理論的大意是：患冠心病、心絞痛、心肌梗塞的病人，大多是由於心臟血管硬化形成，因此其中一條大血管硬化，血循環發生障礙，故通常療法是動手術裝置代替硬化的血管，使血液能正常循環的。他認為，如果在體外使用儀器，將血液從足部加壓，升上腿部，血經腰部而至上半身，利用體外的反搏力，可令血液循環流入心臟其他側枝的血管中，代替已硬化的血管達成循環任務。這一理論雖然是由美國醫生提出的。但這位醫生並未製成體外反搏儀器。

直至年前，廣州中山醫科大學的鄭振聲教授，根據上述的理論加以發展，並得中山醫學院多位教授從中協

在地球最高的青藏高原上，有一塊面積達二百四十多萬平方公里的青藏高原鹽湖區，其中不僅有取之不盡的鹽礦，還有大面積的嗜鹽菌藻。這種藻含有豐富的胡蘿蔔素，每公斤達到十萬毫克，據說經過室內移種培養試驗，已經成功。

另外，湖區首次發現了新礦物扎布耶石和含鋁的菱鐵礦，含鋁的白雲石變種，這同時還發現了一個含有世界級鈉鹽礦帶，這是中國首次發現的含鈉陸華新型鈉鹽礦。青藏高原鹽湖的硼、鋰、鈉、鉀等資源也十分豐富。據測算，硼佔世界的百分之十，鋰佔世界的百分之十二，鈉佔世界的百分之七十五，鉀佔中國的百分之十四。

青藏高原鹽湖的祕密，據說是中國地質科研人員花了十年多的勘查，用「斷塊翹起」，湖盆遷移」的論斷揭開的。

屢獲國際沙龍獎項之資深攝影家主理 影室設在芸生公司禮品店內 121 East Pender St. 預約電話: 684-5522

專業教授時間任擇
並代翻譯保合格
收費公道陪同考
不用傍徨國粵家
台



跌打風濕

周頌堯教授白鶴內外功拳

神效中風、車禍後遺症、
鼻敏感、頭頸肩腰背膝關節抽傷痛、
免費諮詢 2440 緬街
電：872-8720

中國
大預言家
溫哥華
左筆權
現寓
前主講華僑之聲電台命相人生・命理信相節目
精批命理・標準論相・
龜卜易卦・天星擇日・
精究陰陽風水定向
助您趨吉避凶・接批外埠命書
新知舊雨・移玉駕臨

211. 611 MAIN ST., VAN. MANDARIN BDC. B. C. V6A 2Y5 .
寓溫哥華唐人區緬街611號
文華商業大廈二樓候教(大門口不貼招牌)

電話: (604) 681-8008

四度誘惑

Translation Summary

澳門禁片・李翰祥導演

副片 金瓶風月

單立文
李婉淑

星期五、六

11:25 pm

午夜場

殭屍福星仔

成奎安
葉子楣

華僑金行

經營業務

價 錢 公 道	各 國 金 幣	鑽 石 玉 器	金 銀 首 飾	正 價 買 賣	黃白金飾	鑽石玉器	紅藍寶石
					結婚金牌	賀壽金座	名廠鐘表
					款式新穎	精工修理	專人主理

WAH KIU JEWELLERS LTD.

504 MAIN STREET 華埠VANCOUVER. 電話669-3247