

# 大漢公報

The Chinese Times  
Established in 1907,  
Published every day except Sunday  
& Holidays by The Chinese Freemasons  
in Canada Publishers Limited  
Second class mail registration number 0000

義俠除奸  
忠誠救國  
義氣團結

## 聯邦財長強調加拿大經濟力强大

## 加國恐有增稅可能

### 政府需要加稅藉以減低財政赤字

(渥太華合衆加拿大社電) 聯邦財政部長麥傑勤最近發表談話，主要包含兩點。其一為可能需要征收更高稅項，以便減低財政赤字。另一點為高利率必須維持，以便對付通脹。

麥傑勤對於一九八〇年後即及一九八一年首四個月之强大經濟增長，大感驚異。麥氏同時並謂去年十月製訂預算案時所作之經濟預測，完全錯誤。

麥氏說，去年由於有關官員預測經濟無甚增長，同時失業率平均將高達百分之八點六，是以他避免增稅以減低財政赤字。但今年製訂預算時，麥氏將全面檢討所有問題，連同增稅以及使用何種方法等。最近之失業率僅及百分之七，為一九七五年以來之最低者，此點可證明加國目前之經濟非常強大。

至於實際經濟增長數字，則一九八〇年首四個月之强大而八一年首季則為百分之四至六。

麥氏暗示，假如去年之經濟預測能够準確，則早已於十月間提出增加稅項。

麥氏曾經迭次主張採取減低聯邦赤字政策。聯邦赤字目前約為一百四十億元左右。麥氏謂出於經濟意外增強，赤字已減少十四億元之多。

▲ 安大略省昨日提出新預算案，凡個人入息、烟、酒、汽油等稅均告銳增。此為該省保守黨政府在春季獲選重獲當權後之首次預算。該預算對於利率高漲，未有提出對付辦法。

意人投票反對教宗所主張之墮胎法案

教宗傷勢漸趨好轉

哥斯達黎加宣佈

明年全球人口將達四十五億

葡萄牙總督

出任澳門總督

宋慶齡獲贈

名譽主席銜

(路透社北京電) 中國人民代表大會常務委員會於第十八次會議中，一致通過授予宋慶齡國家主席榮銜，會議由彭副委員長主持。

(路透社北京電) 中國人民

高氏將於六月初抵澳履新。

葡委任高斯達

暫停交付戰艦武器

法國對若干國家

意人投票反對教宗所主張之墮胎法案

哥斯達黎加宣佈

明年全球人口將達四十五億

哥斯達黎加宣佈

與古巴斷絕邦交

明年全球人口將達四十五億

哥斯達黎加宣佈

# 糖尿病的研究進展

糖尿病的發病率是相當高的，據 Luft 發表的全世界糖尿病患病率約佔人口的 1~2%。糖尿病是一種綜合症，包含多種類型。大多數為「特發性」的，病因還未闡明，分為二型。(一) 依賴胰島素型，多在青、少年起病，也可在成年期起病，又稱少年起病型(少年型)。(二) 不依賴胰島素型，多在 40 歲以後起病，又稱成年起病型(成年型)。有些糖尿病在少年起病，但並不依賴胰島素，其中有一型稱為少年的成年起病型(MODY)或 Mason 型糖尿病，為一遺傳性胰島素病，傳遞方式為顯性遺傳，病情輕，不需要用胰島素，不出現糖尿病併發症。還有另一些遺傳性的糖尿病，傳遞方式為隱性遺傳，臨床上少見，伴有着遺傳性的異常，如失明、耳聾、侏儒、性幼稚等，有多種類型。糖尿病還可為繼發性的，如繼發內分泌疾病(肢端肥大症、皮質醇增多症等)，繼發於胰腺疾病或胰腺切除等方面。

## 遺傳

糖尿病具有明顯的遺傳傾向，可是遺傳因素在糖尿病的發病上有多大的重要性，遺傳的方式如何，意見不一。有認為是單一性遺傳，也有認為是多因素的遺傳。

夫婦糖尿病子女的研究主要為成年型夫婦糖尿病的研究，少數是夫婦二人中，一人為成年型，一人為少年型。少年起病糖尿病患者相結合，生育者甚少。假設糖尿病夫婦後代糖尿病发病率較高的糖尿病患者相同，按照推算，可估計夫婦糖尿病子女中近 25% 的人最終將發生明顯的糖尿病。成年型糖尿病夫婦的子女所患的糖尿病是同一類型。夫婦糖尿病後代的研究提示，成年型糖尿病有明顯的遺傳傾向，可能是單一基因性的，但還不能肯定。

學生之一患糖尿病，另一個也患糖尿病，稱為一致性(Concordance)。如一人患糖尿病，另一人不患糖尿病，則為不一致性(disorder)。如為一致，說明遺傳因素起作用，如不一致，表示環境因素起作用。Pyke 等收集了 125 對對子，其中之一或二人患糖尿病，並進行了長期隨訪。在 125 對中，85 對為一致性，40 對為不一致性，如將此 125 對按起病年齡分為二組，45 歲以上起病和 45 歲以下起病，則 45 歲以上者，全部對子皆為一致性，45 歲以下者，僅約半數為一致性，另一半為非一致性。說明成年型糖尿病的一致性明顯高於青年人起病型。在成年型糖尿病中，遺傳因素起決定性作用。

## 自身免疫

許多事實提示，主要是青年型糖尿病的發病和免疫現象有關。(一) 青年型糖尿病者在疾病早期因酮症酸中毒等原因死亡後，約 50~70% 病人在該島內和周圍有單一核細胞浸潤，和其他一些免疫有關的疾病，如伴隨漫性甲狀腺腫大的甲狀腺功能亢進症，慢性淋巴細胞甲狀腺炎，特發性黏液性水腫，特發性甲狀旁腺功能減退症等。(二) 一部分青年型糖尿病病人可同時患其他和自身免疫有關的疾病，如伴隨漫性甲狀腺腫大的甲狀腺功能亢進症，慢性淋巴細胞甲狀腺炎，特發性黏液性水腫，特發性甲狀旁腺功能減退症等。(三) 用胰島素治療技術，從青年型糖尿病患者血中檢出了針對胰島細胞的抗體(ICA)，屬於 IgG。這種抗體為器官特異性、針對胰島細胞，但並非細胞特異性。在正常人羣中，ICA 的發生率甚低，為 0.5~1.7%，而於青年型糖尿病病人在開始起病時約 60~85% 可檢出 ICA，起病後 ICA 的陽性率下降到 50% 以下，根據 ICA 的情況，可將青年型糖尿病分為二大類，第一類病人在起病前，起病時，和起病後多年 ICA 一直存在，滴度較高，血中往往還可檢出針對其他內分泌腺的自身抗體，常和其他自身免疫性內分泌同時存在。這類病人數為少見，其發病和自身免疫關係較大。第二類病人只在起病時，數周後或 45 歲以下起病，則 45 歲以上者，全部對子皆為一致性，45 歲以下者，僅約半數為一致性，另一半為非一致性。說明成年型糖尿病的一致性明顯高於青年人起病型。在成年型糖尿病中，遺傳因素起決定性作用。

培養中的 B 細胞的代謝發生障礙。還檢出了一種抗體，屬於 IgG 或 IgM，能和人胰島素瘤細胞的表面起反應。(五) 在胰島素依賴型糖尿病中，除上述一些抗體外，還有細胞免疫現象存在。利用白細胞移動抑制試驗，證明青年型糖尿病病人血中有針對胰島原的致敏 T 細胞存在。抗原的確切性還不明，但不是胰島素。

在成年型(非胰島素依賴型)糖尿病患者，未發現自身免疫和發病的關係，ICA 為陰性。Mason 型糖尿病(MODY)ICA 也為陰性。

## 病毒感染

病毒感染和青年型糖尿病、至少和其中一部份病人的發病有關，以下資料可提示或證實兩者的關係。

(一) 青年型糖尿病人的起病急驟，提示某些急性損傷。於一些青年型糖尿病患者，在疾病的早期，胰島細胞有炎症。

(二) 不同地區(北美、歐洲、拉丁美洲、澳大利亞等)的報道指出，青年型糖尿病的有季節性。在冬季，夏末秋初發病者多，而在春節，初夏發病者較少。

(三) 一些青年型糖尿病在起病前，先有過染某種病毒感染，包括腮腺炎、風疹、水痘、柯薩奇 B、B 痘，細胞的時間。

不同病毒感染和以後出現糖尿病之間的距離有差別。柯薩奇 B、B 痘，細胞的時間。

一些青年型糖尿病在起病前，先有過染某種病毒感染，包括腮腺炎、風疹、水痘、柯薩奇 B、B 痘，細细胞的時間。

一些青年型糖尿病在起病前，先有過染某種病毒感染，包括腮腺炎、風疹、水痘、柯薩奇 B、B

## 酒店節省能源有新設計 鎖匙放入鑰櫃即獲光亮冷氣

如果放置不當，室內一片黑暗

（美聯社紐約電）

住客既不會省錢，如何使酒店住客關閉他房間的電燈呢？

聯合國發展計劃駐新加坡專家巴爾說：在坡考察專家巴爾說：在造船廠後，才始亮燈。

啟輪櫃是一個小箱子，和房間的電力系統相連接。鑰匙放入箱子後，電力就得到供應，當

坡考驗專家巴爾說：在

造輪廠後，才始亮燈。

聯合國發展計劃駐新加玻四個月中節省電費約百分之十四。

（美聯社紐約電）

住客將房間鍵匙放在特

人麻煩。」

（美聯社紐約電）

人麻煩。

聯合國發展計劃駐新加

坡考驗專家巴爾說：在

造輪廠後，才始亮燈。

（美聯社紐約電）

住客將房間鍵匙放在特

造輪廠後，才始亮燈。

聯合國發展計劃駐新加

坡考驗專家巴爾說：在

造輪廠後，才始亮燈。

（美聯社紐約電）

住客將房間鍵匙放在特

造輪廠後，才始亮燈。

聯合國發展計劃駐新加

坡考驗專家巴爾說：在

造輪廠後，才始亮燈。

（美聯社華盛頓電）

海員家屬要求美

賠償百八萬美元

或與工作所用材料有關

死亡率遠高於其他行業

或與工作所用材料有關

死亡率遠高



UNITED REALTY LTD.  
3879 OAK STREET  
VANCOUVER, B.C. V6H 2M6  
**PETER WU**  
BUS: 736-3831  
RES: 261-6890  
PAGER: 524-8581 No.1300

鄧敏達

UNITED REALTY LTD.  
3879 OAK STREET, VANCOUVER, B.C.  
**黃如柏** Office: 736-3831  
PAK Y WONG Res. 271-2542

半浴室，雙門車房，近學校，交通便，可接充銀期約六萬，十二厘息，到八三年，開價廿二萬九。

業主已置新居，急賣治文七新屋，十六萬餘

展最快，利潤高，有銀行餐館等，五十四車位

，近市中心，一百六十八萬，首期七十萬，其

他供銀行，利息平到笑。

▲北溫哥華購物中心，一年新，最佳位置，地

底停車，三百八十八萬。

▲般拿備柏文，全區最觀，十四組，地底停

車，一百四十四萬。

▲西溫哥華購物中心，一年新，一層高，地底

停車，租客付什費，二百萬。

▲北溫哥華購物中心，一年新，最佳位置，地

底停車，三百八十八萬。

▲歡迎參觀比較，六十六萬。五十四車位

，近市中心，一百六十八萬，首期七十萬，其

他供銀行，利息平到笑。

▲列治文，四年新屋，上下共四睡房，兩廳，兩套

睡房，連爐頭雪櫃等等，廿三萬多。

▲北溫哥華商業樓，四百萬。

▲列治文，兩層商業樓，連餐館物業，地點適中，

前景樂觀，開價七十多萬。

▲西溫哥華，商業樓一座，銀行租客，管理簡單，

二百多萬。

▲北溫哥華，兩房柏文，兩房，個半

浴，一千尺，十五萬一千。

▲桑納時區三年屋，四千尺，五睡房，七十五

萬。

▲北溫哥華，兩房柏文，兩房，個半

浴，一千尺，十五萬五千。

▲一五八五東西街，兩房柏文，取價九萬六千

五。

▲二一二二西六街二一四號柏文，兩房，個半

浴，一千尺，十五萬一千。

▲一五八五東西街，兩房柏文，取價九萬六千

五。

▲二四五八東廿三街近乃磨，二睡房，新屋新

土庫，星期六三至五時半開放，取價十五萬五千。

▲七五〇東廿六街三至三號一房柏文，有景，七十五

萬。

▲北溫哥華城市屋二五一西十四街二十一號，

十四萬九千九。星期日三至五時半開放。

▲北溫哥華，個半浴，十四萬九千九。星期日三至五時半開放。

▲北溫哥華，個半浴，十四萬九千九。星期日三至五時

米勒接受訪問時說  
「這是我們首次以數字做說明。」  
但米勒指出，在統計過一千五百九十九份

上港店鋪  
米勒社說，徐大林利用一個假設的幫助  
花了許多個月時間才完成他的操作。

什技之  
貓毛一個字」的幾個中



## 美國與歐亞十五個國家少年營養好身體過胖

調查研究顯示喜吃油膩又愛抽煙  
容易導致疾病衛生教育刻不容緩

【華盛頓郵報訊】一項對十五個國家的五千三  
百名十三歲少年所作的最新調查研究，顯示全世  
界許多地區的少年過於肥胖，食含高膽固醇的  
油膩食物，抽煙太多，甚至已有早期高血壓的  
病象。

所有這些情形或習慣，都可以在一個人的早年  
時增加心脏病、高血壓、中風或若干癌症的機會。  
這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣  
大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所  
做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰  
國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

就美國的少年而言，除了他們是屬於最肥

者以外，在上述各個情形中，他們是屬於最肥

比，一般地說來並不是最壞的。

這次對十三歲少年所作的調查，乃是一項廣

大的對十歲至十五歲男孩和女孩一萬七千人所

做的研究的部份，這些男孩和女孩分別屬於

美國、八個歐洲國家（法國、英國、荷蘭、希臘、  
義大利、南斯拉夫、捷克和芬蘭）、日本、泰

國、台灣、肯亞、奈及利亞、及科威特。

出別墅居住，屋後有  
**這個**  
在『佛山贊先居士集』卷之二  
黃日華以  
樣子英俊吸引  
不少女孩子，  
相信，他的  
影迷看見這張  
照片，一定埋  
怨「無線」這樣  
糟質！他  
附圖為觀仔  
小生黃日華。



會再》演雅文鄭姐港前  
《山平太，長得

# 中國糧油有限公司

**239 E. HASTINGS ST. VANCOUVER, B.C.** 電話 : 687-4204

春季大減價十天 美國上等靚絲苗特平 \$10<sup>99</sup><sub>xx</sub>  
百分百純正粟米油\$.3<sup>80</sup><sub>xx</sub> 金牌即食麵卅包庄\$4<sup>99</sup><sub>xx</sub>

暗市黨殯儀館 ARMSTRONG & CO.  
304 Dunlevy Ave. Vancouver, B.C.



本館創業六十餘年，經驗豐富，最新裝修，寬大禮堂，棺木山地，式式俱全。宗教儀式，任君選擇，鄰近華區，交通方便。本館特聘華人經理，李顯理二君為僑界服務。雲龍廿四小時電話：二五四一二八二一。

中 國 大預言家 左筆權 現 溫哥華 寓  
主講華僑之聲電台命相人生 命理信箱節目

精批命理 · 標準論相 ·  
龜卜易卦 · 天星擇日 ·  
精究陰陽風水定向

接批外埠命書

新知舊雨 · 移玉駕臨

會客時間：  
每日由一時至五時  
(預約例外)

寓溫哥華唐人區緬街611號  
文華商業大廈二樓候教

MANDARIN BDG #219, 611 MAIN ST. VAN. B. C. V6A 2V5

占卦四元。能知過去未來算命十  
元，批算一生，人財福壽，解諱  
公簽，解觀音簽，天星擇日，結  
婚，移居，祝星求運，解除災難  
，酬照超幽，每日在緬街五〇七  
號二樓九號室候教，卽帝國商業  
銀行隔鄰，入門口有我相爲據由  
星期一至廿二中午十二時下午六時  
，若晚上來舍下請電話預約：

# 中山安堂林健龍

# 文華花店

Mandarin Florist

154 East Pender St., (China Town)  
Vancouver 4. B.C.

Tel: 687-9605

本店常備  
四季鮮花  
盆栽樹木  
新型設計  
結婚花球  
花籃  
花圈  
花圈花牌  
橋胞光顧  
無任歡迎

A black and white photograph of a middle-aged man with short hair, wearing a light-colored button-down shirt. Below the portrait is a block of text advertising a painting studio.





**中日合作鑽探 位於塘沽之東  
渤海首口油井噴油 达七千桶**

原油質量好

天然氣日產六十萬立方米

夏威夷首次舉辦中國詩經草木展

中美簽訂留學考試協議 方便中國學生赴美進修

十二種中的草木一百四十種。據悉

美國只能找到《詩經》中所提到草木一百四十一種。

中國教育代表團正在美國訪問

水電暖氣工程

A-EXCEL MOVING

雅慈工木工程有限公司

六時後電話：二五五-一八七三三

行郵貨物搬運

電話：二五五-一二六九〇

從業悠久，頗著信用基礎。下午

鋪屋內外油漆，中小土木工程。

日間電話：

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國

以往做了大量工作，實現不少創造的基礎上

進行的。一年來，中日雙方合作得很好，共

同選定了第一口探井的井位，打出了這樣

一口高產油氣井，這是個良好的開端。雖然

一口高產油氣井並不等於找到了一個有商業

性勘探價值的油田，但是它表示了渤海地區

找油找氣的廣闊前景。

九日，對這段地層分三次進行了試油。據我

國石油公司海洋分公司和中石油開發式

會社共同發起的試油結果表明，經過試採監

量和測試，這口井日產原油約一千噸，日福

天氣約六十萬立方米，日產輕油約五十

噸，原油質量好，比重輕，含硫低。

我國石油公司負責人對記者說，中日合

作勘探開發這個海域的石油資源，是在我國



## 卑詩戶外文娛康樂委員會透露 刊印地圖發展旅遊

(域多利訊) 卑詩省戶外文娛康樂委員會，以第一份新刊的地圖，呈送贈給卑詩省旅遊廳長柏佐頓，為卑詩省增加戶外文娛康樂活動機會，發展旅遊業。

該地圖詳列一百處蒙土地區，為刊印第一套的卑詩省戶外文娛康樂地圖。

該地區甚少為各界人士知曉，但却為常年戶外文娛康樂活動地區，包括駛帆船、釣魚、狩獵、騎馬、露營、滑雪、乘坐雪車，或觀飛鳥群良好的去處。

聯邦及省政府津貼四百萬元給該卑詩省戶外文娛康樂委員會印製地圖費用。

該組織建議設立聯邦與省政府計劃報告。

聯邦及省政府聯合研究水利

資源與農業、森林業、城市、及

工業發展、漁業、文娛康樂應用

者等關係。

該組織建議設立聯邦與省政府計劃報告，三中期間估計需款

二百四十萬元，以協助解決水利

資源問題。

河高原計劃報告。

聯邦及省政府聯合研究水利

資源與農業、森林業、城市、及

工業發展、漁業、文娛康樂應用

者等關係。

該組織建議設立聯邦與省政府

計劃報告，三中期間估計需款

二百四十萬元，以協助解決水利

資源問題。

約翰羅拔十聯合公報，發表湯生

長史蒂芬羅傑斯及聯邦環境部長

約翰羅拔十聯合公報，發表湯生



### 燭光·秋夜

(61) 倉 凱

紫羅蘭

如今對座這個人，歌聲豪放而帶有仙氣，聽了好久，字雖可聞，語言難辨，莫不是冷雲仙子葛青霜，也自尋來？她用盡苦心，參研歌譜真諦，就是要與這山湖青關注不老神仙諸子，和靈山冷雲仙子葛青霜二人，一爭雌雄！

如今紫清真諦，雖已煉成十六七，黃山論劍，也為期不遠。但畢竟二十年來，始終心懷葛二人的絕世神功，一旦想起對座可能是冷雲仙子時，自己這座上，一切凡可啞啞人駁駁之物，均細細除掉。

等到煙燭日落，朗天大清，才看出對坐之人，是個二十來歲，容顏極美，姿態曼妙如仙的青衣女子。

如今紫清真諦，雖已煉成十六七，黃山論劍，也為期不遠。但畢竟二十年來，始終心懷葛二人的絕世神功，一旦想起對座可能是冷雲仙子時，自己這座上，一切凡可啞啞人駁駁之物，均細細除掉。

(352)

### 武林十三奇

詩葛青雲



小說 俠 派 武

新 武林十三奇

詩葛青雲

秘穴錄功

潘思究竟。

看來，宇文屏始終未能看出對坐青衣女子，

却是悠悠閑閑，信步所之，顯然是遊興遊山，未

懷任何目的。

因為龍門醫隱等人，登臨這處之人，不由覺驚詫，

看來，宇文屏始終未能看出對坐青衣女子，

却是悠悠閑閑，信步所之，顯然是遊興遊山，未

懷任何目的。



星期三 日廿月五 年一八九一元公

## 聯邦內政科學技術及環境部長宣稱 加國積極發展科技

### 恩平江海同學會

### 宴迎鄭燭光歸來

### (雲訊) 恩平江海同學會於五月

### 三日在雲市利口福酒家由副會長

### 鄭松冰主持設宴歡迎鄭燭光同學

### 由祖國公幹歸來，恩平市館小

### 派代表參加，這是數十年來旅加

### 拿大江海同學第一次回母校探親

### 謹會上鄉同學詳細介紹探望母

### 校的經過，並帶回不少照片。

### 這次當鄭燭光同學與校友們

### 步入母校的大門時，校長暨師生

### 們夾道歡迎，並參觀了今日江海

### 的校舍和設備，開座談會，久別

### 重逢的親人，歡聚一堂，暢談一

### 切，該是何等興幸！母校師生熱

### 誠盼望旅外校友經常回校歡聚，

### 並祝願校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

### 濃，順口吟：「青山依舊，綠水

### 還流，他年相元，後會有期」但

### 願我們能青春常在，山水長流。

### 謹此向鄭燭光同學致謝，

### 並感謝校友們在六風順，最後母校還召開了全校

### 大江海同學會，會議決定

### 邀請鄭燭光同學詩正

