

# 紅磡故事

(一) 繁洋客



紅磡是大家聽得的九龍一個區域，位置在尖沙咀東北，土瓜灣西南，是漆咸道左方突出的一個小半島。一向有一個著名的黃埔船塢，近來還有其他工廠，成爲一個工廠區，因此，當地的住宅也就成爲工人們的住宅，形成一個相當繁盛的地方。但牠離開的歷史並不悠長，到現在只有四十年而已。

在紅磡開闢之前，有人說牠並不叫作「紅磡」，其後因爲當地發生一個神奇的故事，才給人叫紅磡的。這個神奇的故事，說來頗使人們感異

據說，紅磡是在一九〇九年開始建設的。夷山填海，造屋開路。打算把當地造成一個繁盛的區域，由當局策勵進行，請英國某工程師主持其事，參加這一偉大工作的工友，都是中國人，不但如此，通助手，工頭，都是中國人。

開闢計劃第一步工作，是開山，鑿石，填海，築路，然後興建房屋，大概來說，工作進行異常順利。可是，奇異的事情就在這平靜的空氣下，突然爆發。一天，工友們正在合力把一個小山炸爲平地，當時有一群工友，集中力量，想開掘一口淡水井，作爲食水，並且可以作爲幫助各種工作進行的用器，一下一下的向下掘掘，一尺，二尺，三尺，四尺……工友們滿懷熱望它會湧出一口甘冽的泉水，不久，井裏突然湧現泉水，工友們真不大呼成功，不料那口泉水是一口紅水，一口驚人的紅水。

廿八、二十三

# 紅礮故事

(二) 蒸洋客



## 香港故事

最初，那些奇異的紅水噴出極少，大家雖然覺得詫異，但因那些紅水有泥土混雜，以為那只是泥土的顏色。但清泉變色，本是水的本身色素，稍待便見分曉，於是大家摩手不動，以觀究竟。可是，事情出人意外，大概經過十分鐘之後，紅水噴湧之勢，忽然驟變急激，愈噴愈高，最高的時候，高出地面二吋有多，源源不絕。大家以為這是一口極好的水井，水源豐富，只待污濁的水過後，便會澄清，不再是紅色了，不料污濁再過去十五分鐘，水勢比前更為洶湧，顏色不但不清，反而比前更紅，鮮紅到使人目

一般，大家越看越怕，不但不敢繼續工作下去，而且其中有幾個胆小工友，竟然定得老遠，因為大家沒有見過這種奇怪的紅水，恐怕時間愈久，危險愈大，避之則吉，因而走開。其餘不走開的工友，心裏也懷着一個疑團，這麼樣的紅水，縱然不會對人們直接有害，至少也是一種不祥的東西，吉少凶多，不願再在這塊地方做工了。

大家有了這種心情，便聯合起來，去找工頭說話，提出大家的意見，工頭對於這一件怪事，也摸不清頭腦，並且不敢造主，連忙跑去找英國工程師，報告工友們掘井發現紅水經過，末了並報告工友們大家都表示畏懼，不肯繼續工作。這位工程師是個科學頭腦的人，當然不相信會發生這種怪事發生，並且懷疑工友們故弄玄虛，也許會藉此提出甚麼要求，想達到甚麼目的，並且對於那個工友領袖也表示不信任，懷疑他與工友們同一鼻孔出氣。但是，那個工頭有眼他眼，說

# 紅磡故事

(三) 繁洋客



### 香港掌故

因爲工程師仍然不肯相信，工頭便激他一番前去察看，證明他並非撒謊，而工友們的停工也沒有其他企圖。工程師見他這樣說，知這工頭這話並非無來歷，因而召集了一個

助手，加工頭帶路前往，看個究竟。

正在聚在一起的，有些帶手劃脚，提高了嗓子在說話，有些俯首低眉，面上浮出一股詫異和恐懼的顏色，不一而足。看見突然出現一個西人，由工頭陪着他來，知道他是前來解決這個的奇異的，連忙散開，讓那西人上前研究。

工程師依工頭的引導，走到出現紅水那個地點察看，只見紅水噴流，泛濫地上，有帶一血流成河一樣，心裏已經不由的奇怪起來，等到再看見那個地穴，紅水源頭滾出，鮮血像人一樣或獸體流出來的鮮血沒有兩樣，工頭報告實在是一個個怪情。

工程師一面心裏奇怪，一面在地穴附近掘取泥土研究。所有泥土是實泥，並非紅泥，紅水何來，一時沒有辦法判明。於是他又想別的方法，叫工友們在地穴周圍開掘幾條小坑，看看有沒有同樣情形。

工友們依了工程師的吩咐，在離穴四兩兩掘小坑，看看有沒有別的水出現，可是，掘過工友們的一番努力，在地穴四圍，開了幾條小坑，但是，一點紅水也沒有，有幾處，不但三四尺深淺的小坑沒有紅水出現，便是七八尺深淺的小坑也一點沒有紅水。這位工程師到了此地，也不

# 紅磡故事

(四) 繁洋客



### 香港掌故

工程師學的是工程，對於地質，沒有解決的辦法。因此，他對於這些紅水怎麼發生，也莫明其妙。只好緩一步去研究清楚。可是，在這一件事情不會解釋明白以前，工友們是遲疑觀望，不肯開工的。他既

然負起工程責任，原萬不能使工作爲這一個問題而停頓，因此，他就先行向工友們安慰說：「這一個紅泉的噴出，只是地層上的一種偶然變化，相信不會發生別的災害，大家可以照常安心工作，等候聘請地質專家前來研究，必然可以找到一個明白。清涼的解釋，在此工作期間，倘真不幸發生什麼災害，是對於你們工友會發生損害的，本人願負責一切損失的賠償。因此，各位工友可以不必爲了這一件事情而愁心。從現在起，繼續工作。」

可是，工程師雖然這樣把責任負在他的身上，但工友們依然抱帶懷疑態度，不肯相信這是一一個最安全良好的辦法，依然不肯動手繼續工作。工程師因爲自己不能即時把紅水這件事情解釋明白，也沒有更好的辦法把工友們說服，無可奈何，只有叫工友們先行集中一地，等候解決。這個工程師在當晚開始，向警署請了五個警署保護，就在紅水出現的地方圍營，察看湧現紅水的地點有沒有奇怪的事情出現，一連住了兩個晚上，每隔一小時光景就帶了五個警署一齊到噴出紅水的地點查看，但是，除了紅泉噴湧如常之外，一點別的事情都沒有發生。工程師也就安心下去，只不過還沒有知其所以然而已。廿八、二十九、三十

# 紅磡故事

(五) 繁洋客



### 香港掌故

到了第三天，那個紅色的噴泉，才起變化，上午的時候，紅水噴出的程度已經逐漸的緩慢下去，沒有前兩天那樣洶湧了，在晚餐過後，紅水忽然

停止噴出，回復紅水不會噴出之前的狀態。工程師這才把心上的那塊石頭放下，雖然對於紅水這東西還沒有明白，但因為紅水停止噴出，工友們可以繼續工作，不致把工程停頓，因此而滿心歡喜，就在第二天，工程師便叫工頭召集工人回來，工程師親自對工友們宣佈，叫助手翻譯廣東話和客家話說：「紅水現在已經停止噴出，大家不必再驚慌，因爲紅水現在已經停止噴出，回復紅水不會噴出之前的狀態，可是三天裏我找不到牠的變化，更說不到甚麼災害，現在牠停止噴出了，地穴也回復原來的樣子了，大家今後可以繼續努力，不必擔憂了。」

工友們起初還沒有看到地穴的情形，只是聽聽工程師的報告，心裏與有一點不大相信，等到聽完工程師報告之後，馬上喊出一看邊再說，於是大家一齊走到地穴四圍，圍攔觀看，果然已經沒有那紅色的噴泉，恢復原來狀態了，工頭便叫大家馬上動手恢復工作，大家才歡天喜地的答應開工。於是開關紅磡的工程才宣告繼續，才有今天那樣繁榮。廿八、二十九、三十

# 紅磡故事

(五) 繁洋密



香港故事

在這紅水怪事發生以後，哄動遠近人士，都想前去看看個究竟，同時引起許多人的猜測，首先，是填與家推論，當時有一個填與家就發表了他的妙論，說是跟風水有關，他說：「照香港的地形來說，香港島和九龍半島，雖然給香港海分開，其實是連成一片的，據我所見，從得笑灣到紅水發現那個地方，是有一條「龍脈」相通的，這一條「龍脈」，和當地的繁榮極有關係，如果好好的保全這一條「龍脈」，當地的繁榮可以超過香港，或九龍其他各區。不然的話，當地實在無從發展，即使用人力，也有一定的限度。這次開山填海的工人，因為掘井取水，把龍脊掘斷，當堂血如泉湧，一直流了三天三夜，似勢才狂湧過來，停止流血，可是，「龍脈」的元氣已然大受破壞了。因這一傷，當地的風水便大遭破壞，今後雖然可以建設起來，但繁榮是不可必了。」這種填與家的毫無根據推測，有科學頭腦的人，自然不肯相信，但是，華人社會多數是沒有科學知識的，加以紅水噴流之後，科學界方面沒有一種正式的解說，尤使他們不能不把填與家的推論信以為真。一傳十，十傳百的迅速傳了開去，好事之徒，更故弄玄虛，穿鑿附會，說紅水噴出以後，紅磡常常發生地震，這是當時預受了傷，謂詞不實，因而使地面也受震動，整個地方為之不安。除了好事之徒，就是神棍，他們是標準的造謠家，常常無中生有，推波助瀾，使大多數人信以為真，紅水這件事情好給他月以...

# 紅磡故事

(六) 繁洋密



香港故事

神棍們的說謊，一是：謂廉受也，有增當地繁榮，甚至有將當地中寧，我們如果要把地方安寧而繁榮，應即起而設法禳解，挽回危殆，維護龍脈，使當地居民能得安祥樂業，于是四出勸募，若干人不明真相，都花了一筆意外金錢。二是：地噴紅流，表示凶險，深恐設險，難免有兵災降臨，應即設法祈禱，以期趨吉避凶。否則即是限前不會有這等事情發生，到後來也無法避免的。這一說，迷信的也相當多，於是神棍們也做了一大筆生意。

自從這件事傳了開去，一時昆甸香港的各地人士，也爭先恐後的來到香港觀光。最先而來的是澳門和廣州兩地人士，其次是新嘉坡安南兩地人士，他們不明真相，以為那地穴依中山各地人士，他們不明真相，以為那地穴依然是紅水長流，滔滔不絕，故而不惜開闢跋涉，前來一飽眼福，欣賞奇觀，不料他們到得香港之後，才曉得那個奇怪的地穴已經停止了紅色的噴泉，可是，仍然有好事者胡說八道，言傳那個地穴還有若干紅水源源滾滾，流得滿地鮮血，極形恐怖。他們聽了這些流言，又半疑半信，終於要前去紅磡走一過，等到到目的地之後，才懂得所傳虛相，實質在是上了大當，空走一遭，原來有等遠道而來參觀紅色噴泉的人，因為自己吃了大虧，特發惡作劇，叫人家也陪一陪他上當，于是故作詭言，說得津津有味，雖說這一騙官，恰好抵償奸奇者的騙處，雖然有人勸說不要做傻子去上當一騙，也不肯相信，因之，男女老幼，紛紛結隊到紅磡地方遊玩的，不可勝數。

# 紅磡故事

(八) 繁洋密



香港故事

這一個奇事傳到外國，傳到倫敦，外國人士也認為是一件奇事，倫敦的科學界對於這一件奇事，自然也引起了極大的注意，因為如何尋求天地間的真理是他們的責任，于是有人不肯放棄自己這個責任，不遠千里而來，離開英國，走到香港，因為當時的海上交通沒有今天這般便利，航空線也不會開闢，要到香港來，這隔重洋，常常要經過兩個多月的時間才能到達目的地，因為交通阻滯，他們達到紅磡時候，不僅沒有機會看到那震動世界的恐怖紅水便是那個噴出紅水的地穴，也沒有辦法看到，因為工友們工作關係，已經把泥土將地穴填平，回復舊觀，在別的地方掘井取水了。

那班科學家也有他的辦法，他們就要知那個噴出紅水的地穴在甚麼地方，便能找到研究材料，因為他們認為那水的色澤一定跟地下的礦質發生關係，決不是甚麼「龍脈」，於是他們正確地探到原來噴出紅水的地穴，就在那裏開掘一番，他們不是希望這一地穴再噴出紅水，祇不過掘取那里的泥土回去，加以分析化驗，來決定紅水發生的原因而已。當日工友們見這班西人再來一次發掘，恐怕那恐怖的水一再湧出，都露出一副懷疑的眼光。後來才曉得他們的目的在於研究，方才放心。後來這班科學家研究結果，據說是那塊地土含有硫磺，又含有水銀，兩者混合起來，便發生化學作用，變成銀珠，剛好又有一股泉水把銀珠沖擊而出，了是成爲鮮紅的流質，湧出地面，並不是甚麼而液。然而，這一地方因此已被稱為「紅磡」云。(完)