

# 紅磡故事



香港故鄉

## (一) 繁洋客

紅磡是大家曉得的九龍一

個區域，位置在尖沙咀東北，土瓜灣西南。是添咸道左方突出的一塊小半島。一向有一個著名的黃埔船澳。近來還有其他工廠，成為一個工廠區，因

據說，紅磡是在一九〇九年開始建設的。裏面，由當局策劃進行。請英國某工程師主持其事，參加這一個偉大工作的工友，都是中國人。不但如此，連助手、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為平地，當時有一群工友，集中力量，想開掘一口淡水井，作為食水，並且可以作為幫助各種工作進行的用處，一下一下的向下挖掘，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，井與突然湧現泉水。工友們莫不大呼成功，不料那口泉水是一口紅水，一口驚人的紅水。

# 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，大家雖然覺得很詫異，但因那些紅水有泥土混雜，以爲那只是泥土的顏色伸清泉變色，不是水的本身色采，稍待片刻見分曉，於是大家停手不動，以觀究竟。可是，事情出人意外，大堆經過十分鐘之後，紅水噴涌之勢，忽然轉趨急激，愈噴愈高，最高的時候，高出地面二吋有多，源源不斷地流湧的水過後，便會澄清，不再是紅色了，不料時間再過去十五分鐘，水勢比前更為洶湧，顏色不但不澄清，反而比前更紅，鮮紅到令人目

一說，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，竟然走得老遠，因爲大家沒有見過這種奇怪的紅水，恐怕時間太久，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，至少也是一種不詳的東西，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，急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。那位工程師是個科學頭腦的人，當然不相信會有這種怪事發生，並且懷疑工友們故意虛報，也許會藉此提出甚麼要求，想達到甚麼目的，並且對那個工友領袖也表示不信任。懷疑他跟工友們是串謀所見的真實；

# 紅礮故事

## (三) 煙洋客



香港故事

因為工程師仍然不肯相信，工頭便邀他一齊前去察看，證明他並非撒謊，而工友們的確也沒有其他企圖。工程師見他這樣說，知須正面還話並非謠無來歷，因而召集了一個

助學，即工頭帶路前往，看個究竟。在工程師到達目的地的時候，看見一羣工人正在聚在一起，有些指手劃腳，提高了嗓子在說話。有些俯首垂思，面上浮出一派詫異和恐懼的顏色，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，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，只見紅水流流，泛着地上，有點「血流成河」模樣。心裏已經不由的奇怪起來，等到再看，看見那個地穴。紅水流滾出，鮮血得像人體流出來的鮮血沒有兩樣。工程報告實在是個亂情。

工程師一面心裏奇怪，一面在地穴附近掘取泥土研究。所有泥土是黃泥，並非紅泥，紅水何來，一時沒有辦法判明。於是他又想出別的方法，叫工友們在地穴週圍開掘幾條小坑。看看有沒有紅水。這位工程師到了此地，也不小小尺，挖掘的小坑沒有紅水。這位工程師到了此地，也

# 紅礮故事

## (四) 煙洋客



香港故事

地質，沒有認真的能力。對於地質，沒有認真的能力。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。」時候，請地質專家前來研究，必然可以找到一個明白。清楚的解釋。在此工作期間，倘或不幸發生什麼災害，是對於你們工友會發生損害的。本公司願意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而耽心。從現在起，讓我們最安全最良好的辦法，依然不肯動手繼續工作。可是，工程師雖然這樣把責任負在他的身上，但工友們依然抱着懷疑態度，不肯相信這是一個最安全最良好的辦法。依然不肯動手繼續工作。因此，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，聽候解決。

工程師一面心裏奇怪，一面在地穴附近掘取泥土研究。所有泥土是黃泥，並非紅泥，紅水何來，一時沒有辦法判明。於是他又想出別的方法，叫工友們在地穴週圍開掘幾條小坑。看看有沒有紅水。這位工程師到了此地，也不小小尺，挖掘的小坑沒有紅水。這位工程師到了此地，也

# 紅礮故事

## (五) 煙洋客



香港故事

到了第三天，那個紅色的地質，沒有認真的能力。因此，他對於這些紅水流發生，也真明其妙。只好緩一步去研究。司是在這一件事情研

究清楚。不曾解說明白以前，工友們是遲疑詫異，不肯開工的。他既然負起工程責任，萬萬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。」時候，請地質專家前來研究，必然可以找到一個明白。清楚的解釋。在此工作期間，倘或不幸發生什麼災害，是對於你們工友會發生損害的。本公司願意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而耽心。從現在起，讓我們最安全最良好的辦法，依然不肯動手繼續工作。可是，工程師雖然這樣把責任負在他的身上，但工友們依然抱着懷疑態度，不肯相信這是一個最安全最良好的辦法。依然不肯動手繼續工作。因此，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，聽候解決。

工程師一面心裏奇怪，一面在地穴附近掘取泥土研究。所有泥土是黃泥，並非紅泥，紅水何來，一時沒有辦法判明。於是他又想出別的方法，叫工友們在地穴週圍開掘幾條小坑。看看有沒有紅水。這位工程師到了此地，也不小小尺，挖掘的小坑沒有紅水。這位工程師到了此地，也

到了第三天，那個紅色的地質，沒有認真的能力。因此，他對於這些紅水流發生，也真明其妙。只好緩一步去研究。司是在這一件事情研

究清楚。不曾解說明白以前，工友們是遲疑詫異，不肯開工的。他既然負起工程責任，萬萬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。」時候，請地質專家前來研究，必然可以找到一個明白。清楚的解釋。在此工作期間，倘或不幸發生什麼災害，是對於你們工友會發生損害的。本公司願意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而耽心。從現在起，讓我們最安全最良好的辦法，依然不肯動手繼續工作。可是，工程師雖然這樣把責任負在他的身上，但工友們依然抱着懷疑態度，不肯相信這是一個最安全最良好的辦法。依然不肯動手繼續工作。因此，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，聽候解決。

工程師一面心裏奇怪，一面在地穴附近掘取泥土研究。所有泥土是黃泥，並非紅泥，紅水何來，一時沒有辦法判明。於是他又想出別的方法，叫工友們在地穴週圍開掘幾條小坑。看看有沒有紅水。這位工程師到了此地，也不小小尺，挖掘的小坑沒有紅水。這位工程師到了此地，也

## 紅磚故事

### (五) 繁洋客

香港故事

香港故事

在這紅水怪事發生以後，喚動附近人士，都想前去看個究竟，同時引起許多人的猜測。首先，是堪輿家推論，當時有一個堪輿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，雖然隔香港海分開，其實是連成一片的，據我所見，從香港到紅水發現那個地方，是有一條『龍脈』相通的，這一條『龍脈』，和當地的繁榮有關係，如果仔仔的保全這一道『龍脈』，當地的繁榮可以超過香港，或九龍其餘各區，不然的話，當地實在無從發展。即使萬用人力，也有一定的限度。這次開山填海的工人，因為掘井取水，把龍首掘斷，當堂血如泉湧，一直流了三天三夜，傷勢才痊癒過來，停止流血，可是『龍脈』自然不肯相信，但是『龍脈』已經大受損傷，是沒有科學知識的。加以紅水噴流之後，科學方面沒有一種正式的解說，尤其使他們不能不懷疑堪輿家的推斷，所以爲興。一傳十傳百的迅速傳了開去，奸商之徒，更趁其誤，穿鑿附會，說紅水噴出以後，紅磚常常發生輕微地震，這時都受了傷，謂始不適，因而使地面也受震動，整個地方爲之不安。除了好事之後，就是神搖鬼動，他們是標準的活諸家，常常無中生有，推波助瀾，使大多數人信以爲真。紅水事件事情好端他日，使多數人信以爲真。」  
（未完）

（六）繁洋客

神棍們的說謊。一是：虛受色，有場地繁榮，甚至有希望中寧。我們如果要地方安寧而繁庶，應即起而設法，謹解，挽回危機，維護說謠，使當地居民能安生樂業，于是四出勸募，若干人不明真相，都花了一筆冤外的金錢。一是：地噴紅流，表示凶險，深惡說謠，難免有兵災降臨，應即設法祈禳，以期趨吉避凶。否則即是眼前不會有禍等事情發生，到後來也是無法避免的。這一說，迷信的也相當多。於是神棍們也做了一大筆生意。

自從這件事情傳了開去，一時民謡香港的各處人士，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，其次是東莞寶安惠陽中山各地人士。他們不明真相，以爲那個地穴，自然是紅水長流，滔滔不絕，故而不惜問詢跋涉，不言放棄自己這個責任，不遠千里而來，離開英國，走到香港，因爲當時的海上交通沒有今天這樣便利，航空路線也不會開闢，要到香港來，遠隔重洋，常常要經過兩個多月的時間才能到達目的地，因爲交通阻滯，他們達到紅磚時候，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，因爲工友們工作關係，已把泥土將地穴填平，回復舊觀，在別的地方開井取水了。

（八）繁洋客

這一個奇事傳到外國，傳到倫敦，外國人士也認爲是一件奇事，倫敦的科學界對於這一件事，自然也引起了極大的注意，因爲如何尋求天地間的真理是他們的責任。於是有人稱爲「紅磚」云。（完）

那班科學家也有他的辦法，他們祇要知角那塊噴過紅水的地穴在甚麼地方，便能該找到研究材料，因爲他們認爲那水的色彩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過紅水的地穴，就在那裏開挖一番，他們不是希望這一地穴再涌出紅水，祇不過掘得所傳真相。寶寶在花是上了大當，空走一趟，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，宣傳那個地穴還有若干紅水源源滾滾，流得像滿地鮮血，極形恐怖。他們聽了這些流言，又半疑半信，終于原來有等遠道前來參觀紅色噴泉的人，因爲自己要前去紅磚走一遭，等到到達目的地之後，才懂得所傳真相。寶寶在花是上了大當，空走一趟，才曉得那個奇怪的地穴已經停止了紅色的噴泉，吃了大虧，特意惡作劇，叫人家也陪一陪他上當，於是故作謠言，說得像真有件事，誰料這一謠傳了開去，奸商之徒，更趁其誤，穿鑿附會，說紅水噴出以後，紅磚常常發生輕微地震，這時都受了傷，謂始不適，因而使地面也受震動，整個地方爲之不安。除了好事之後，就是神搖鬼動，他們是標準的活諸家，常常無中生有，推波助瀾，使大多數人信以爲真。紅水事件事情好端他日，使多數人信以爲真。」  
（未完）