

Media Report

COVID-19 in Toilet Pipe Works

新冠型病毒與廁所管道

2020年2月15日

香港電台

即時新聞

主頁 > 即時新聞 > 本地

廁所協會指部分公屋戶將排水管設於浴室 引起衛生隱憂

2020-02-15 HKT 12:06

推介 15

分享工具



協會建議要由合資格人員檢查氣喉是否有損壞。(陳頌慈攝)

香港廁所協會表示，早前到青衣部分公共屋邨視察，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損，病菌可能透過破爛的管喉進入屋內，感染住戶。協會又發現喉管之間空間狹窄，清潔困難，引起衛生隱憂。

協會又說，實地視察發現，有住戶擔心排氣喉漏氣，以保鮮紙封實排氣喉，但有關做法不太理想，建議要由合資格人員檢查氣喉是否有損壞。

協會又建議，住戶應經常補充地台排水位的水源，確保隔氣水管不會乾涸。至於公共廁所，協會巡查後發現很多都有廁板損壞，建議加快維修，並加強清潔。

廁所協會：洗手盆駁U形渠 長期有水阻播毒

Twitter Facebook 讚好 4

A+ A- + [Link] [Email] [Print]

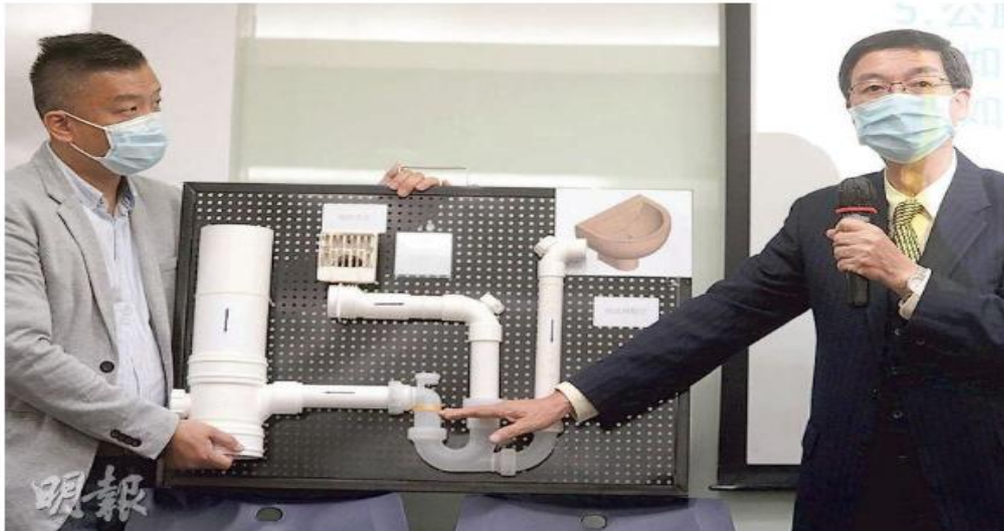


圖1之1 - 香港廁所協會副主席熊志權（右）建議，家居廁所可改用「W形隔氣.....」（李紹昌攝）

【明報專訊】新型冠狀病毒肆虐，青衣長康邨疑因有人改裝排氣管，導致病毒入屋。香港廁所協會早前到長康邨康美樓兩個單位觀察，發現有人為防止排氣管漏氣，以保鮮紙包起氣喉。香港廁所協會副主席熊志權提醒，此舉不能阻止漏氣。

保鮮紙包氣喉不能阻漏氣

現時家居一般在洗手盆使用樽形隔氣彎管，有時候U形渠聚水器因乾涸，未能發揮隔氣作用，導致病毒或會傳入室內。熊志權建議洗手盆可以不用樽形隔氣彎管，而是增加分支喉管，接駁到U形隔氣彎管，變成「W形隔氣管道」，當使用洗手盆時，便可令該些水流到原本的U形渠聚水器，令其長期有注水，這樣便可避免病毒進入室內。

他又建議，若非長期需以地台去水，可把地台去水位封住，以去除隱患；住戶亦可在廁所安裝保護分隔牆，把廁所喉管藏於內，以免損壞喉管。

熊志權補充，隨意改裝廁所的反虹吸喉，會令坐廁水封位失效，導致無水留在U形渠聚水器中，令病菌散播；若單位長期無人居住、或渠有漏水，亦會導致同樣問題。他又說，若疫情過後，再無人記得要長期為U形渠注水，問題便會一直存在。

另外，協會副社交委員蘇金標指出，公廁的蹲廁未能如坐廁一樣蓋住沖廁，認為當局應思考「之後是否要繼續用踏廁」。他又稱，協會收過有關傷殘廁所設備不足、使用困難的投訴，例如門太重、無自動洗手設施或廁板損壞等。他呼籲食環署多關注傷殘廁所問題。



康美樓疑廁所改喉播病毒 廁所協會：市民 憂播毒 無廁板公廁不沖水



2020/2/15 — 19:38

Like 1.5K f t g e

香港陷入了严重的困境 - 在这个重大公告之后

由于这个原因，人们仍然不知道香港正面临最艰难的时期 ichistep.com

打开



長康邨康美樓爆發武漢肺炎疫情，懷疑有住戶自行改裝坐廁渠管，引致傳播病毒，市民擔心廁所成為播毒溫床，香港廁所協會表示，不少公廁未必有廁所板，有市民害擔心沖廁時細菌病毒四散受感染，結果不沖廁就離開，「公廁冇廁板，咁係咪唔沖水就走左去？咁樣好大件事。」他們這情況會令公廁衛生環境進一步惡化，促請政府確保公廁有廁板。

香港廁所協會副主席熊志權批評，公廁質素參差，有時衛生情況更惡劣到令人害怕，「香港一個咁大嘅都市，又係一個旅遊嘅地方，點解啲公廁咁失禮、咁污糟嘅？」他們提出4點公廁標準，就是舒適、清楚的標示、安全及衛生環境做得好，但據他們的調查全港大約只有兩成公廁達標，情況並不理想。更令人憂慮是武漢肺炎疫情下，有市民因擔心播毒，在無廁板的公廁不沖廁，他要求政府改善公廁設施，確保公廁有廁板，亦應在公廁加設自動門、自動沖水馬桶等，令使用者不易接觸到細菌病毒。

他認為公廁的環境和衛生是循環，環境好的公廁亦會令市民更小心使用和保持清潔「如果你入到一間公廁係好乾淨，你會唔捨得將佢整污糟。」熊志權希望令香港大部分的公廁保持清潔，能有效地引起使用者的愛惜之心。

【武漢肺炎】廁所協會：室內喉管易損壞 建議安裝分隔牆



與武漢肺炎相關的新型冠狀病毒疫情擴散，日前長康邨康美樓有住戶因廁所接駁糞渠的排氣管滲漏播毒，惹起公眾關注。

香港廁所協會日前曾到公共屋邨視察喉管情況，於今日（15日）指出當中多個隱患，包括部分排水管道安裝於浴室，容易造成破損；難清潔喉管之間空間，及市民或因喉管外露而作更改。

他們建議安裝保護分隔牆，將喉管藏於喉管槽內。另外，他們又提議市民可封閉地台去水位，及可改裝「W型隔氣管道」，從洗手盤加設分支喉管到現有的隔氣管道。



熊志權建議可改裝「W型隔氣管道」。(張嘉敏攝)

香港廁所協會日前曾到公共屋邨視察喉管情況，發現有住戶的排水管道安裝於浴室內，令使用者容易因碰撞造成喉管破損，令有毒細菌會透過喉管進入室內。另外，喉管之間狹窄，難以清潔，引起衛生隱憂；部分喉管外露在室內，市民容易因個人需要更改喉管，引起健康安全問題。廁所協會副主席熊志權稱，發現有住戶用保鮮紙包裹喉管接駁位，但稱實際上未能阻止漏氣。



可封閉地台去水位

他們建議可於廁所內安裝保護分隔牆，將喉管藏於喉管槽內，避免損壞喉管。另外，廁所協會副主席熊志權建議市民可從洗手盤加設分支喉，並接駁至原有的隔氣彎管，形成一個「W型隔氣彎管」，可令管內的水封能長期有水，避免細菌進入室內。由於現代浴室較少機會使用地台去水位，他又稱改裝後可考慮封閉去水位，減低病毒傳染的風險。不過，他稱須由合資格的人士進行改裝工程。

他又提醒市民應保持浴室空氣流通，盡量避免於使用洗手間時開窗，並於使用後才開啟抽氣扇。如廁所屬無窗的黑廁，市民於無方法下必須開啟抽氣扇保持空氣流通，並應考慮於廁門上加設去風位。



W型隔氣管道將原有隔氣彎管接駁到洗手盤。(張嘉敏攝)

可透過儀器過濾公廁空氣

至於公共廁所，他們巡查後發現很多廁板損壞，建議加快維修。協會副社交委員蘇金標稱，工人加強清潔有助消滅廁所環境的細菌，但未能清潔空氣中的細菌。他稱，現時部分公廁已安裝潔淨空氣的儀器，將空氣中有毒的粒子過濾後才抽出，認為有助減少播毒。他又稱，用臭氣水沖廁雖有殺菌作用，但長遠會對環境構成污染，建議可改用離子水。

【武漢肺炎】喉管鋸斷掛雜物失負壓致播毒入屋 廁所協會籲沖涼如廁時勿開抽氣扇

更新時間 (HKT): 2020.02.15 19:55



【新增動新聞】

青衣長康邨康美樓有住戶疑因非法改裝排氣喉而感染武漢肺炎。香港廁所協會日前隨《蘋果》視察過涉事大廈其中兩個單位的廁所喉管，初步指出有三個問題，包括排水管裝在浴室內，使用者容易碰撞造成喉管破損，令有毒病菌入屋；喉管之間空間狹窄，令清潔困難存衛生隱憂；喉管外露在室內，市民或因個人需要改動喉管。

香港廁所協會副主席熊志權指，座廁旁兩條直管一條是總糞渠管負責抽走污穢物，另一條是透氣管，橫向駁住兩管的是反虹吸管，大約寬2吋，作用是保持喉管負壓，以免病菌和臭氣經渠道重返屋內。他指因喉管橫向，不少人會將雜物放在喉管上，或者嫌阻礙位置自行鋸斷，結果失去負壓系統令病菌及臭氣入屋。由於康美樓的喉管設計混亂，故應加裝管道槽或設檢查窗口的保護，分隔保護喉管，不能將已斷的反虹吸喉隨意塞住，或用大小不合的軟膠管駁住，應該找合資格喉匠維修。

相關新聞：[【嬰幼兒抗疫】K Kwong批掛頸淨化器無實效](#) [醫生建議公園「放電」脫口罩](#)

沙士後港人都明白要在地台去水位倒水，保持U型渠位有水，隔離臭味氣體或病菌，協會提醒水位可能因自然蒸發，或洩漏等原因下降，建議每星期至少兩次倒水落地台，沖涼或去廁所時勿開抽氣扇，要開窗，以免把座廁內的臭氣連菌抽入屋，無窗的廁所則唯有盡量在廁所門上加透氣位通風，無辦法下才開抽氣扇。

促政府考慮不再設跔廁

相關新聞：[【兒童抗疫】中西輔助療法：燒艾點香薰](#)

熊志權指部份單位浴廁合一，沖涼或洗手盆用同一地台去水，反而不必倒水，建議非這種喉管設計的用戶，可在U型渠（業界專稱P渠）旁加分支喉，接駁洗手盆，便可長保地台U型位置有水；否則亦可封起地台一了百了，因現時《建築條例》沒有規定單位必須有地台。

公廁方面，協會建議政府重新考慮應否繼續使用沒有馬桶蓋的跔廁，座廁的沖廁水掣、殘廁重而難開的門等都建議改用感應式，減少交叉接觸機會，不少公廁都將廁內抽氣抽出街道，疫症下也應改變做法，例如加裝負壓系統過濾廁內空氣，及改用同具消毒效果的強鹼水沖廁，取代落臭氧水等化學物污染環境。

廁所協會建議當局盡快維修公廁廁板

15/2/2020 11:44



香港廁所協會指建議市民，將較少使用地台去水位密封，以免帶有病毒的氣體，經乾涸管管滲入。譚偉志攝

< 1/1 >

青衣長康邨康美樓兩個樓層，同一座向的住戶先後確診新型肺炎，低層住戶患者懷疑曾經自行改裝糞渠氣喉，因而感染病毒。

香港廁所協會指，長康邨單位的排水管道設於浴室內，使用者容易碰撞令喉管受損，病毒細菌有機會入屋，引致住戶受感染。

協會指，當局為喉管加裝設有檢查窗口的保護分隔牆，以檢查喉管狀況。而現時市民較少使用地台去水位，導致隔氣彎管乾涸，因此建議無需要使用的市民，可以將地台去水位密封。

協會又指，當局在疫情嚴峻下，需要加強清潔公廁，並盡快維修公廁廁板，以免如廁後沖水，令細菌四散。

廁所協會：排水管設於浴室內易破損 倡設保護分隔牆



🕒 2020-02-15 16:23 🖨️ 列印 📄 文字大小

熊志權。資料圖片

青衣長康邨康美樓有單位相繼有人染感新型冠狀病毒肺炎。香港廁所協會表示，早前曾到青衣部分公共屋邨視察，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損。

協會指，早前曾到青衣部分公共屋邨視察，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損，病菌可能透過破爛的管喉進入屋內，感染住戶。協會又發現，部分喉管之間的空間狹窄，難以清潔，引起衛生隱憂。

廁所協會副主席熊志權亦指，發現有住戶以保鮮紙包裹喉管接駁位，並提醒此舉不能阻止漏氣。他建議，市民可在洗手盤加設分支喉管，並接駁到原有的隔氣彎管，形成一個「W型隔氣彎管」，以令管內的水封能長期有水。他亦指，若非長期需以地台去水，建議封閉地台去水位，以減低病毒傳染的風險。他亦指，住戶可在廁所安裝保護分隔牆，將廁所喉管藏於內，以免損壞喉管。

協會又建議，住戶應不時補充地台排水位的水源，確保隔氣水管不會乾涸。另外，在公共廁所方面，協會巡查後發現不少公廁亦有廁板損壞，建議當局加快維修，並加強清潔。

【武漢肺炎】廁所協會促改善公廁環境 要求盡快維修廁板

讚好 103



香港廁所協會副主席熊志權、召集委員會成員蘇金標、司庫龔瑞瓊（左至右）

（獨媒特約報導）武漢肺炎本地確診個案超越半百，病毒可經飛沫及排泄物接觸傳播。香港廁所協會昨日早上開記者會，協會副主席熊志權促政府改善公廁環境，指欲令市民妥善使用公廁，便應先美化公廁環境。「廁所博士」熊志權表示，不少市民因為廁所太骯髒，遂不想觸碰拉桿而對沖廁卻步，若轉用感應方式相信會有改善。他又建議坐廁應全面代替蹲廁，並盡快維修丟失廁板的坐廁，以防止沖廁時細菌傳播。

香港廁所協會召集委員會成員蘇金標指出，理大有研究指沖廁時細菌會霧化並粘附在公廁物品如把手、水龍頭、吹風機等表面，因不常清潔而細菌超標。

蘇金標稱，坊間對公廁的印象就是「臭」，笑言就「唔需要搵對眼去搵公廁，用個鼻已經聞到」。他建議，公廁可參考醫院的負壓病房安裝負壓過濾設備，把公廁中的空氣過濾成水及二氧化碳。蘇金標指出，食環署早前在灣仔的廁所安裝負壓過濾系統後，情況有顯著改善。他推介當局使用日本發明的離子機，以強鹼的離子水代替沖廁系統的沖廁水，不但能有效殺菌，排出大海後亦不會影響大海生態，甚至有指可助喉管防鏽。



青衣長康邨康美樓有多宗武漢肺炎確診個案，有居民改裝排氣喉，令病毒入屋。熊志權曾親身到康美樓視察，發現有住戶非法更改廁所喉管，有住戶甚至把坐廁的反虹吸喉鋸走，令沖廁時的馬桶水位大幅下降，致糞渠喉管中的帶毒臭氣透過馬桶湧入廁所，造成染病風險。熊志權指，反虹吸管會令坐廁突出2至3吋，因此有住戶或會選擇更改廁所氣喉或拆除反虹吸喉，可能已觸犯《建築物條例》。

香港廁所協會司庫龔瑞瓊，建議市民可以在廁所門安裝通風柵或在開抽氣扇時保持門常開，以確保空氣由門外抽入而非由地漏喉抽入臭氣。熊志權又引用城大研究指，沖廁時排泄物中的細菌或會因霧化而散佈整個廁所，因此沖廁前應先蓋上廁板。他亦建議，市民洗澡及如廁時要避免開抽氣扇，或以開窗代替，不然會把排泄物中的細菌抽至整個浴室。

記者：倪家俊

長康邨疑糞渠播毒 專家指公屋排水管設浴室存風險

02月15日(六) 11:01

介紹 2

分享

Tweet

分享

青衣長康邨康美樓不同樓層的07室單位先後出現2宗新冠肺炎確診，專家發現其中一名患者單位的排氣管接駁糞渠沒有密封，細菌病毒有機會經糞渠回到廁所。香港廁所協會早前巡視青衣部分公共屋邨，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損，病菌可能透過破爛的管喉進入屋內，感染住戶。專家又發現喉管之間空間狹窄清潔困難，引起衛生隱憂。

香港廁所協會副主席熊志權表示，視察後亦發現有住戶因擔心排氣喉漏氣，以保鮮紙封實排氣喉，但指有關做法不太理想，建議要由合資格人員檢查氣喉是否有損壞。他又建議，住戶應經常補充地台排水位的水源，確保隔氣水管不會乾旱。至於公共廁所，協會巡查後發現很多都有廁板損壞，建議加快維修，並加強清潔。



協會巡視青衣部分公屋後發現排水管安裝浴室內，容易令喉管造成破損。(區慧盈攝)

廁所協會：排水管設於浴室內易破損 倡設保護分隔牆

2020年02月10日 01:23 即時新聞

廁所協會：排水管設於浴室內易破損 倡設保護分隔牆



熊志權·資料圖片

青衣長康邨康美樓有單位相繼有人染感新型冠狀病毒肺炎。香港廁所協會表示，早前曾到青衣部分公共屋邨視察，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損。

協會指，早前曾到青衣部分公共屋邨視察，發現有住戶將排水管道安裝在浴室內，令使用者容易碰撞，造成喉管破損，病菌可能透過破爛的管喉進入屋內，感染住戶。協會又發現，部分喉管之間的空間狹窄，難以清潔，引起衛生隱憂。

廁所協會副主席熊志權亦指，發現有住戶以保鮮紙包裹喉管接駁位，並提醒此舉不能阻止漏氣。他建議，市民可在洗手盤加設分支喉管，並接駁到原有的隔氣彎管，形成一個「W型隔氣彎管」，以令管內的水封能長期有水。他亦指，若非長期需以地台去水，建議封閉地台去水位，以減低病毒傳染的風險。他亦指，住戶可在廁所安裝保護分隔牆，將廁所喉管藏於內，以免損壞喉管。

協會又建議，住戶應不時補充地台排水位的水源，確保隔氣水管不會乾涸。另外，在公共廁所方面，協會巡查後發現不少公廁亦有廁板損壞，建議當局加快維修，並加強清潔。