



O

O

0

## 不少家庭主婦寧願將衣服掛在室內晾乾,惟香港的潮濕天

踏入初夏驟晴驟雨,

氣不止令衣服難以乾透,更會伴隨着一陣[噏]臭味,容易令室內滋生黴菌。有日 本及韓國的生活網站分享室內乾衣妙法,除了具備乾衣功能的抽濕機,就連報紙 與膠袋這些家居廢物都可變身乾衣神器派上用場,不用期盼

1日一定會好天,也能將乾爽衣服着上身。

神器一:報紙

不少人會於室

內啟動風扇吹乾衣服 , 建議可以在晾衣 處下方的地板鋪幾張報紙 , 藉由報紙的 吸濕力來降低濕度。如果家中沒有露 最好的晾衣地點反而是房屋的正 雖然有點佔位置但在通風不良 的牆邊晾衣服,反而更容易凝結水 衣服更不容易乾

:乾浴巾 神器二

在衣服洗好開始脱水之前,放入一條乾

燥的浴巾,再讓洗衣機繼續完成脱水程序 乾燥的浴巾除了可以幫助吸收濕氣 增加脱水衣物的分量,降低脱水槽中的平 ,因此也可以讓洗好的衣物脱水 脱得更乾。如牛仔褲等厚衣服 可以先用毛巾印走表面的水分。另外,也 可以用衣架掛起毛巾,然後將衣服掛在

毛巾上,可以幫助吸走 水分,縮短變乾 的時間

若急需衣服趕出門卻未乾透,可用熨斗 ,先將衣服放在乾毛巾上,捲起毛巾扭 出衣服水分,讓毛巾纖維吸去水分 然後以乾毛巾覆蓋衣服,用熨斗熨 乾。另外,風筒也是速乾衣服必備工 具,日本工學院大學教授、流體力學專

方法是先在大型塑膠袋底部兩個 角各剪出 一個開口,並將潮濕的衣物裝

以下方法,加快乾衣時間

除了妙用乾衣神器,原來如何晾衫也有技巧,不妨參

晾衫快乾有竅門

入塑膠袋中。再將袋口用 手束起,留一個洞給風筒 吹風,同時按緊袋口。 開啟風筒電源,用熱風向

袋內吹,並同時用手輕拍 袋子底部,使衣物被來回

氣更快散出去。

翻動。節目中以放入3件白恤衫為例,大約10分 鐘就能完全吹乾,原理是在高溫的狀況下使空氣 迅速循環、帶走濕氣,讓含有濕氣的空氣通過 兩個洞口散出,衣物就能在短時間內乾燥

的三分一

唔乾危害健康

衣服長晾不乾容易發出「噏」 ,是由於一種叫做卡他莫拉菌的細菌產生 的丙烯酸異丁酯造成。卡他莫拉菌(Moraxella Catarrhalis)是種會依附在衣物上的細菌,以殘留在

衣服上的水分和皮脂為養分滋生,而衣服晾乾之前掛在室內 就會導致卡他莫拉菌快速增生繁殖,使得衣服容易發臭,同時 它也是會寄居在人類呼吸道上的菌種,引起如急性中耳炎、下 呼吸道感染、腦膜炎、嬰兒和兒童結膜炎與角膜炎等多重感染 病症。此外,衣服晾在室內,還會造成麴菌(Aspergillus)等黴 菌孳生

要為衣服除菌消臭,可用40度高溫熱水加洗衣液先泡過衣 服再清洗。像是運動後汗臭、污漬較多的衣物,在與其他衣服 ·起洗之前,應先浸泡或局部搓洗,讓清潔溶劑深入衣物纖 維,可避免殘留髒污和氣味。完成洗衣的洗衣槽內,濕度幾乎 高達100%,可說是細菌滋生的溫床,故謹記在衣服脱水後便要 立即取出晾乾。同時選用大透氣孔的洗衣籃盛載髒衣服,讓汗 臭及濕氣較易揮發

神器三:膠袋

家伊藤慎一郎在電視節目中建議加上 個大型塑膠袋,加快速乾時間

2.拱形交錯晾掛

夾住下胸圍部位,即可讓內衣較快乾燥並且不會變形 間悶濕而發臭。晾掛內衣時先將罩杯形狀調整,倒掛用夾子

反轉,採「筒狀法」增加與空氣接觸的面積,才不會因為長時

可以用專用衣架將褲腳撐開,製造通風空間,並記得要內外

恤衫時將衣領豎起來、將帽子從連帽襯衫拉開,要避免衣物 緊貼、累積濕氣,盡可能讓每一面都接觸到空氣。如晾褲子

將衣物敞開,也就是讓衣服以最大面積露出

日本家務達人比較過3款不同室內晾衣方法,發現把長的衣 服晾在衣架的兩邊,短的在中間,晾起衣服來比> 在一起,這能讓中間的空間形成「拱形」,產生上升氣流。 襪子等掛在最中間,厚、薄要交錯,避免同類型的衣服晾 30分鐘。此外,還要避免衣物排列太緊密,最好保持至少一 個拳頭的距離,才能製造衣服之間的空氣流動空間,幫助 (短的在兩邊,長的在中間),及長長短短長式(亂排)可快乾 晾衫架兩側掛較長的衣物,中間掛較短的衣服, 較短 形晾

有

衫

3.自製立體衣架 立體化。把兩個衣架交叉約30度,用衣夾固定;或把衣架兩 般鐵線衣架輕巧

、易彎曲的特性,把平平的衣架

4.減少重疊區域

對流,衣服前後亦不會貼在一起,達到加速風乾的效果。

向前彎曲,這樣晾掛可以讓衣服內部多了空氣

晾衫架掛上兩個衣架,將毛巾覆在上方以[A字形]撐開, 速內側的空氣流通。利用衣架在大型毛巾或棉被中間製 晾掛大件毛巾或是棉被時,盡量減少重疊的面積,可

在加造

A字形」,比「M字形」重疊區域能更快加速晾乾衣服