

周一獄局長

繼公共“塵椅”外，請讓我再提“住宅大窗”問題。看似屬建築業，但最終承受者：市民病痛，政府支出。^{到此時}這與發展商無关了，所以，要靠政府早些看到，早定措施，^{要求發展商}起健康樓。他們賺完錢走了，但市民及政府承受惡果有欠不公，他們不會留意的，要靠政府做新起樓(住宅)中間大窗封住，僅二側小窗的上部可打開，空氣流通少，紫外光被擋(殺菌少)，可致病。這是屋內致因。自然風少，要用冷氣，引起連串環境問題，如燒煤發電，冷氣機散熱，廢氣，暖化等又致病，這是屋外的。

這屋內還是屋外產生問題的原因都是人要求身體舒服一點，是人體發出的需求，大自然可75%配合到，但被大玻璃窗遮擋了，人的本能需求得不到，就用另外的方式得到，且不能為這而使大家忙碌研究取材製造，而是人需要的是大自然的東西，而扭曲了的東西是不可長時間供應給人的。一人會病，病了要付錢。

其實，只要抓住一點，就可解決很多問題自然而然地解決了。

①將窗戶打開，②一屋有二個方向的窗使之流通。

這關係起樓的發展商，這只有靠政府定策。医疗与環境都是您擔任大拿，向您請求最佳路。

(住宅)

您是遠視的人——重預防，好高興有您這樣的局長。試看遠一些，當30年後住宅全折完，它就變成密封式的建築群與病人群構成。一天中立的在家時間也不能與自然、與自然風接觸。這種扭曲會須付出扭曲的代價——病。現時還有大部份人在有窗環境中生活，當30年後全部人都意識這問題時，試問：有誰有何法使大玻璃改成窗？

當明显的二極冰川融化，全球氣溫要暖時，大家才留意它，為什麼不在早些時察覺，重視？現時有何方法使冰川再變高，氣溫再變冷？有。現在可做的只可使之不惡化。有些東西是很難再返轉頭的“住宅大窗”也是。希望政府重看它，催鑑冰川及氣溫，將此境內的問題解決於早時。現時已能看見，就要去做。拖至“冰川、暖化溫”時太晚矣。

傅小姐