

新型冠狀病毒肺炎的擴散途徑如下

飛沫

接觸

密閉
密集
密切接觸

微飛沫

在通風不良的密閉空間中，小於 $5\mu\text{m}$ 的粒子會短暫懸浮於空氣之中，即使稍微保持距離，也可能會造成感染擴散。

病毒經由手指進入口鼻

#門把 #觸控式面板

透過交談及咳嗽，
吸入含有病毒的飛沫及粒子

#接待型飲食店
#宴會與喝酒聚會 #大聲
#唱歌
#劇院 #更衣室 #會議室



※一般所說的「空氣感染」指的是如結核菌及麻疹病毒的更小粒子的飛沫經由空調等長時間懸浮於空氣之中，即使保持長距離也可能會引起感染。其與「微飛沫傳染」(micro-droplet infection)是不同的概念，請務必留意。



一起避開**3密**吧！ ①通風不良的**密閉**空間、②人群**密集**的場所、③進行近距離談話或發聲的**密切接觸**的場面



洗手、消毒手指、戴口罩及保持2公尺(至少1公尺)的社交距離很重要！適度**通風換氣**也很重要！