

# 課題：奇妙的空氣

辨：你辨識了哪些知識呢？

空氣中含氧，火然火燒需要氧，沒有氧，火便會熄滅。

熱空氣受熱上升，冷空氣流向熱的地方補充，這便形成風。

風對我們的日常生活有很大幫助：風能吹乾衣物，用來發電……但風台風卻會帶來「跌樓」、「跌樹」的禍害，好危險。

火然火燒會產生二氧化碳( $CO_2$ )， $CO_2$ 對植物造成光合作用。  
植物會釋放出氧。

便：這些知識有何好處或重要性？

植物會釋放出氧，而我們需要氧來維持生命，所以我們要好好保護植物，否則空氣便會受污染，我們也很難活得長久。

變：你會如何實踐這些知識？

參加環保團體舉辦的活動，如：植樹、在山裏撿垃圾……



說得好

☆☆閱☆☆

04-01-2019