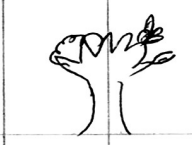


四月五日



甚麼是拉尼娜現象
您在家裏是不是很寒_冷的？

那是因為拉尼娜所引起的。

拉尼娜不是人，是一種和

厄爾尼諾相反的现象。它的形

成是赤道偏東信風的風速比正

常增強。



它實際是熱帶海洋和大氣

共同作用的⁽¹⁾，這現象不但引

起颶風暴雨的增加，同時世⁽²⁾界

各地發生_火害。
(小心)

詠愉小博士：

謝謝你告訴我這個現象，

我也十分擔心未來數十年的生

活環境呢，忽冷忽熱，真難預

測。

劉老師

(1) 現象 (2) 令世界

