



搬運樹幹命懸絲  
 樹幹大木倒無時  
 人踏大木如踏虎  
 樹幹滾下命嗚呼

• DISPLACEMENT OF LOGS KILLS •

等木材不港對木材需求甚殷，經由海路進口的原身大木木材佔很大比數。於該船隻的搖晃和圓形木身而使大木突然滾動以致發生意外。

望就此宗嚴重事件帶出的訊息，祈能對業內人士有所警惕，從而避免。慘劇重演，是盼！

批由是船一艘沒有吊機設備的沿岸航行貨輪停靠於香港某木廠傍，從事裝載一

上。吊機泊於貨輪左舷有一隻船裝有一副單桿式吊機，用作來把大木卸在貨輪

反扣在鋼絲索本身上形成一活索，以便木材吊起時加以索緊。

竿材性。反。當木材吊到貨輪的船艙底的正確位置及放下時，吊索便會因鋼絲的木

時也會發生。木材，即使放下船艙後，仍會因船隻的晃動而突然滾動。此種情況不

名手解脫小過客的一名船員就是基於此種情況下沒有使用長木竿向，在走近吊索欲徒

海事處在該宗意外調查後作出以下的安全建議：

- (3)(2)(1) 沒有鋼索的小平穩的大木上；
- 切勿踏合工具時應停止操作，以免發生危險。