



利用焊枝彎曲成小鉤吊雜物 工人慘被墮下物件撞傷頭部

某年的一個下午，一艘遠洋輪船停泊在浮塢上進行維修。二名清潔工人在船首的錨鏈艙內進行清潔垃圾及廢物。完成清潔後，便開始將廢物搬至艙外。

首先，一名清潔工人留在錨鏈艙內，負責把垃圾鏟至垃圾桶內；另一名清潔工人站駐在錨鏈艙外的狹窄出入孔，負責揪着繩子提升垃圾桶到出入孔和將垃圾桶搬運到錨鏈艙外，隨後將空載的垃圾桶吊回錨鏈艙內。

當時使用的工具是一個由5加侖油漆桶自製成的垃圾桶，和一個由焊枝彎曲成的U-形小鉤。肇事時，錨鏈艙外的清潔工人正揪着繩子將垃圾桶升至出入孔之間。突然，部份廢物從載滿垃圾的自製鐵桶內跌下來，及把傷者的安全帽擊落。當傷者彎腰拾起安全帽時，他聽到工友大喊「走開」。他仰頭一看之際，物件已飛落在他的頭上，瞬時間頭暈目眩的失去知覺，暈倒在錨鏈艙內。結果清潔工人頭部受了重傷。

為避免類似類意外重演，海事工業安全組呼籲業界人士及工友遵循以下建議：

1. 應使用合規格及設置有鈎鎖的金屬鈎及適當的器具吊運垃圾。不應胡亂自製吊具作起吊用途。
2. 當起吊物件時，工人切記不能站立於吊運物件下或附近位置。
3. 負責起吊的工人，若發現有工人站立在起吊物件附近，應立刻停止起吊。