EH&S 會議議程 (Oct 2016)



《請將此部份的內容記錄在EH&S 會議記錄內的第6項 - "介紹及討論其他安全研討事項 (Safety Training / Tool box talk)"》



噪音不但令人煩燥,還影響工作效率,增加工作意外。長時期在高噪音環境下工作,容易影響健康,嚴重者更會導致永久性失聰。 但最重要的是噪音可損害我們的聽覺。

作為大概的指引,當人在2米距離要呼喊才能讓別人聽到,或他們發現 很難與另一個人談話時,可能已達到初級措施聲級,便要進行噪音評 估,作出相應的防預措施 (例如:佩戴耳塞、調配工作時間或崗位等)。

過量的噪音可對聽覺造成永久的破壞。短時間處身於極大的噪音,可 使耳膜破裂而立刻致聲。同樣地,長時間經常處於高噪音級數,可損 害內耳的聽覺神經細胞,這些細胞受到損害後,便不能再復原,並會 引致聽力減退甚至失聰,所以預防是最重要。

佩戴耳塞方法

步驟1:由於人的外耳道是彎曲的,佩戴耳塞時,應用一隻手繞過頭後,將耳殼往後及往上拉(可將外耳道拉直)。

步驟2: 用另一隻手將耳塞塞入耳道中。

