

噪音疲勞轟炸，比您想像嚴重

陳先生從事鐵牌製作，已經有11年了，每天工作中需使用切割機器切割金屬片。他雖然會注意防範金屬屑飛濺，都有戴護目鏡工作，但對機器裁切時發出的尖銳噪音，卻沒有特別在意，總覺得還在忍受範圍內，忍一忍就過去了。

最近三年來，陳先生常覺得與人交談會聽不清楚，看電視時不自覺音量轉很大，還引來家人抱怨怪罪。後來不僅聽不清楚，偶爾會有耳鳴症狀，因此陳先生接受建議，專程到職業傷病防治中心做純音聽力檢查，結果發現兩耳已經有中度以上聽力損失。在防治中心協助下，除了定期做聽力檢查外，他也請求公司加強聽力保護措施，除了佩戴耳塞工作外，公司也善意調整作業流程與時間，避免所有製作鐵牌的同仁再受到噪音傷害。



就近服務最快速 免除您在繞遠路

台北醫學大學附設醫院
(02)2737-2181分機1122

國立台灣大學醫學院附設醫院
(02)2312-3456分機67491

財團法人林口長庚紀念醫院
(03)211-8380

中國醫藥大學附設醫院
(04)2205-2121分機4508-9

中山醫學大學附設醫院
(04)2473-9595分機38846-7

財團法人彰化基督教醫院
(04)723-8595分機4131-2

花蓮慈濟綜合醫院
(03)856-1825分機2144

國立成功大學醫學院
附設醫院

(06)235-3535分機4937
4939

高雄醫學大學
附設中和紀念醫院
(07)313-3604

- 職業傷病防治中心
- 職業傷病防治網絡醫院
- ★ 職業傷病管理服務中心

行政院勞工委員會
免費諮詢專線

0800-085151

職業傷病管理服務中心

02-3366-8266

<http://www.tmsc.tw>

寶貝兒跟您講悄悄話 都聽不清楚嗎？

小心！您可能罹患聽力損失



行政院勞工委員會

平等
尊嚴
人性
安全

醫生的小叮嚀



勞委會北區職業傷病防治中心
台北醫學大學附設醫院
職業醫學科主治醫師 **范豪益**

我們耳朵分為外耳、中耳和內耳，三個部分，聲音進入耳朵使耳膜振動，傳遞到中耳，再振動擴大傳至內耳，最後透過聽覺神經傳到大腦。

聽力損失原因，包含年齡老化、噪音暴露、接觸毒性化學物質、病菌感染、服用藥物、

遺傳體質等。一般常見的聽力損失，是噪音引起，一種是「急性音響創傷」，常發生於瞬間爆炸噪音大於120至155分貝（如槍砲射擊、爆破等）；另一種「聽力障礙」則發生於長期接觸噪音，且8小時平均噪音大於85分貝。

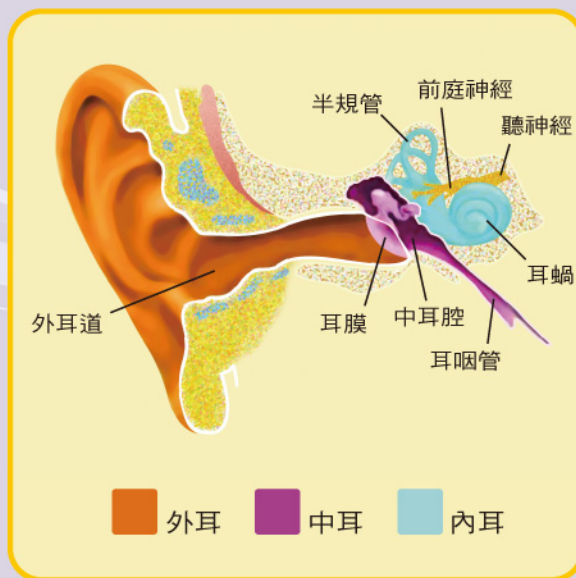
容易引發噪音性聽力損失的工作如下：氣鑽作業、壓縮空氣錘打作業、金屬切削作業、金屬製品鑄造作業、爆破作業、航空站地勤作業等，請這類勞工自己要多小心注意防範。



噪音性聽力損失有什麼症狀？

症狀可分為兩種，第一種症狀與聽力有關，如：與人談話時，覺得聽不清楚或聲音變小，別人覺得你講話聲音變大，收聽廣播或收看電視時需開很大音量，在吵雜的環境中辨識語音的能力變差等。

第二種症狀與聽力無關，主要為耳鳴，而耳鳴會導致失眠、或在安靜的環境下注意力無法集中。



噪音性聽力損失如何預防？

- 不要將電視、收音機、音樂開太大聲。
- 不要將物品放入外耳道，包含手指、未消毒的棉花棒等。
- 注意是否有任何上述聽力損失的症狀或耳朵的症狀（如：耳朵痛、耳朵有分泌物流出）。
- 工作場所如果有明顯的噪音，應採取工程控制、隔離噪音源、減少勞工噪音暴露時間，以及攜帶聽力保護配備（如：耳塞或耳罩）。



勞委會東區職業傷病防治中心
花蓮慈濟綜合醫院
職業醫學科主治醫師 **楊孝友**

若您疑似聽力損失，且可能與工作相關時 請找職業傷病防治中心

勞工職業傷病可由一般科別醫師提供醫療照顧，但要請公傷假及請領職災給付所需的職業傷病診斷證明，只有職業醫學科醫師才能給你專業之服務。

行政院勞委會為保障職業傷病勞工權益，於全國成立九家職業傷病防治中心暨四十六家網絡醫院，讓勞工能就近獲得協助。有職業傷病問題，找防治中心或網絡醫院，才不會跑冤枉路。