

職災實錄：

<<主題：車床作業操作程序不當致頭部砸傷>>

災害發生經過：

102年9月2日下午約2時30分，○○公司勞工王○○於操作車床欲進行金屬工件(鐵塊)加工作業時，原應以低轉速操作，卻誤調成高轉速，致工件驟飛砸傷王員左頭部及眼窩，造成王員頭部7公分撕裂傷，經通知救護車送林口長庚醫院急救，目前因傷口縫合及眼窩內瘀血住院進行觀察中。

災害預防對策：

雇主對勞工應施以從事工作及預防災變所必要之安全衛生教育、訓練。(勞工安全衛生法第23條)

災害現場照片說明



說明	發生物體飛落砸傷事件之車床。
----	----------------

災害現場照片說明



說明	轉速調整區塊。右邊為調整高低速，左邊為對應的轉速(內圈為低速、外圈為高速)
----	---------------------------------------