

國立高雄師範大學職業衛生風險評估表

系所：科技學院 工業科技教育學系

實驗室名稱：圖文傳播教室

填報日期：

實驗室作業流程概要內容：

(含實驗方法、程序、儀器設備機具、材料等)

RESUN E-4350 裁紙機→在自動裁紙後，紙張邊緣鋒利，盡量要代手套避免被剛裁切完的紙給畫傷手。

手動裁刀→在手動裁紙後，紙張邊緣鋒利，盡量要代手套避免被剛裁切完的紙給畫傷手。

整紙機→在裝訂與裁紙前整理並對齊紙張

危害鑑別與風險評估表

附表	(附表一)						(附表二)				(附表三)			
	(第1項)	(第2項)	(第3項)			(第4項)	(第5項)	(第6項)		風險評估				風險等級
項次	區域/設備/作業	作業步驟	狀況			安全衛生危害因子說明	災害類型	現有風險控制方法		嚴重度 S	危害發生 機率 P	風險 控制 成效 C	風險 R=S×P× C	
			例 行	非 例 行	緊 急			軟體	硬體					
1.	RESUN E-4350 裁紙機	裁割紙張		v		搬運紙張時，被 紙畫傷。	人為不當操作	安全 教育	1. 硬體旁有操作 指示 2. 手套	4	1	0 . 4	1.6	E (可接受 不改善)
2.	手動裁刀	搬運裁刀		v		搬運紙張時，被 紙畫傷。	人為不當操作	安全 教育	1. 手套拿取	4	4	0 . 4	3.2	E (可接受 不改善)
3.	整紙機	整理紙張		v		整紙機手動時， 手未離開	人為不當操作	安全 教育	1. 硬體旁有操作 指示 2. 手套	4	5	0 . 4	8	D (暫時可 接受但仍須 注意)
4.														
5.														

填表人員：

實驗場所負責人：

系所主管：