

98學年第1學期聖約翰科技大學危險性機械設備彙整表

98.10.26製表

單位名稱	實驗(習)場所名稱	大樓名稱	樓層	教室代號	危險性類別	機械設備名稱	其他危險性 機械設備說明	現有 數量	使用性質	備註
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	平面磨床	1	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	立式銑床	2	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	立式鑽床	6	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	自動鉋木機	1	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	高速車床	4	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	圓鋸機	1	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	鋸床	1	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	彎鋸機	2	課程教學 及研究	
機械系	綜合加工區	舊工場區	1	F011	危險性機械	其他危險機械	砂光機	1	課程教學 及研究	
機械系	磁控脈衝濺鍍實驗室	舊工場區	1	F014	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	
機械系	電子散熱系統實驗室	機械大樓	4	M4L1	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	
機械系	精密量具實驗室	機械大樓	3	M3R2	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	2	課程教學 及研究	
機械系	數控實驗室	機械大樓	1	M1L1	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	2	課程教學 及研究	

## 98學年第1學期聖約翰科技大學危險性機械設備彙整表

98.10.26製表

單位名稱	實驗(習)場所名稱	大樓名稱	樓層	教室代號	危險性類別	機械設備名稱	其他危險性 機械設備說明	現有 數量	使用性質	備註
機械系	自控實驗室	機械大樓	4	M4L2	危險性設備	第二種壓力容器	儲氣筒	1	課程教學 及研究	
機械系	模具實驗室	機械大樓	1	M1R1	危險性機械	其他危險機械	壓鑄機	1	課程教學 及研究	
機械系	數控實驗室	機械大樓	1	M1L1	危險性機械	其他危險機械	電腦車床	1	課程教學 及研究	
機械系	數控實驗室	機械大樓	1	M1L1	危險性機械	其他危險機械	電腦數值控制銑 床	2	課程教學 及研究	
機械系	模具實驗室	機械大樓	1	M1R1	危險性機械	其他危險機械	電腦數值控制銑 床	1	課程教學 及研究	
自動化及機電 整合研究所	自動化及機電整合實驗室	機械工廠	1	F010	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學	
精密儀器中心	機械性質實驗室	機械大樓	1	M1L3	危險性機械	其他危險機械	機械動態試驗機	2	研究	實驗拉力達 1000KG
精密儀器中心	無塵室	機械大樓	1	Clean room	危險性設備	其他危險設備	高壓氣體鋼瓶	7	課程教學 及研究	
精密儀器中心	機房	機械大樓	1	M1L0	危險性設備	其他危險設備	高壓氣體鋼瓶	4	課程教學 及研究	
精密儀器中心	機房	機械大樓	1	M1L0	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	
精密儀器中心	機械性質實驗室	機械大樓	1	M1L3	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	
精密儀器中心	物性實驗室	機械大樓	1	M1L4	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	
精密儀器中心	光電實驗室	機械大樓	1	M1L5	危險性設備	第二種壓力容器	空氣壓縮機	1	課程教學 及研究	