

國立臺灣科技大學年度自動檢查計畫

109.01.03 環境保護暨安全衛生委員會 51 次會議新訂

110.10.01 環境保護暨安全衛生委員會第 58 次會議修訂

一、依據：職業安全衛生法第 24 條及職業安全衛生管理辦法第 79 條辦理。

二、適用範圍：

(一)本校重點單位及職業安全衛生管理辦法規定應實施自動檢查之機械、設備等單位，應訂定並執行自動檢查計畫。

(二)本校重點單位：營建系、化工系、材料系、機械系、自控所、設計系、醫工所、應科所、電子系、電機系；其他單位為第三類場所如有相關機械設備亦列入管理範圍。

三、檢查時間：

(一)檢查時間分為定期檢查、重點檢查、作業檢點等。

(二)依檢查項目特性，實施時間區分有事前檢查、事中檢查、事後檢查。

四、檢查程序：

(一)執行本檢查程序前，應依本校職業安全衛生管理計畫規定，增(修)訂或檢視各列

管場所各實驗室之安全衛生工作守則、實施風險評估及危害分析、機械器具預

防保養、實施安全觀察及增(修)訂各項標準作業程序等，並藉由定期參與本校

教育訓練熟悉工作場所作業程序標準，使機械設備事前可妥為規劃，設計、

購置、裝設亦均符合規定，同時應依需要定期詳估、檢查，確保設備環境的安

全化。

(二)環安室訂定自動檢查表範本，放置於環安室網頁，各單位依實驗場所性質，

訂定適用之自動檢查項目。本校另將自動檢查表放於實驗場所暨環安衛運作

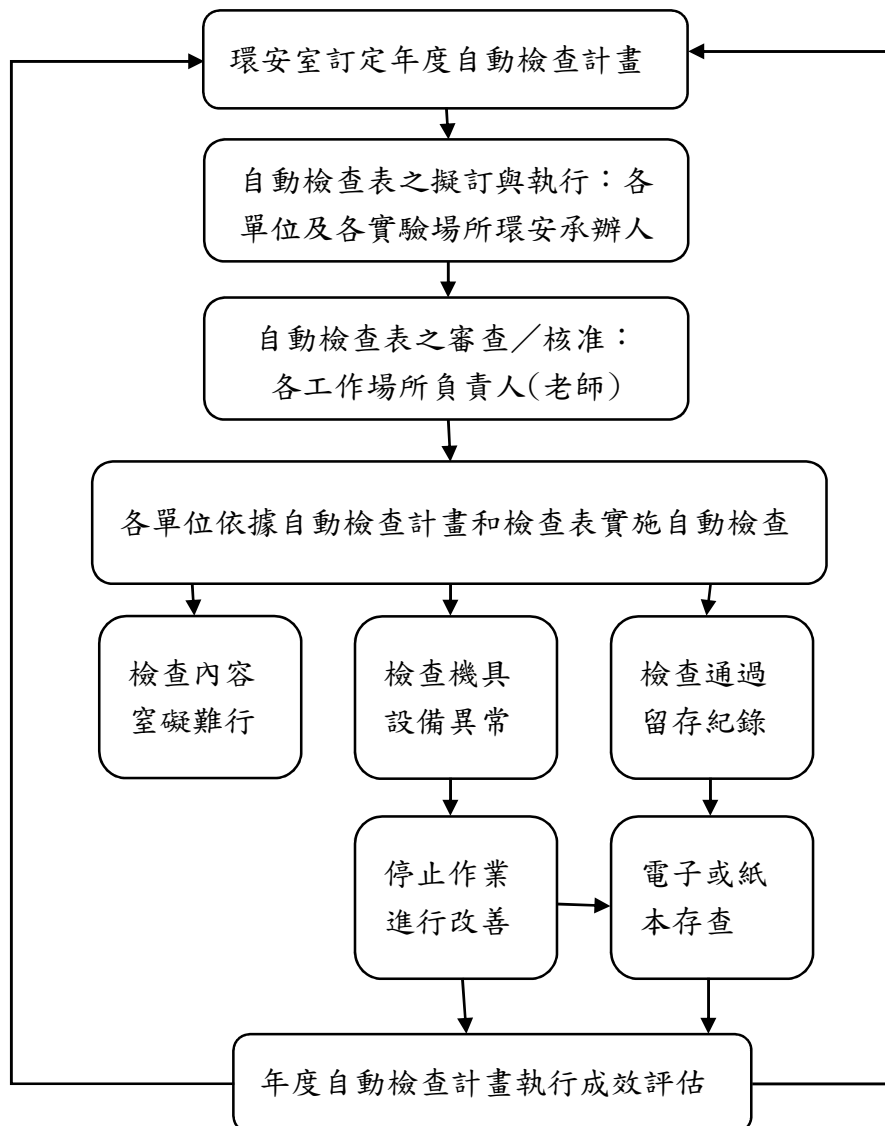
管理系統及設計掃描連結張貼於機械設備旁，請各單位及各實驗室資料維護

人依場所設備進行定期自動檢查。

(三)各單位主管督導各單位及各實驗室實施自動檢查，檢查紀錄應留存三年以上。

(四)權責：

1. 自動檢查實施管理表之擬訂：環安室。
2. 自動檢查表之擬訂與執行：各單位及各實驗場所環安承辦人。
3. 自動檢查表之審查／核准：各工作場所負責人(老師)。
4. 年度自動檢查確認及存查管理：環安室。
5. 作業流程圖：



五、 檢查方法

(一) 安全衛生自動檢查表應紀錄下列事項：

1. 檢查年、月、日。
2. 檢查方法。
3. 檢查部分。
4. 檢查結果。
5. 實施檢查者姓名。

(二) 依檢查結果採取改善措施之內容。

六、 發現不安全狀態處置要點：

(一) 能夠自行處理者，應立即改善

(二) 不能立即改善者，應於明顯易見處標示危險警告，防止他人誤用，並陳報有關單位處理。

(三) 有發生災害之虞者，應立即停止作業，並使人員退避至安全處所，緊急向上陳報。

七、 專業技術(如高壓電氣設備)安全衛生檢查委請專業廠商實施，中央主管機關指定之危險性機械設備（如固定式起重機）應委請檢查機構定期檢查，經檢查合格取得合格證後才能使用。使用超過規定期間者，非經再檢查合格不得繼續使用。

八、 承攬：單位設備、機件等以全部或部份交付承攬時，應以書面約定由承攬人實施執行自動檢查；內容包括自動檢查計畫書面送交主管單位存查及檢查紀錄訂定期限送交主管單位，及自存一份，以備存查。

九、 自動檢查後應採措施

(一) 現場管理人員實施檢查、檢點時，發現對學生及教職員有危害之虞，應即報告上級主管。

(二) 本校依規定實施之自動檢查，於發現有異常時，應立即檢修及採取必要措施。

(三) 本校依規定實施之自動檢查，於其他法令另有規定者外，應依該規定為之。

(四) 本校依規定之自動檢查，除依職業安全衛生管理辦法所定之其他法令另有規定者外，應指定具專業知能或操作資格之適當人員為之。

十、 環安室逐年另以簽呈檢附本計畫各處室自動檢查計畫表格。

十一、 本計畫經環境保護暨安全衛生委員會會議通過後實施，修正時亦同。

附件一

學校名稱：國立台灣科技大學				單位：												
目標：確保各機械設備及作業的正常運作，及維護作業工作者安全。																
機械設備或作業名稱、 及設置位置	檢查項目	負責單位	經費	____年 預定實施月份或日期												備註
				<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														
	<input type="checkbox"/> 定期檢查（週期：____） <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點														

說明：自動檢查計畫以作業場所為單位，並依機械或設備種類區分檢查週期來訂定，檢查項目及實施週期，請依據職業安全衛生管理辦法及相關法令的規定辦理。(本表不敷使用時，請自行影印)