

中國文化大學環境考量面鑑別及分析表

區域/活動/服務：總務處(思11樓)、化學系-儀器分析實驗室(德101)、學務處生輔組-宿舍、總務處事務組-外工作業、總務處營繕組-電工房

填表日期：115年3月9日

單位主管：王00

填表人：華國祥

環境考量面編號	環境考量面說明	作業時間PCF(註)	作業狀況NAE(註)	環境衝擊(有不利影響則以v表示)										5 (發生頻率F (1至5))	5 (衝擊機率P (1至5))	5 (衝擊範圍W (1至5))	5 (衝擊嚴重性S (1至5))	5 (衝擊持續性T (1至5))	其他因素(有不利影響則以v表示)					W × S × T × M	評分 C = F × P × M	重大環境考量面	
				空氣污染A	水汙染W	廢棄物S	化學品T	能資源使用E	噪音N	臭味O	土壤L	意外緊急事件I	其他M						能資源節用回收	檢測監控困難	違反法令受罰	影響學校形象	引起居民抗爭				M
1	紙張過度使用	C	N			v								4	1	2	1	1	v			v		3	24	D	
2	垃圾未分類	P	N			v								2	2	2	2	2			v	v		3	96	D	
3	鄰近教室上課聲音過大影響作息	C	N						v					4	1	2	2	1						1	16	D	
4	揮發性有機溶劑(例如修繕材料與家具、芳香劑等)造成健康危害	P	N	v						v				1	2	2	3	3			v	v		3	108	D	
5	下班電源未關造成能資源浪費	C	N					v						4	2	2	1	1	v			v		3	48	D	
6	實驗室廢棄物未分類處置	P	N			v								1	2	2	2	3			v	v		3	72	D	
7	實驗室廢液未回收處置	F	N		v		v			v				1	2	2	2	2			v	v		3	48	D	
8	儀器產生聲音過大影響作息	C	N						v					4	1	2	2	1						1	16	D	
9	化學品操作不當洩漏	P	E				v				v			1	3	2	3	2					v		2	72	D
10	儀器保養產生耗材	C	N			v								3	2	2	2	2						1	48	D	

(註)作業時間

P：過去一過去曾發生，現在已停止。

C：現在一過去曾發生，現在仍發生。

F：未來一過去及現在皆未發生，未來可能會發生。

重大環境考量

A：大於400分(非常嚴重，應立即採取改善行動)

C：200~299分(一般，於未來1~2年內改善)

作業狀況

N：常態—一般正常標準作業。

A：非常態—規劃之停機檢修、清洗、開(關)機等。

E：緊急—設備故障、水(火)災、不預警停電等。

B：300~399分(顯著，應於次年度採取改善行動)

D：小於200分(不顯著，列入長期考核項目)