COOLBIT)

空害防治機健康之盾



2025-2026 年版

大禮堂的火花

2019年的夏天,台中高工的大禮堂裡,陽光從高窗灑進,照亮了一張張青春洋溢的臉龐。

COOLBIT的研討會正在這裡舉行,機械科的年輕學子們坐得滿滿當當,

眼神閃著對未來的渴望。

他們的笑聲、交談聲,交織成一股蓬勃的生命力,讓整個禮堂彷彿都活了起來。

施創辦人站在講台上,望著這群年輕人,心中泛起陣陣波瀾。

他回想起台中的CNC加工聚落,那片熟悉的土地上,

空氣中總瀰漫著金屬與機油的氣味,工人們日復一日在嘈雜的環境中奮鬥。

這些學子,未來也許將走進那樣的世界,用汗水與智慧延續產業的命脈。

然而,他的心底卻湧起一股不捨——他們值得更好的環境,更大的舞台。

那一刻,施創辦人轉頭看向身旁的數發部黃部長,眼神堅定。

他低聲說道:「我們要做點什麼,給這些年輕人一個不一樣的開始。」

黃部長點點頭,彷彿明白了他的心意。

當天,施創辦人當場宣布了一項決定——

啟動「千萬送愛心」活動,將資源投入年輕學子的未來。

這不僅僅是一場捐贈,更是一場夢想的播種。

他希望這群機械科的少年,能在更好的環境中學習、成長,用他們的雙手打造出屬於自己的輝煌。 從那天起,一台機器的創作旅程悄然展開。

它不只是一件冰冷的工具,而是

承載了施創辦人對年輕一代的期望,承載了大禮堂裡那份青春的感動。 這台機器,彷彿有了生命,訴説著一個關於「愛與未來」的故事。

About 組織結構



人爭一口氣(一口乾淨的空氣) 自從工業革命以來, 人類文明高速發展,無可避免的, 同時也帶來嚴重的空氣污染!

創辦人 **施澧羽 設計總監**

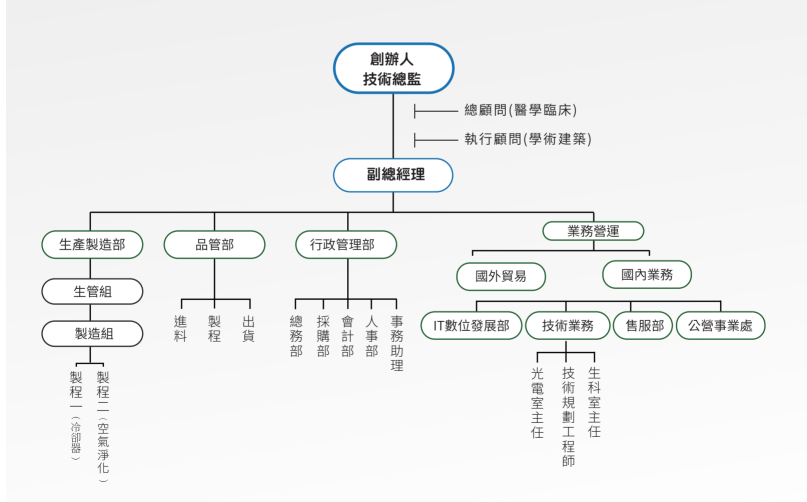




「醫學觀點:肺部健康不可逆! 解決空氣汙染,才是根本之道!」

總顧問·郭守仁 醫師

「不論都市、建築或是室內空間,環境健康安全才是重中之重。」 執行顧問·**陳文亮 教授**



挑戰一

交叉感染危機

辦公室內,不擺放空害防治機 口沫橫飛,如同間接接吻



挑戰二

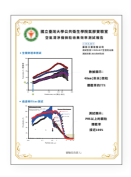
無所不在的汽機車油煙



汽機車排放的油煙 含有劇毒/無孔不入 Nox Sox CO PM2.5 NMHC



□ 國立臺灣大學公共衛生學院實驗室 檢驗報告



「全機檢測報告・臺大實驗室使用」

- 臺灣大學_氣膠實驗室,整機測試,並提供測試報告。
- 臺大循環創新材料試量產實驗室2024年開幕,選擇使用。

法律規範制度

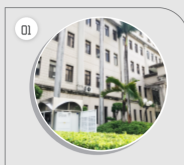
戶外

營建工程空氣汙染防制設施管理辦法 第15條

營建業主於營建工程進行期間,應於具有排放粒狀污染物質之排氣井或排風口, 設置旋風分離器、袋式集塵器或其他有效之集塵設備。

> COOLBIT採用 高科技・零風阻

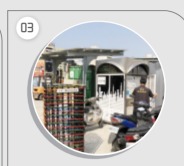
多數廠商採用 風阻大·便宜



2021.07 台中市環保局 室外空氣淨化使用



2021.09 新建工程水湳國際會展中心



2023.11 新建工程 大台中捷運轉運站

04

2023.11 新建工程 台中足球運動休閒園區





2024.10 新建工程台中地方檢察署

同一批設備,征戰多年!使用於各個建案工地現場

室內

空氣汙染防制法

第23條 第1項

公私場所應有效收集各種空氣污染物, - -

並維持其空氣污染防制設施或監測設施之正常運作; — — — 正常運作 其固定污染源之最大操作量,不得超過空氣污染防制設施之最大處理容量。

└ __ _ _ 必須是專業型空害防治機



2025 蘆葦女力 公益團體 工作坊



2024國家運動訓練中心 奧運選手的運動殿堂



2024.03 綠建築 新風供應運用



台中市政府 環保局建築工程 使用歷

程

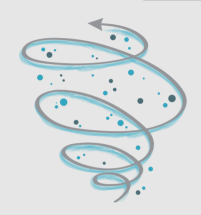
效益分析

COOLBIT 空害防治機 | 具備4種目標汙染物淨化能力:

1. 顆粒物(Partical)、2. 揮發性氣體(TVOC)、3. 甲醛、4. 異味(臭味)、5. 油霧(油氣)。

4種機械原理 淨化效益_

- 1. AX旋風分離技術
- 2. 3D負維度過濾材料
- 3. 天然靜電〈絕無臭氧疑慮〉奈米級吸附纖維濾材
- 4. 天然活性碳:A. 物理性吸附理論;B. 化學性:分解甲醛、異味



AX 旋風金屬分離器

運用 Cyclone 旋風分離方式,將顆粒粉塵擊落於集塵槽, 便於清潔與維護保養。



3D負維度金屬過濾層

多孔體結構,孔隙率高達96%,特性:

- 1. 容易清潔、維護保養。
- 2. 擁有90%↑攔截(去除)油氣率。
- 3. 可將明火阻絕在過濾器外,避免明火穿透。
- 4. 燒 〈烤〉肉店必備。







科技過濾材升級 新風系統 更新舊思維



獨家亮點 領先同業15年

- 旋風分離器 分離粉塵免耗材〈領先同業〉
- 3D立體 負維度 金屬過濾器 >>>>> 除油率99%、超低風阻、火焰隔離、去除粉塵
 - 1.3D立體 ---- 超大容汙量
 - 2. 負維度 ---- 超低風阻 超高效率
 - 3. 金屬過濾 - - 重複使用 免耗材費



拍攝於 東京上野站前APA飯店 (APA Hotel Keisei Ueno-Ekimae)

綜合特色

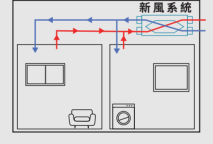
- 採用最低成本的靜電聚酯纖維濾棉,作為最後一道防線; 40奈米以上粉塵去除率95%。 也可以換成HEPA高效濾紙,符合市場,惟須棄守低風阳概念。
- 工業思維的活性碳使用概念,不同性質的TVOC,對應不同的更換頻率。 以公斤或公噸為使用單位

衍生應用範圍

- 無塵室前置配套措施
- 潔淨室的最佳拍檔
- >>> 空氣傳染的最佳防治設施
- >>> 各式需要新風淨化的場域,工業級的新風淨化機,提供最大新風空氣淨化量!

新科技過濾材

- 傳統 H E P A 是 使 用 於 極 乾 淨 的 實 驗 室 環 境
- NVIDIA GB200 已採用新科技過濾材, 因應大自然環境使用,不用傳統HEPA過濾方式
- 「新風系統」面對的是大自然環境空氣



負維度 NFAC



依據不同汙染程度,以顏色分為









蓝微 一般 重汙染 極度汙染

濾層 涵蓋	獨家旋風金屬濾層	獨家3Dヹ	Σ體負維度金屬 濾材	靜電過濾棉	充填式活性碳
	<u></u>				†

				111				<u> </u>		
	汙染物分類		粉	塵	油氣/油	霧/油煙		氣膠(氣	瓦溶膠)	
分類	類 注 注 注	適用 型號	中粒子 PM10	微粒子 PM2.5	油霧	汽機車油煙 香菸、線香	飛沫/細菌 /病黴菌	總揮發性 有機化合物 TVOC	甲醛 HOCO	然燒焦味 含香菸、線香
政	航太工業	IAC-7025	0	•						
府 機	會議室/辦公室	BAC-2021		•				•		
關	國防軍備單位	IAC-7025	•	•		-			•	1.1
	金屬加工	IAC-7025 BW-2000	•	•	•					•
	雷射切割/雕刻 金屬/木材/壓克力	IAC-7025 PMC-2014	• • •	•	•			•	•	• • •
	CNC/螺絲 加工	IAC-7025	• •	• •	•••	• • •				• •
	食品工廠	IAC-7025	• • •	• • •	-	0	0 0			
工	印刷業	IAC-7025	•	•				• • •	• •	
業	電路版印刷	IAC-7025				No.		• • •	• •	
	化工廠	IAC-7025					•	• • •	• •	
	紙製品加工	IAC-7025	• •					•		2/2
	碳纖維製品	IAC-7025						-		J. Committee
殿	養護中心	BAC-2021	0	•	•	-	• • •		•	
療	醫療診所	BAC-2021	0	0	0	-				0
相關	寵物醫院	IAC-7025 BAC-2021	0	_		0	•	•••		
	醫療生技製造	BAC-2021	0							

各種常見案場汙染物概況與防治設備

依據不同汙染程度,以顏色分為









濾層 涵蓋 獨家旋風金屬濾層 獨家3D立體負維度金屬濾材 充填式活性碳 靜電過濾棉

						<u> </u>		•		
	-		粉塵		油氣/:	油霧/油煙		氣膠(氣	高溶膠)	
分類	汙染物 產業	適用 型號	中粒子 PM10	微粒子 PM2.5	油霧	汽機車油煙 香菸、線香	飛沫/細菌 /病黴菌	總揮發性 有機化合物 TVOC	甲醛 HOCO	然燒焦味 含香菸、線香
	幼兒園	BAC-2021	0	0		•	• • •		•	
	教室	IAC-7025	•						•	
	3D列印教室	IAC-7025	•			•			•	
學	實習工廠	IAC-7025	• •	• •			•	•		•
校	校長室	BAC-2021	•	•		•	•	•	•	
	美術教室	IAC-7025			-	0	•	•		
	創客教室、雷雕機	IAC-7025 PMC-2014	•	•	0	•	•	•		•
	影印室	IAC-7025								
ত্ত্	科技公司	IAC-7025	0					•		
電子	電子業	BAC-2021								
科技	辦公室	BAC-2021								
1X	室內餐廳	IAC-7025		• • •						
餐	餐廳	IAC-7025	• • •	• • •	• • •	•	• • •	• •		• • •
廳 娛	育樂場所/KTV	IAC-7025	• • •	• • •			• • •	• •		• • •
樂	健身房	IAC-7025		• • •		•	• • •	•	•	
	居家環境 大樓會客室	HAC-0725		•	0	• •	•		• •	•••

企業社會責任目標



COOLBIT 從人文面注重,我們期許所有

工業環境、醫療養護中心、教育機構、公益團體、職人操作環境...等 能不再是「忍受」環境,而是能在工作職場上

「自在」的呼吸與努力拚搏。

COOLBIT期許: 我們來共同爭取「更好的工作環境」

【全國首創】長照日照 養護中心

雲林縣私立孝親園社區長照機構 得到妥善的照護及對待

護理人員 一致說讚!

護理師表示,心境上有如 在灰色的烏雲中, 擦出那清晰的雲朵。





室內空氣 大幅改善

- 1. 徹底解決起居空間的味道困擾。
- 2. 降低口沫濃度,避免交叉感染風險。

教育訓練機構



12年來的努力,我們已經做到:

○W 創作出「全國第一台 空害防治機器〈不是家電!〉」,專治各式高汙染環境。

AC-7025 變頻 專利產品

Industrial Air Cleaner

泛用型-空害防治機 健康之盾-空害防治機



特性

有效降低粉塵至奈米等級、甲醛、飄入室內的汽機車油煙, 過濾效果99.9%以上。環保低耗材,最高CP值。

- √ 變頻設計,節能省電
- り 戶外敞棚可用
- ♡ 適用於40人以下場域

適用場合

1. 公務、學校機關:大禮堂、政府機關、航太、國防軍備、 雷射雕刻、實習教室、實習工廠、創課教室。

2. 建築設計:裝修工程、細清工程、室內裝修、完工後空氣治理。

3. 餐廳娛樂:百貨商場、寵物百貨、展示中心、室內餐廳

(育樂場所、KTV、健身房)、室內新風運用。

4. 工業領域:金屬加工、CNC/螺絲廠、食品加工廠、雷射切割

玻璃纖維製造業、電路板印刷、碳纖維加工業。

產品規格

電源	頻率	功率	CADR	外觀尺寸
1P / 110V	50/60 HZ	135 W	1100 m ³ /h	500 x 700 x 1700 mm

※ 適用坪數,依據不同汙染環境而有所不同,並非適用所有汙染環境與條件。

感謝各單位推薦/選用

Customer Cases

中央研究院

TOYOTA製造商_國瑞汽車股份有限公司

Harley-Davidson 哈雷 桃園旗艦展示中心

台灣積體電路製造

漢翔航空工業有限公司

大立光電股份有限公司

豐興鋼鐵股份有限公司

台北101頂級Buffet裝修工程

台北捐血中心

新日興股份有限公司

台中市政府環保局

灣臺中地方檢察署



國家運動訓練中心:全國第一家,正式採用





▲ 台北101 奢華品牌專櫃 響OOBuffet 裝修工程





▲ 學校大空間 空氣淨化

BAC-2021 變頻 專利產品

Business Air Cleaner

商辦型-空害防治機 健康之盾-空害防治機



特性

- ♡ 寂靜無聲(低噪音)/最低用電量(省電)
- √ 適用於會議室、人群聚集空間,降低飛沫濃度
- ♡ 大量攔截空氣中汽機車(佛堂)油煙
- // 適用於20人以下場域

適用場合

1. 學校機關:政府機關會議室、辦公室、校長室、導師辦公室、

幼兒園等。

2. 醫療領域:醫療養護中心、候診區、醫療診所、寵物醫院、

醫療牛技精密製造室、實驗室。

3. 工業領域:會議室、辦公室、電子業 4. 其 他:人群聚集空間、雪茄室

產品規格

電源	頻率	功率	CADR	外觀尺寸
IP / 110V	50/60 HZ	50 W	750 m³/h	410 x 710 x 1480 mm

※ 適用坪數,依據不同汙染環境而有所不同,並非適用所有汙染環境與條件。

協助各事業單位 完成任務

Customer Cases

- 國家安全局:改善地下靶場污濁空氣。
- ASOL 台灣艾O摩O科技股份有限公司: 改善因為外部污染源導致辦公區域的空氣檢測系統警報。
- 麥寮孝親園長照中心: 同型態機構,全國第一家「全面改善環境空氣問題」。



▲中興大學 獸醫學系











▲辦公室新落成 空氣淨化





HAC-7025 變頻

High efficiency Air Cleaner

高效型-空害防治機 住宅高效-空害防治機



特性

獨家濾層設計,提升HEPA高效濾網使用壽命10倍以上; 搭配多元應用模式,可依環境需求改變配置。

- 7/ 可免耗材使用、低風阻,提高通風量
- 7/ 可接管局部集塵、或廣域淨化運用
- 5道濾層防治各類型空氣汗染,健康有保障
- 1/ 適用於5人以下空間

適用場合

1. 個人辦公室:董事長辦公室、校長室、總經理室、個人工作室

2. 居家空間:住宅客廳、大樓會客室、交誼廳、Lobby

3. 休閒娛樂:健身房、KTV、雪茄室

4. 多元應用:局部集塵運用

產品規格

電源	頻率	功率	CADR	外觀尺寸
1P / 110V	50/60 HZ	135 W	600 m³/h	560 x 350 x 1310 mm

※ 適用坪數,依據不同汙染環境而有所不同,並非適用所有汙染環境與條件。





♦居家/住宅適用



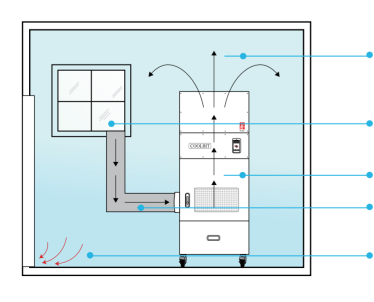
♦高階主管辦公室











持續為環境供應淨化過後的新風

引進戶外新風,過濾淨化後,再送進室內

五道過濾層,可依不同環境變換

依環境需求,可由不同方向接管處理

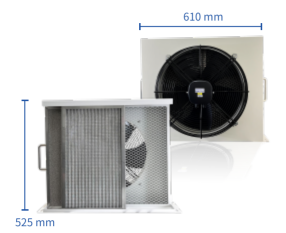
二氧化碳(CO2)、髒空氣,向外排出換氣

AOC-6016 (IAC-6016) [專利產品

Air Oil Collector

空中除油機

氣流導引過濾裝置



特性

- ♡ 市場唯一針對整廠《大空間油霧》淨化的除油機
- ♡ 簡單、耐用、免清洗、效果佳
- ♡ 可依場域規劃不同安裝方式:吊頂式、掛窗式及落地式

適用場合

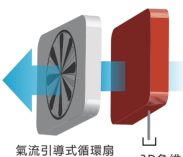
1. 工業領域:螺絲廠房、CNC加工廠、金屬加工、銅管加工 塑膠廠、噴漆廠房、板金廠

產品規格

電源	頻率	功率	淨化空氣量	外觀尺寸
3P / 220V	50/60 HZ	250 W	4800 m ³ /hr	610 x 245 x 525 mm





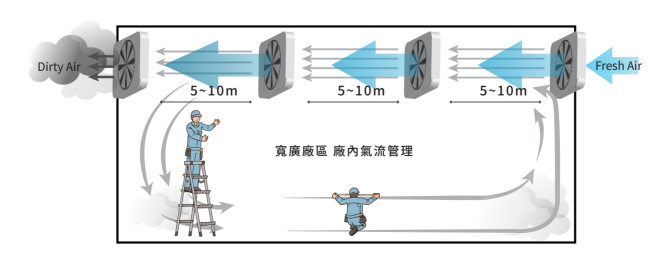


3D負維度金屬濾網 濾油效果 達 90%









PMC-2014 (COC-2014)

Particulate Matter Collector

微粒子集塵機

雷雕機集塵過濾適用



※ 可選購「後段過濾盒」、「滾輪」。

特性

- ν 運用性廣
- V 體積小、好擺放,不占空間
- 7/ 降低煙霧、味道汗染,雷雕機、焊接相關首選機型

適用場合

- 1. 工業領域:雷射雕刻、雷射切割、焊接、小型代工廠
- 2. 學校機關: 創課教室(雷雕機集塵需求)
- 3. 其他:個人工作室

產品規格

電源	頻率	功率	淨化空氣量	外觀尺寸	
1P / 220V 3P / 380V	50/60 HZ	120/160 W	600 m³/h	550 x 450 x 620 m	m

BW-2000 專利產品

工業用大型集塵機



特性

- V 低阻塞、吸力強
- // 旋風分離器的極致應用
- // 比袋式集塵機的100倍效果

適用場合

 工業領域:大型金屬加工廠房、重金屬加工產業、 大型雷射切割機淨化集塵、 中、高汙染加工環境。

產品規格

電源	頻率	功率	流量	外觀尺寸
3P 220V/380V	50/60 HZ	1500 W	1980 m³/h	800 x 610 x 1760 mm

※ 本公司建議更換時間為參考值,因不同環境空氣品質有異, 請根據每個使用環境,自行評估汙染狀態,更換耗材。 ***** 讓電省水 民生優先



COOLBIT

AIR CLEANING SOLUTION

[CONDECT] COOLBIT



總公司



2號樓



3號樓



大陸分公司(江蘇)



官方網站



占 官方LINE