



Nano Tech

NCPP 塗層技術 (納米結晶孔隙滲透)

我們廣泛使用納米結構“NCPP”塗層技術，結合非破壞性方法，在現有和新建建築物上實現混凝土和岩石表面保護、防水、隔熱、防腐、自清潔和除臭。

4種NCPP 塗層技術專業

- 集成防水捲材 (IWM)
- 防攻擊面 (NAS) 保護
- ThermoCRETE (溫度調節)
- SolarIAQ 系統

CWB智能魚缸設備



Bio Tech

水的物理科技談到“結構水”，我們指的是單個H2O分子相互之間的排列或構造，當它們組織起來形成重複的幾何分子模式。當這種情況發生時，水就變成了液晶，這種液晶形式的水被稱為“結構化”水。



CWB智能魚缸內設備:

1. 鈦鎂合金組架帶地櫃魚缸
2. 帶地櫃缸1160x60x1650(H)
3. 單體小缸620x400x480(H)
4. SolarIAQ超白玻璃抗菌鍍膜
5. 採用強化防爆玻璃製造
6. LED液晶螢幕數據顯示
7. CBW活水生成器連鴨咀出水
8. UV紫外線殺菌燈
9. 隱藏式溢流組件
10. 智能冷暖恆溫系統
11. 水量蒸發自動補給系統
12. 地櫃內置生化過濾倉
13. 抽屜雨林式三層乾濕分離濾盒
14. 箱內設置防水盒保護電線插頭

Sustainable Materials and Green System
Contemporary Agricultural Technology

現代園景農林科技

納米防火防蟲蛀木保護液



NTFire Tech

CanNT FIRE (CS11)-KFW 是一種水性防火塗料解決方案，可保護木材、竹材、纖維材料和混凝土免受火災和腐蝕，延長結構和部件的使用壽命和持久性。

配方中含有主要由納米硅酸鹽和特殊改性劑組成的專有無機液體溶液，可形成滲透性透明塗層，抑制火勢蔓延，減少施工現場和材料使用過程中的火災隱患。無毒、無味、環保，保護材料的原始顏色和外



SolarIAQ Tech

SolarIAQ是一種先進的表面採集數據系統，專為空氣淨化和自我清潔而設計。該系統具有滲透性薄膜和多種納米級催化劑，提供一系列好處，包括自我清潔、消毒、抗菌性能和空氣淨化能力。它有效地分解有機物和去除空氣污染物，確保更清潔更健康的環境。任何到達處理表面的微生物都將被消滅和分解，以及周圍的有機污染物，從而保持表面衛生，具有持久的效果。對於室外應用，落在處理表面的微生物和有機污染物將被分解並從防靜電錶面分離。此外，由於其超強的親水性，到達表面的雨滴將形成微型水幕，去除所有殘留物，從而保持表面清潔，具有持久的效果。



- Virus
- Bacteria
- Odour
- PM 2.5
Particulate matter <2.5µm (micrometers 10⁻⁶)
- Formaldehyde
CH₂O
- VOC
Volatile organic compounds



智感氣象土壤數控監測儀



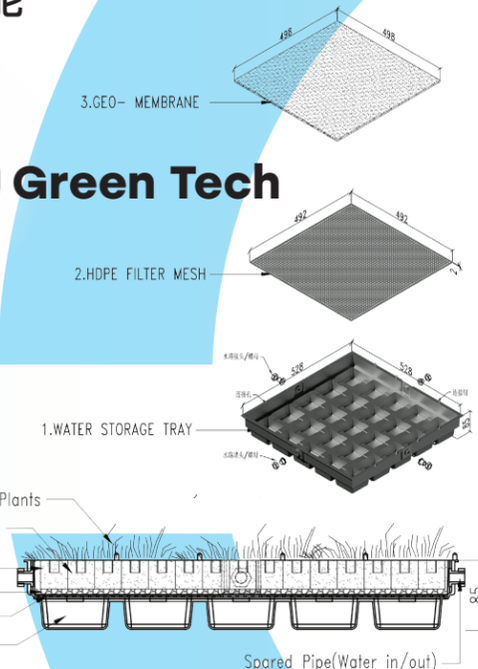
綠牆檢測儀由一個監測主機和多個監測傳感器組成，監測主機和監測傳感器通過藍牙連接，負責採集花盆中土壤的濕度，花盆周圍的空氣溫度、空氣濕度參數，同時可以設置為液位監測模式，用來檢測花盆水槽裡面的液位深度。

綠牆監測傳感器採集的數據可以通過匹配的綠牆監測主機 4G上傳至數據後台，一個主機可支持不超過128 個綠牆監測傳感器的數據傳輸。

特殊設計種植膠盤功能



Green Tech



我們提供優質的木材防腐劑和阻燃密封劑產品，這些產品非常適合保護您的財產。我們的產品旨在提供長期的保護，防止火災、腐爛和腐爛，確保您的木材在未來的幾年裏保持堅固和美觀。瀏覽我們今天的精選，並發現適合您需求的完美解決方案。

綠牆智感 生態農園系列 GWIN ecoFARM series



綠牆集團成員
GreenWalls Group