



The background features a lush green environment with various shades of green leaves, some with dew drops. A monarch butterfly with orange and black wings is perched on a leaf in the upper right quadrant. The text is centered on a white, torn-paper-like background.

波阿斯學院環保達人工作坊



翠綠怡情
共賞黃金葛

麥婉玲2021編



耶和華啊，
祢所造的何其多！
都是祢用智慧造成的，
全地遍滿了祢所造之物。

(詩篇104篇24節)





觀賞黃金葛

黃金葛 Ivy

學名：Epipremnum aureum

別名：綠蘿、黃金藤、萬年青、魔鬼藤

科屬：天南星科、麒麟葉屬

特性：蔓藤，多年生草本植物

原產：南太平洋法屬波利尼西亞的茉莉亞島

分佈：亞洲、非洲熱帶及亞熱帶地

花語：無盡的愛



常見的品種

- 綠葉金葛



- 黃金葛（綠葉黃斑）



- 萊姆黃金葛



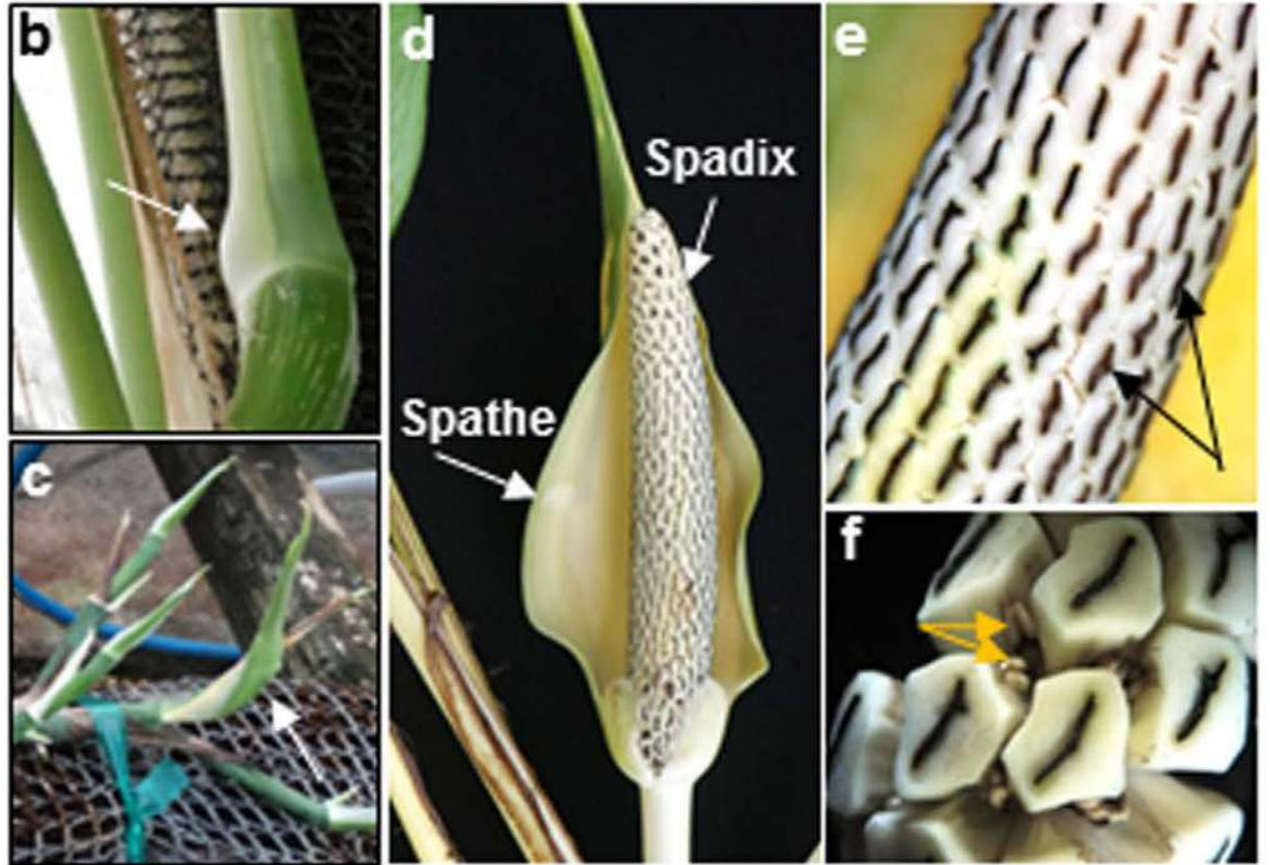
- 白金葛（綠葉白斑）

葉片型態

- ❖ 主色是綠色
- ❖ 呈心形狀
- ❖ 翠綠平滑並具薄革質
(葉質呈皮厚)
- ❖ 葉面上有不規則的斑紋
- ❖ 莖條枝的節處有氣生根
- ❖ 莖性呈蔓狀



花



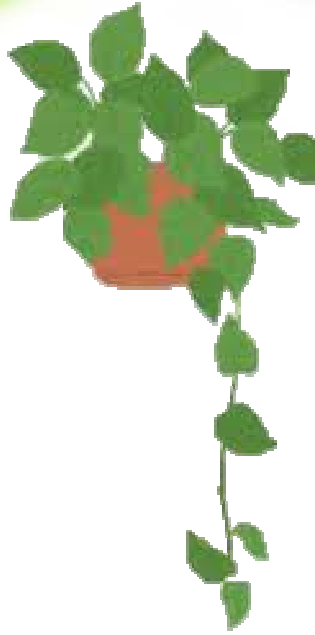
特性

- 常綠藤本植物
- 性喜濕潤、疏陰和散射陽光
- 莖蔓的纏繞性強
- 氣生根發達
- 容易攀爬向上或懸垂向下
- 植株由下向上爬，葉片會愈長愈大
- 莖葉由上往下懸垂，葉片就會愈長愈小





Nature

- 
- 種植簡易，家庭及辦公室都可做種植
 - 裝飾室內，美化環境
 - 調劑生活，觀賞怡情養性



- 生長非常迅速
- 抗蟲害能力強
- 能輸出正能量，呼出氧氣
- 淨化空氣：
能吸附室內落塵，淨化苯、甲醛等
揮發性的污染物質



葉子滴水現象

- 在養殖黃金葛的過程中 **澆水太多**
- 黃金葛吸收足夠的水分，**自行排泄出體內多餘的水分**
- **好現象**說明生命力旺盛，根系發達，土壤水份也充足





Nature



黃金葛 對生態環境的影響

黃金葛是否有毒性？

黃金葛美麗燦爛，只可用作觀賞

其汁液是有毒性的：

- 皮膚碰到毒性汁液會發炎
- 口部接觸到，會造成嘴唇紅腫、咽喉疼痛
- 甚至會引起腹瀉症狀

切勿讓小孩和寵物（貓、狗）碰觸誤食
接觸植株後，記得洗手，保持衛生

淨化空氣的好幫手

- 濾除甲醛
- 能分解影印機、印表機等排放出的苯
- 有效降低室內過量的二氧化碳含量
- 吸附室內塵埃能力
- 揮發性有機污染物的移除能力

家居栽培

- 黃金葛不是水種的植物
但也可以用水栽培方法浸出根
- 再將有根的莖條插入培養土種植
- 種出來的植株，生長效果也很豐盛燦爛



家居栽培

- 適合半日照與全日照環境
- 半日照葉色最美麗
- 全日照下葉色會比較黃
- 室內長期栽培，葉色轉綠，黃色的斑紋會變少。
- 介質使用培養土或壤土均可。介質表面乾就澆水，葉片時常噴水有助於生長。每季使用一次長效性綜合肥料。

家居泥土栽培

- 注意濕度，香港一般室內濕度都可以使其生長良好。
- 溫度最好在平均室溫 16°C 至 27°C 的環境。
- 澆水時，澆水工具要靠近枝乾處澆水至疏水。
- 勿過度澆水，令葉片發黃和爛根。



簡易水栽

- 準備一個乾淨的玻璃瓶，瓶內加入清水
- 取兩節健康、不扭曲的莖段（約10-14cm）剪下
- 插入水中的莖條要去掉葉片
- 直接將剪下的莖條，插入已有清水的玻璃瓶中
- 葉段有節凸出部分適應水栽後，經過2至3星期後便可以長出根來
- 定時換水，約5至10天，令水中有供氧量而不變質
- 施肥用觀葉營養液，留意標籤指示的份量
- 修剪枯了的莖枝或改變其生長型態
- 清潔葉塊，以保持其翠綠光滑



“我用慈繩愛索牽引他們…彎下身來餵養他們。”

(何 11:4)

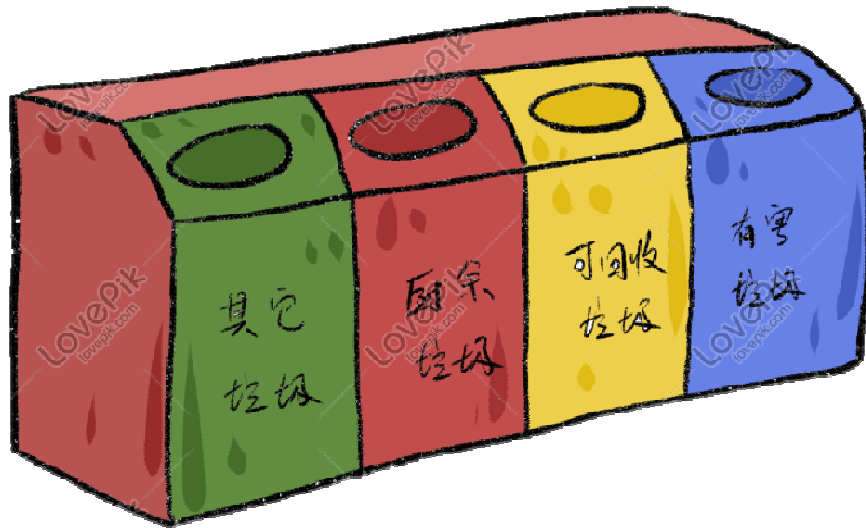
用繩量給我的地界，坐落在佳美之處；
我的產業實在美好。

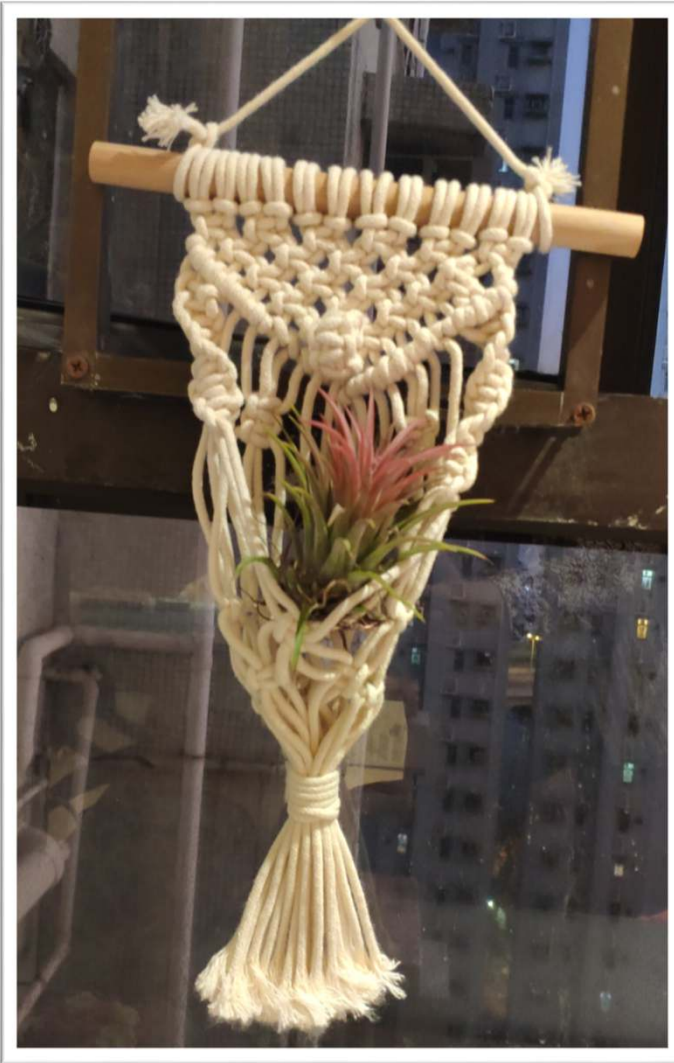
(詩 16:6)

三股合成的繩子不容易折斷。(傳 4:12)

我仍有價值的，不要用完即棄

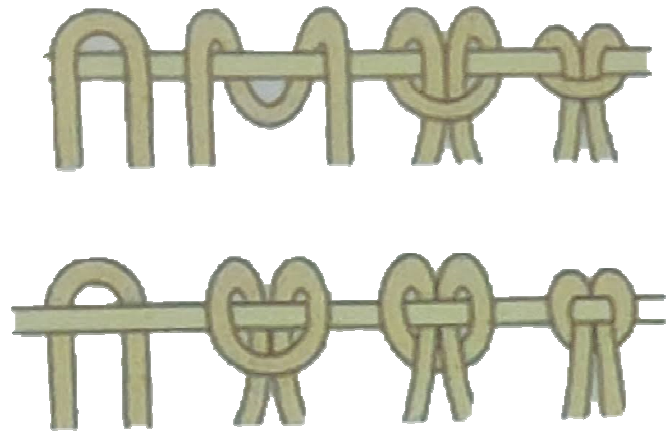
- 商品物質的時代，製造了很多「用完就扔掉」的商品 ...
- 不再隨心所欲，扔之即棄
- **不能回收!!**
- 我的下場還有甚麼用途？





基礎結

定位結 Lark's Head



平結 Square knot

