

YardSmart

# 庭園規劃 與設計

園藝規劃和設計的好建議能幫您打造一座美麗的庭園，無需過多維護、花費較少並對環境有益。



合作方

CALGARY  
HORTICULTURAL  
SOCIETY

# 園藝需知

YardSmart 文宣為您提供十項庭園規劃設計的原則，幫您在卡加利市盡享園藝樂趣。

## 第1步。畫出草圖

首先，畫出您家庭園的初步比例圖。無需盡善盡美，遵循比例即可，比如讓每一格代表2英尺。

首先要在圖上標出：

- 北方
- 您的房屋範圍分界線

在規劃花園或庭園時，您可參考物業報告，一般隨附在按揭文件中。其中包含庭園示意圖，並會標出物業分界線和公用事業管線。

## 第2步。熟悉庭園的環境

花些時間在自家庭園中走走並熟悉環境，並隨手進行記錄。根據隨附的勘景檢查清單，在草圖中加入已有的各景觀，比如房屋、車庫和走道。

注意光照，觀察一天中不同時段的採光情況，記錄向陽和背陰的區域，尤其是庭院中已栽種樹木的情況。佈局時要考慮到從屋內看出去的景色，以及庭園外您希望遮擋的物體。

考慮排水狀況。您庭園中是否有排水不暢、容易積水或潮濕的地塊？將其記錄下來，可以在此處栽種喜陰濕的植物。

這幅圖是您的基本出發點，您可以繼續增添內容，所以可準備若干份副本。

樹木和灌木相比草坪或一年生植物和多年生植物需要的維護更少。

## 第3步。確定園林景觀需求的優先次序

讓您感到愉悅、舒適的庭園就是最好的庭園。想一想您目前和未來的需求和意願。這能幫您在接下來的許多年裡充分享受庭園帶來的樂趣。

## 第4步。將養護要求納入考量

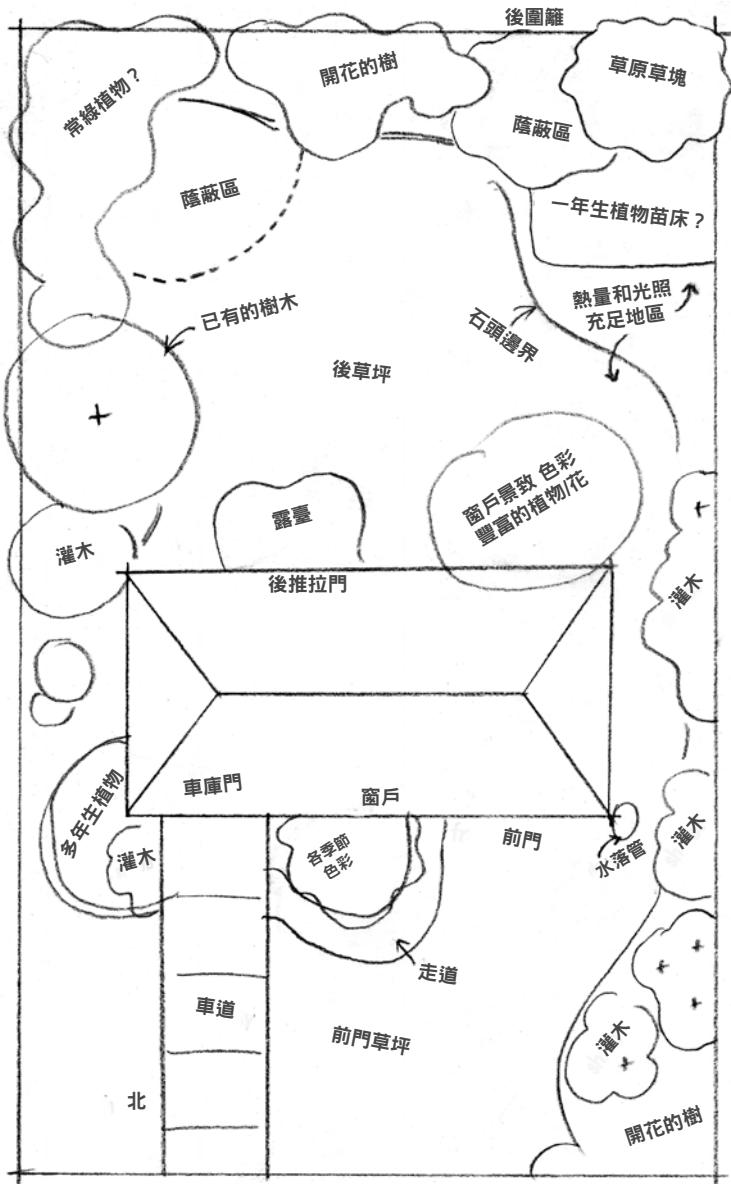
結合低維護植物與硬質結構（露臺、走道等）的周全設計能減少您養護庭院的時間。例如：

- 避免陡峭的斜坡草坪，因為難以除草。
- 樹木和灌木相比草坪或一年生植物和多年生植物需要的維護更少。
- 有人頻繁走動的區域不利於栽種和維護草皮或植物。在這種情況下，用可滲水材質（如板石）做成的走道就是較好的選擇。

## 第5步。確定預算

確定修建庭園的預計花費。請記住——不必一步到位！慢慢完善計畫，在不同季節期間分階段實施。





基準圖。步驟1-7：畫出庭園並考慮到今後的需求。

## 第6步。明確庭園中不同區域的用途

想一想哪些地方用於休閒，哪些用於玩樂，或找一個隱蔽的角落用來懸掛吊床。也許您還想開闢自家的菜園？為寵物、儲存室和進出房屋留出各自的位置。前院常作為門面，給人第一眼印象，但您可考慮其他選項，比如添設供人坐下休息的區域。

## 第7步。開始設計

根據基準圖，圈出並標注每一個區域的用途。開始思考如何佈局並修建每個區塊。

## 第8步。完善草圖

開始完善您的草圖，在每個區塊中畫出您想看到的要素，比如樹、灌木、植物、走道、噴泉、遮擋屏等。再次提醒您，不必追求完美，此時您無需確定具體要栽種什麼植物，標出樹木或灌木就足夠了。

享受構思草圖的樂趣和過程。您可走訪圖書館或瀏覽 [calgary.ca/yardsmart](http://calgary.ca/yardsmart)，獲得有關當地庭園設計的靈感。

計劃時要考慮到用水管理：

- 將用水需要類似的植物歸到一起。僅灌溉需要水分的植物可幫您節省時間，這樣能避免淹掉其他不需要澆水的植物。
- 花床可設計出斜度。將需水量最大的植物栽種在斜坡底端。
- 想一想您會如何澆水，並對花床進行相應排列與塑形，以便噴灑器和浸種軟管能方便地觸及每個角落。



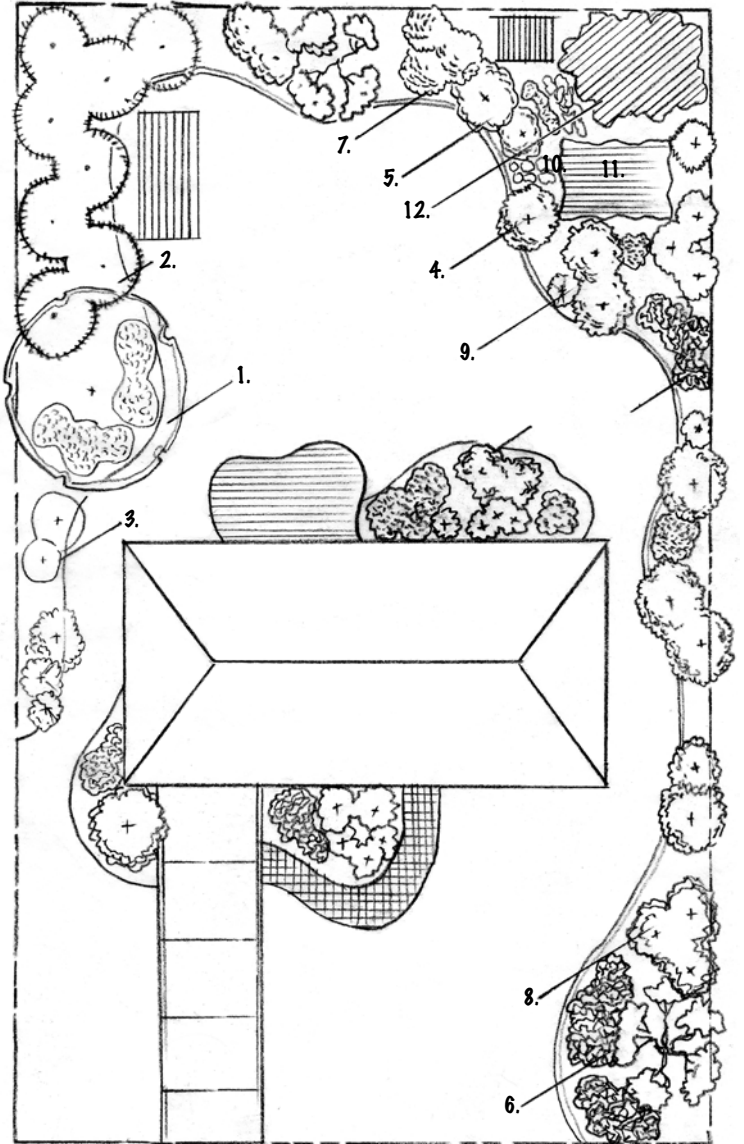
## 第9步。選擇植物

這是最有意思、也最重要的一步。花點時間選擇適合的植物能幫您節省開支，同時確保您的庭園會變得蓬勃、繁茂。記住「因地制宜」的原則。選擇植物的依據：

- 耐寒力
- 光照需求
- 濕度需求
- 土壤和排水要求
- 美觀度
- 形狀
- 外觀特徵
- 季節因素——您可以打造一座四季常青的庭園
- 花卉
- 果實/可食用
- 樹皮
- 長成後的尺寸（寬度和高度）——別忘了植物是會長大的。

參閱「YardSmart 多年生植物」及「YardSmart 樹木和灌木」文宣或瀏覽 [calgary.ca/yardsmart](http://calgary.ca/yardsmart)，瞭解如何選擇適合本地生長環境的植物。

草圖無需盡善盡美，遵循比例即可，比如讓每一格代表2英尺。首先在圖上畫出北方和房屋範圍分界線。



- |            |             |
|------------|-------------|
| 1. 提供樹蔭的樹木 | 7. 大型開花灌木   |
| 2. 常綠樹木    | 8. 中型開花灌木   |
| 3. 常綠灌木    | 9. 小型開花灌木   |
| 4. 大型落葉灌木  | 10. 一年生植物苗圃 |
| 5. 中型落葉灌木  | 11. 多年生植物苗圃 |
| 6. 開花樹木    | 12. 草原草塊    |

完善草圖。



幾個庭園設計要點：

- 一大叢植物產生的效果大於單一植株。
- 要提前考慮到樹木長成後的尺寸，選擇不會占地過大又能提供足夠樹蔭的樹木。
- 在庭園後部栽種樹木或較高的灌木（如空間允許）、前方依次是中型灌木和植物、小型植物，最前面是地被植物，營造層次感。
- 為庭園中的每個主要區塊設置一處最吸引人的景觀——可以是您喜歡的灌木叢、攀緣在棚架上的鐵線蓮或者烏浴盆。庭院中的不同位置也可以栽種相同品種的植物。
- 不要比例失衡。如果您的建築地塊和房子不大，不要選擇過大的植被，這樣會顯得空間比例失調。
- 要想為庭園增加生趣，花卉並非唯一選擇。可以考慮小草、灌木和地被植物各異的顏色、形狀和外觀。

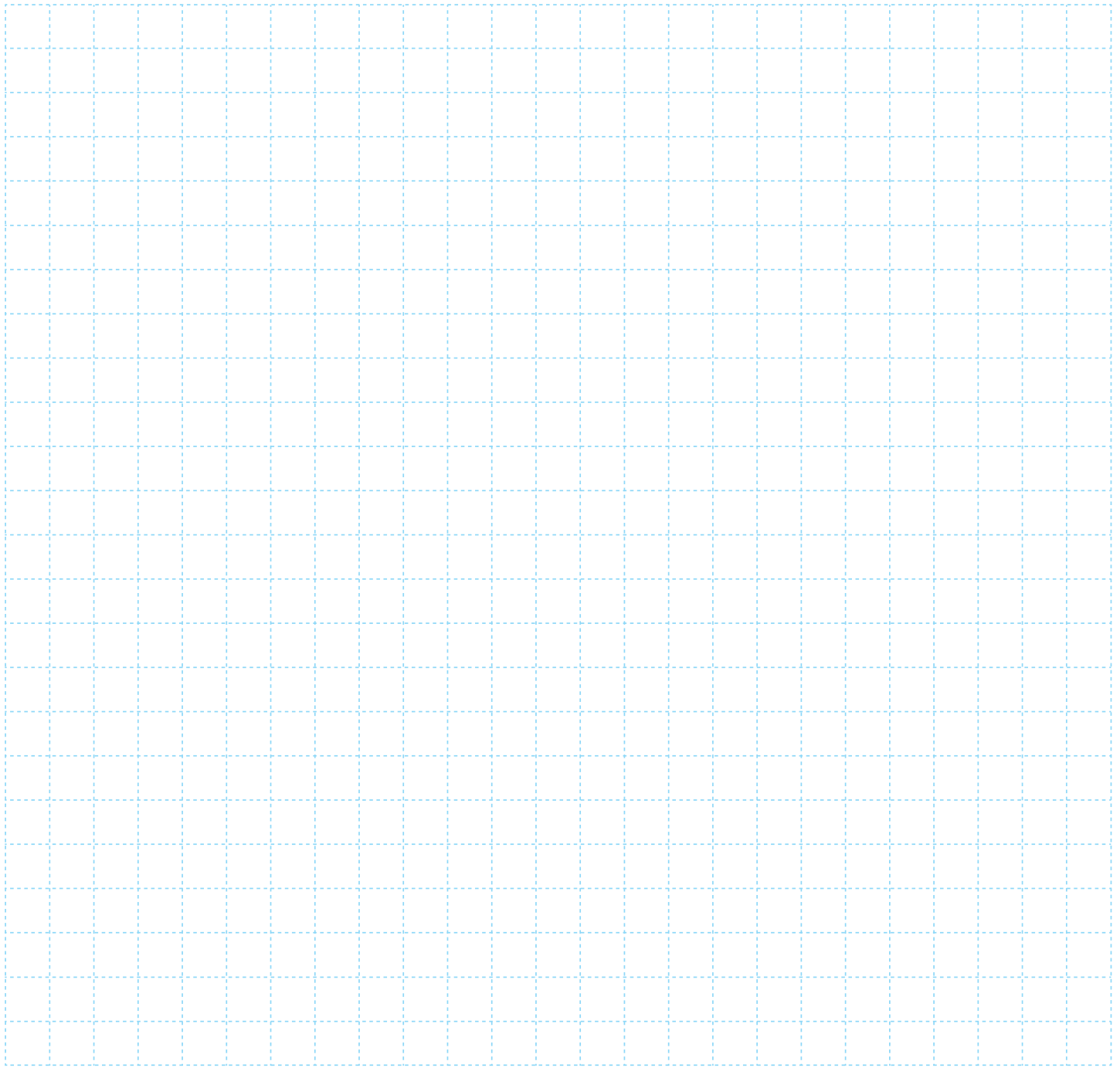
- 您可以增添諸如常綠灌木或杜松一類四季常青的特色植被。
- 總體來說，奇數數目（如三、五、七）的植株在視覺上比偶數數目更具美感。
- 您可以將苗圃、走道或露臺設計為直型或彎曲。不管您選擇什麼，請一以貫之地應用在設計中。

## 第10步。填寫植物名稱

將選定植物的名稱以圖例添加至示意圖中。為了使採購過程更容易，您應注意植物學名和常見俗稱。比如，紫錐菊的學名是 *Echinacea purpurea*。

請瀏覽 [calgary.ca/yardsmart](http://calgary.ca/yardsmart)，瞭解有關護根層、土壤和植物的知識。





**勘景檢查清單：** 將此方框圖作為您的庭園佈局參考示意圖。比例尺：一格= \_\_\_\_\_

- |                                |                                |                                |                                 |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 選定比例尺 | <input type="checkbox"/> 太陽    | <input type="checkbox"/> 院子、露臺 | <input type="checkbox"/> 公用事業管線 |
| <input type="checkbox"/> 指北箭頭  | <input type="checkbox"/> 樹蔭    | <input type="checkbox"/> 已有的樹木 | • 輸水管/污水管                       |
| <input type="checkbox"/> 房屋    | <input type="checkbox"/> 景色較佳  | <input type="checkbox"/> 已有的灌木 | • 電線                            |
| <input type="checkbox"/> 門窗    | <input type="checkbox"/> 景色不佳  | <input type="checkbox"/> 河岸、斜坡 | • 通訊管線                          |
| <input type="checkbox"/> 其他建築物 | <input type="checkbox"/> 道路、車道 | <input type="checkbox"/> 排水問題  |                                 |
| <input type="checkbox"/> 風     | <input type="checkbox"/> 人行道   | <input type="checkbox"/> 水落管   |                                 |

開始工程前，請聯繫 Alberta One Call (1-800-242-3447 或 [www.albertaonecall.com](http://www.albertaonecall.com)) 以確定您家房屋附近的管線。