# 太陽能充電手機殼

11147150 林亭妤 11247126 張闠云11247108 鄭妍予 11247138 游雨柔

11247119 呂宜倢 11247142 莊 芹



## 目錄



#### 01 計劃緣起與構想

- 02 核心價值
- 03 目標客群
- 04 行銷策略
- 05 募資方式
- 06 營收方式
- 07 未來展望

# 計畫緣起與構想

隨著智慧手機的普及,電量不足成為使用者最常見的困擾。傳統行動電源雖能解決充電需求,但攜帶不便且增加環境污染。

太陽能充電手機殼採用高效柔性太陽能板,為避免受天氣影響,其內部經改造後,讓用戶隨時隨地利用生活中各種光線補充電量。

# 核心價值

1.

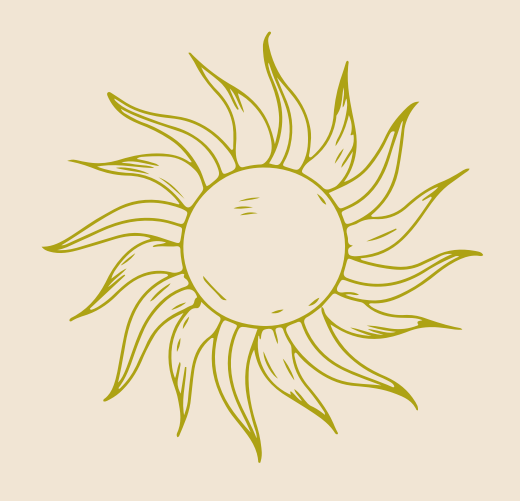
#### 環保節能

利用太陽能充電,減少對電網的依賴。

2.

#### 高效能充電技術

採用最新的柔性太陽能材料,提升充電效率。



3.

#### 極輕薄設計

不影響手機使用體驗,兼顧保護和美觀。

4.

#### 防摔耐用

具備軍規及防護,確保手機安全。

# 目標客群

1.

科技愛好者

喜歡嘗試創新產品, 尤其是具有環保或 智能特性的電子配件

2.

環保社群成員與倡導者

注重可持續生活方式, 會積極支持減少碳足跡 的產品





學生與年輕族群

生活中對手機高度依賴,喜愛具有創新設計的配件

4.

野外工作者

經常在戶外長時間工作, 難以隨時充電,特別需要 持續供電的手機設備

# 目標客群

5.

數位遊牧族

長期在外地工作或旅行, 需要隨時充電且隨時保持 聯繫

6.

救援及緊急服務人員

工作環境多樣且不穩定, 充電不便, 需要充電以維持手機通訊。

7.

8.



偏遠地區居民

當地供電條件不足,太陽能充電成為替代選項

露營車和房車族群

長期駐紮於戶外, 對可移動充電設備有剛性 需求

# 行銷策略

#### 戶外活動合作

到 與登山、露營品牌聯名行銷
聯合推出「戶外能量包」: 太陽能手機殼 + 露營必備小物
在戶外用品展、登山嘉年華設立體驗攤位

#### 環保倡議

 與綠色和平、台灣環境資訊協會合作推動綠色生活 設計「回收舊手機殼換購計畫」提升環保意識 推出限量公益版,銷售部分收益捐助環保組織



#### 社群媒體推廣

邀請戶外網紅、科技YouTuber拍攝使用體驗 在TikTok發起 #太陽充電挑戰 活動 分享實際應用場景:登山、旅遊、停電緊急使用等



①群眾募資平台

②與戶外品牌合作推廣

# 群眾募資平台 01 平台選擇分析

02 募資前的準備



03 行銷推廣方式

04 募資優勢與風險

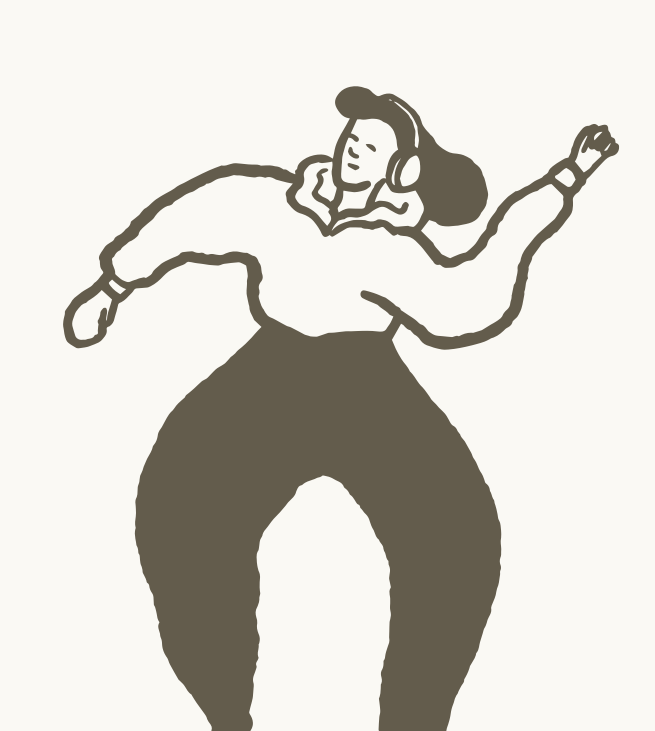


#### 平台選擇分析

- Kickstarter: 偏重創新科技產品,對產品 設 計與故事性要求較高,需通過審核
- Indiegogo: 較上者來說相對開放,適合測 試市場反應,可選擇「靈活式募資」或「固 定式募資」

#### 募資前準備

- 拍攝具吸引力的產品介紹影片(強調太陽能充電功能、環保理念、適合戶外使用等)
- 建立專業形象的募資頁面(含原型設計、規格、預計交貨期程)
- 設定募資目標金額與階段性解鎖獎勵(如達標後新增顏色、支援更多手機型號)



#### 行銷推廣方式

- 結合社群媒體操作(Instagram、 Facebook、Reddit 等),打造預熱聲量
- · 邀請科技或戶外生活類型的網紅或 YouTuber體驗分享
- 發送電子報給潛在支持者,鼓勵早鳥贊助





## 募資變勢風險

- 優勢:可快速取得啟動資金、驗證市場需求、建立品牌曝光
- 風險:若未達標無法募資成功、交貨延遲可能損害品牌信譽

# 與戶外品牌的合作推廣

()1 合作品牌對象

02 合作模式設計



03 合作優勢

04 合作挑戰與注意事項



#### 合作品牌對象

•如 The North Face、Columbia、Patagonia、Decathlon、山野樂活(台灣)等,與戶外活動高度相關

• 可考慮小眾專業戶外品牌,增加產品定位 精準度。

#### 合作模式設計

聯名限定商品:將手機殼與品牌標誌設計結合,限量發售

• 產品綑綁銷售: 搭配品牌戶外裝備販售,如露營組合包

• 通路合作: 在戶外用品實體門市或網路商城上架販售

• 活動合作: 參與戶外展覽或品牌舉辦的戶外活動, 現場展示與販售產品





#### 合作優勢

- 快速打入特定族群市場(登山、露營、戶外 攝影愛好者)
- 增加產品公信力與品牌背書
- 拓展通路與提升銷量機會

#### 合作挑戰與注意事項

- 談判品牌授權與分潤比例需謹慎處理
- 聯名設計須確保雙方品牌形象一致
- 須具備穩定生產能力與交貨品質,符合合作方標準





# 營收方式

①手機殼銷售、財務預 估、損益試算

②訂閱式電池延壽服務



## ① 手機殼銷售

為一次性收入來源。分為基本款、限量版和聯名款以及高效充電款。

#### 基本款:

- 提供一般防摔與太陽能充電功能。
- 適合價格敏感型顧客,追求實用與環保。

#### 限量版和聯名款:

• 增加收藏與品牌價值。



# ① 手機殼銷售

#### 高效充電款:

- 採用最新柔性太陽能材料,具備更高的充電效率。
- 目標對象為重度戶外使用者或長時間無法接電源者。
- 可搭配個性化設計與更多保護功能,作為高端產品銷售。



#### 1) 財務預估

NTD3,999 NTD2,999 NTD1,999

高階款售價:NTD3,999

預估銷售量:25,000支

預估銷售額:NTD99,975,000

中階款售價:NTD2,999

預估銷售量:15,000支

預估銷售額:NTD44,985,000

基本款售價:NTD1,999

預估銷售量:10,000支

預估銷售額:NTD19,990,000

#### ① 損益試算

50,000支

約NTD164,950,000

預估銷售總量

預估銷售總額

約NTD1,000

約69.69%

平均成本/個

毛利率

約51.50%

約41.20%

營業利益率

净利率

銷貨收入	164,950,000
銷貨成本	50,000,000
銷貨毛利	114,950,000
營業費用	30,000,000
營業利益	84,950,000
綜合所得稅(20%)	16,990,000
稅後净利	67,960,000
税後/ <b>学</b> 利	67,960,000

# ② 訂閱式電池延壽服務

屬於持續性收入模式。 分為太陽能模組升級方案、定期檢測與維 護以及延伸產品組合服務。

#### 太陽能模組升級方案:

- 為已購買者提供每年升級太陽能面板或控制晶片的選擇。
- 吸引希望維持裝置效能的長期用戶。



# 2 訂閱式電池延壽服務

#### 定期檢測與維護方案:

- 供電池狀況監測、充電效率分析報告。
- 每年或每季提供維護建議與太陽能面板保養服務。

#### 延伸產品組合服務:

• 訂閱者可享有折扣價購買同品牌太陽能筆電殼、平板殼等產品。



# 未來展望

- 持續優化太陽能材料,提高充電效率。
- 擴展至更多設備,如平板與筆電太陽能保護殼。
- 推動太陽能充電技術應用至智慧城市與戶外裝備。

# Get involved in green economy initiatives!

Further inquiries for green job opportunities





