許願樹WISH TREE

IVAN CHU

2015.6

「賣火柴的女孩」是丹麥著名童話作家安徒生的一篇著名的童話。主要講了一個賣火柴的小女孩在富人歡樂,舉杯共慶的大年夜,只能點燃賣不出去火柴,在火柴的餘輝中看見了許多她想要但卻未曾擁有的事物。

當年的小女孩無意間獲得一張「許願卡」,小女孩半信半疑地將心中的願望寫在「許願卡」上,在大街上找尋屬於她的「許願樹」。終於掛在一棟人家門前看上去有著華麗裝飾的聖誕樹上,好心人 Daddy 看到了許願卡聯絡上了小女孩,並依照「許願卡」上的描述,完成了小女孩多年來只能在火柴上看到的夢想。

您想當「好心人 Daddy」嗎?或者您是那位「賣火柴的女孩」?

您是「好心人 Daddy」嗎?可以透過 WISH TREE, 幫助更多女孩 完成火柴裡的願望。

您是童話故事裡的「火柴女孩」嗎?可以透過 WISH TREE, 尋找有 錢人家完成火柴的心願。

1 概念

wishtreedating是專門爲尋找互惠約會,實現現代人需求與渴望而設計的網站,我們一共有2個身份:

好心人 Daddy: 願意實現「火柴女孩」在「許願樹」上的夢想

賣火柴的女孩: 願意接受 「好心人 Daddy」 幫助的女性

wishtreedating約會網站,嚴格的會員審核與多項認證,在這裡妳可以很直接的提出火柴餘輝裡的心願,並尋求「好心人 Daddy」的幫助。妳可以在平台上找到

「好心人 Daddy」,進一步安排約會。約會可以是交往也可以成爲互惠朋友,實現妳的需求與渴望。

2 角色

2.1 好心人Daddy

好心人 Daddy 想要在網上約妹, 花多少錢都無所謂。因此設計以下權限:

- 未註冊會員
- 普通會員
- VIP 會員
- 銀級會員
- 金級會員
- 鑽石級會員

銀級、金級及鑽石級會員可以上傳財力證明,經由管理員審核通過。目的是讓「火柴女孩」可以相信好心人 Daddy 是真正的有錢人。

財力證明分級如下:

銀級會員: 只要有國產車或月收人達10萬台幣或有價存款達100W 以上

金級會員: 有需有進口車或有價存款達 300W 以上 鑽石級會員: 稀有跑車或有價存款達 500W 以上

2.2 火柴女孩

只需完成一般註冊會員, 並無特殊需求。

3 註册欄位-好心人Daddy

*爲必填

3.1 第一部份-我的帳户

- 1. 帳戶類型
- 2. *電子郵件
- 3. *密碼
- 4. *密碼確認

3.2 第二部份-個人資料

- 1. *暱稱
- 2. *國籍
- 3. *所在的城市
- 4. *出生年、月
- 5. *身高
- 6. *體型
- 7. *車子種類 (需提出財力證明)
- 8. *年收入 (需提出財力證明)
- 9. *淨資產 (需提出財力證明)
- 10. 婚姻狀態
- 11. 吸菸習慣
- 12. 飲酒習慣
- 13. 我的種族
- 14. 職業
- 15. 教育程度

3.3 第三部份-尋求約會、卡片

- 1. 零用錢預算*(月)
- 2. 關於我-描述自己(興趣,喜好...)
- 3. 尋求卡片類型-美食、旅遊、購物、資助捐款、其他
- 4. 理想對象-描述您所要尋找的約會安排類型

4 註册欄位-火柴女孩

*爲必填

4.1 第一部份-我的帳户

- 1. 帳戶類型
- 2. *電子郵件
- 3. *密碼
- 4. *密碼確認

4.2 第二部份-個人資料 Daddy

- 1. *暱稱
- 2. *國籍
- 3. *所在的城市
- 4. *出生年、月
- 5. *身高
- 6. *體型
- 7. 婚姻狀態

- 8. 吸菸習慣
- 9. 飲酒習慣
- 10. 我的種族
- 11. 職業
- 12. 教育程度
- 13. 可約會地區
- 4.3 第三部份-寫下許願卡
 - 1. 零用錢預算*(月)
 - 2. 關於我-描述自己(興趣,喜好...)
 - 3. 許願卡-寫下您的願望卡類型-美食、旅遊、購物、資助捐款、其他

- 5 網站選單-Daddy
- 5.1 首頁
- 5.2 照片
- 5.3 留言板
- 5.4 帳户
- 5.5 搜詢
- 5.6 自動配對
- 5.7 升級VIP
- 6 網站選單-火柴女孩
- 6.1 首頁
- 6.2 照片
- 6.3 留言板
- 6.4 帳户
- 6.5 搜詢
- 6.6 自動配對
- 7 耕者有其田

字型測試:

- 中文字體範例
- 中文字體範例
- 中文字體範例
- 中文字體範例
- 中文字體範例

參考文獻

- 萬哲鈺 (2000), "中央銀行台北外匯市場干預行爲分析", 《台灣經濟學會年會論文集》, 109-125。
- Beine, Michel, Laurent, Sebastien, and Lecourt, Christelle (2003), "Official central bank interventions and exchange rate volatility: Evidence from a regime-switching analysis", European Economic Review, 47(5), 891–911.
- Hamilton, James D. (1989), "A new approach to the economic analysis of nonstationary time series and the business cycle", *Econometrica*, 57, 357–384.