Swim.com 資料分析報告

# 統計分析

評價的數量：232 條

平均評分：3.15

評分的標準差：約 1.56

評分的範圍：1 到 5

# 特色功能調查

track your swims and achieve your goals  
discover and create smart workouts  
analyze every part of your swim(distance time pace SWOLF strokes)  
connect with other swimmers  
compete with swimmers  
view performace over time

# 圖片說明

一張含有 圖表, 繪圖, 方案 的圖片

自動產生的描述

1. 評分分佈：此圖展示了用戶給予的評分的分佈情況。從資料中可以看出，評分的平均值為3.15，評分主要集中在1到5之間。由於平均評分接近3，我們可以推測評分主要集中在中等到較高之間，但也有一部分低分的評價。

2. 極性分佈：此圖展示了評論的極性分佈。極性的平均值為0.1877，極性的值主要在-1到1之間，這意味著評論從負面到正面都有，但平均偏向中立到正面。

3. 主觀性分佈：此圖展示了評論的主觀性分佈。主觀性的平均值為0.4861，主觀性的值較為分散，顯示出評論的主觀性程度各不相同。

4. 相似度分佈：此圖展示了評論中的某些功能的相似性分佈。相似度的平均值為0.6251，由於25%分位數為0.2443且75%分位數為0.9879，我們可以推測相似度分數主要集中在0.2到0.3和0.9到1.0之間。。

# 特點結論

-評分主要集中在3到5之間，這顯示出大部分的用戶對此應用程式持有正面的評價，但仍然存在一部分用戶給予較低的評分。

-評論的極性分佈從-1到1，但平均偏向0.1877，表示大多數的評論從中立到正面。這與評分的分佈是一致的。

-評論的主觀性分佈較為分散，這意味著用戶在提供評論時展現出了不同程度的主觀性。

-相似度分佈顯示，某些評論與特定功能的相似性較高，特別是在0.2到0.3和0.9到1.0之間。