

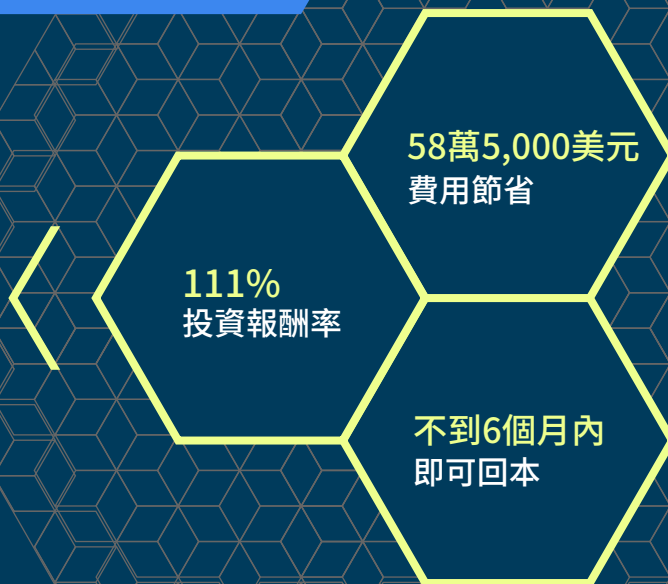
# 《Pure Storage FlashArray的整體經濟效益™》研究報告

FORRESTER®

Forrester 進行了四場的客戶訪談並匯整資料後，歸納出Pure Storage FlashArray於三年內所能帶來的財務效益，詳情如下：



我們以前每個月通常都要花費整個週末來修補儲存陣列。現在，我們只要每星期找一天下午，Pure就可以幫我們遠端遙控進行修補。我們會監控整個更新的過程，以確保一切順利。這完全改變了我們操作以及修補系統的方式。



專業服務公司的全球技術架構副總裁

## Pure Storage FlashArray的運作規則

### 使用FlashArray前的待辦事項



需要約  
**3.4位人力**  
來管理儲存基礎架構



需要約  
**21.2小時**  
的停機時數

### 使用FlashArray後的好處



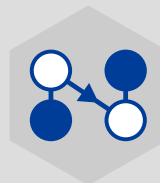
精簡至  
**1.8位人力**  
來管理儲存基礎架構



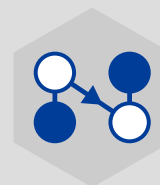
僅需  
**0-0.1小時**  
的停機時數

樣本數：36位採用Pure Storage FlashArray的客戶  
資料來源：Forrester Consulting受委託代表Pure Storage進行的研究報告，發表於2019年4月

FlashArray可省去管理和維護儲存環境的成本，使用超過六年後共計可省下49萬380美元的花費



- 修補和升級
- 災害復原測試
- 資料備份與還原



- 安排與協調停機時間
- 預備儲存系統

## Pure Storage FlashArray的三大優勢

- 1 節省儲存環境的維護及管理成本
- 2 大幅縮減停機時間
- 3 節省堆疊式升級及資料搬移的成本



此份文件為Pure Storage委託進行的精簡版案例研究報告《Pure Storage FlashArray的整體經濟效益》，發表於2019年6月。

閱讀報告全文

© 2019 Forrester Research, Inc. 版權所有。Forrester為Forrester Research, Inc.的註冊商標。