

# CONTENTS 1 | 2010.12

## 封面故事

### 32 私有雲端最快導入方案 一機搞定私有雲端

作/曹乙帆

當前不乏許多廠商為了協助企業快速完成私有雲端的建置，而紛紛推出許多快建方案，包括單機式雲端設備及貨櫃雲。相對於傳統導入方式，快建方案到底有哪些優缺點？是否所有企業或內部所有層面都適合？以及導入上需要注意的環節及要點為何？

## IN ROOM TALK

### 18 自動詐騙機？

作 / 謝至恩



## X-log

### 19 愈方便的東西，愈不安全？

作/曹乙帆

## IT Feed

### 從保護到管理：資料進化論 制定完善資料管理政策 才是王道 20

作/賽門鐵克全球副總裁暨大中華區總裁 吳錫源

### 22 公用儲存突破技術侷限 Instant-On瞬間反應市場需求

作/HP惠普科技關鍵系統伺服器事業處副總經理 邵守都

# CONTENTS 2

2010.12

## IT NOW

致力成為智慧互連城市的建置推手  
**23** Cisco力揭Any-to-Any  
智慧互連時代的序幕

作/曹乙帆

**25** Aegis Lab要做  
手機新世界的守護神  
屬於臺灣的漏洞研究團隊

作/謝齊飛

**27** Wi-Fi Direct實現Wi-Fi裝置直接  
互連情境  
解除Wi-Fi封印

作/郭長佑

## 產業經驗

**62** 迎接個資法：  
企業重生記（三）  
啟動個資全面保護行動

作/張曉筑

**65** 漫談內網資安管理（二）  
了解自己，  
了解你的敵人

作/捷宇網安總經理 葉華商

## 焦點議題

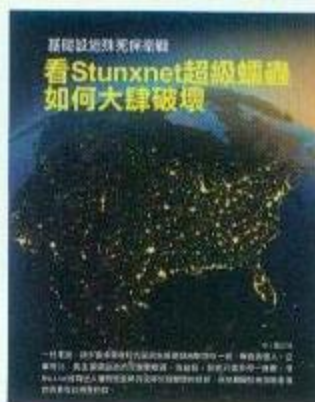
**44** 當雲端碰上異地備援  
私有雲打造災難復原機制



當談到營運不中斷與災難復原時，CIO必須在理想與現實之間找到最佳平衡點。我們總是會從正在上線運作的資料中心，完整複製其基礎建設作為備援環境，以確保災難來臨之際，員工及用戶所使用的重大應用程式與服務能夠在最小損失的情況下順利恢復正常。這點對企業而言真的很棒！不過也所費不貲。

作/麥迪遜

**50** 基礎設施殊死保衛戰  
看Stuxnet超級蠕蟲  
如何大肆破壞



一般來說，很少會將惡意程式與民生基礎設施聯想在一起，畢竟與個人、企業相比，民生基礎設施的攻擊難度高、效益低，駭客只會弄得一身塵。但Stuxnet卻向世人展現完全將其玩弄於股掌間的能耐，民生基礎設施固若金湯的表象從此完全粉碎。

作/曹乙帆



# CONTENTS 3

2010.12

## 產業經驗

- 69** 從公司內部到外部  
貫徹一致性的Web安全防護  
**Web安全最佳捷徑**  
從閘道切入  
作/曹乙帆

## Demo IT

- MAF-2000郵件備份過濾器 **72**  
最省錢的Mail Server  
備份解決方案  
作/何昇龍

## IT說法

- 77** 組合發明的進步性  
**混搭的創意**  
作/聖島國際法律事務所律師 陳佑寰

## IT Readme

- 80** 不斷變動的疆界：  
虛幻與真實  
**雲端運算革命的經營策略**  
作/查爾斯巴布考克

## 資安普拿疼

- 84** Google與Facebook的拉鋸戰  
社交平台也能  
「伊媚兒」？  
作/奕瑞科技企業服務組 劉清賢

## 網路服務

- 線上製作，效果不亞於辦公軟體  
**簡報展示活靈活現** **87**  
作/林澤民

## ITGeek

- Peregrine Gesture Glove **90**  
**遊戲必勝之手**  
作/林澤民



如折扇般  
美觀的鍵盤

None Bacteria Project

