

# ZENworks Patch Management

今日的企業組織面臨看似永無止盡的軟體安全威脅，以及伴隨防堵這些威脅的必要修補程式。即便 IT 部門人力充裕，也可能應接不暇。光是要維護修補的端點，都可能令人感到疲於奔命。也有人會覺得快速回應重大安全威脅是個不可能的任務。ZENworks Patch Management 可協助您輕易定期更新端點軟體，快速辨識新興的安全威脅並加以矯正。

## 產品焦點

OpenText™ ZENworks Patch Management 能自動收集、分析修補程式，並將其傳送至各式各樣的端點，協助您主動做好威脅管理。規則式修補，可讓您透過排程定期更新時間，讓裝置維持最新修補狀態。強化安全性的修補程式，可讓您辨識會影響裝置的軟體安全性弱點，且只需一個動作，就能套用矯正裝置所需的全部修補程式。ZENworks Patch Management 是可獨立販售的產品，也是在 OpenText™ ZENworks Suite 中以優惠價格搭售的訂閱選項。

## 主要優勢

ZENworks Patch Management 可協助您：

- 大幅降低管理修補程式的成本與人力，方法是在整個組織內導入精確、自動化的修補程式評估、監控與矯正程序。
- 拓展修補程式管理工作的涵蓋範圍，以跨平台方式提供經預先測試的修補程式，其適用平台涵蓋 40 多種不同的 Windows、SUSE、Red Hat 與 Macintosh 作業系統。
- 促進合規 - 本產品隨附的工具可監控組織內部所有裝置的修補程式是否合乎

規定，並快速識別與評估弱點，還能自動套用更新與修補程式，確保裝置符合預先定義的規則與標準。

- 辨識會影響您裝置的重要軟體安全弱點 (WannaCry、NotPetya、SamSam、BlueKeep 等)，以快速因應新興威脅。
- 透過單一介面管理端點的生命週期與安全問題，包括組態管理、修補程式管理、資產管理及端點安全管理等事項，全部都整合於單一主控台。

## 主要功能

### 監控與報告

ZENworks Patch Management 搭載強大的監控與報告引擎，讓您深入掌握修補狀態，以及網路的整體安全狀況。其中包括：

- **以代理程式為基礎的監控功能** - 可偵測各端點的安全弱點、持續評估安全風險，並自動針對修補程式合規的問題與隱憂發出通知。
- **動態的儀表板式圖形化報告** - 可供快速、完整地檢視整個組織的修補程式合規情形，而且容易深入分析各端點的詳細修補程式資料。

## 系統要求

如需詳細的產品規格與系統要求，請造訪：

[www.microfocus.com/products/zenworks/patchmanagement/specs](http://www.microfocus.com/products/zenworks/patchmanagement/specs)

## 收集、分析與預先測試

對於各種不同端點系統上數量龐雜的修補程式，ZENworks Patch Management 能為您省下收集、分析與測試這些修補程式所需的大量時間與人工作業。其中包括：

- **弱點通告** - 當有新修補程式可供部署時通知組織。
- **全球規模最大且動態更新的修補程式儲存庫** - 針對超過 100 種主要的新舊版應用程式與作業系統 (包含 Linux 和 Mac) 提供超過 50,000 個經過預先測試的修補程式。
- **品質可靠、經完整預先測試的修補程式套件** - 可大幅減少檢查、驗證與部署修補程式所需的時間與人力。

## 自動化部署

除了提供龐大的預先測試修補程式套件庫之外，ZENworks Patch Management 的功能還可簡化並自動執行修補程式部署與驗證程序的每個環節。其中包括：

- **快速、自動化修補程式部署** - 部署作業可根據預先定義的規則自動進行，還能視需要自訂通過測試之修補程式。
- **精靈式介面** - 簡化作業程序，快速高效地將正確的修補程式遞送至適當的端點；您還可以下載提供即時狀態更新的百分比報告。
- **支援階段性部署** - 為數量龐大的系統執行順暢無誤的修補程式部署作業。
- **快速驗證修補程式部署** - 偵測部署問題，避免演變為安全問題。
- **虛擬裝置部署選項** - 針對修補程式管理、組態管理、資產管理與端點安全管理，提供虛擬裝置部署選項，進而簡化安裝流程，降低支援成本。

## 規則式的合規機制

ZENworks Patch Management 可讓您根據預先定義的規則，制定修補程式合規的強制基線、持續監控端點系統以達到合規標準、自動矯正未達最低標準的系統，並清楚記錄在修補程式合規方面所做的改善。其中包括：

- **專利數位指紋技術** - 為網路上每個受管理的節點分別建立一個安全設定檔，以利後續的合規作業。
- **21 種標準報告** - 記錄變更項目，顯示內外部稽核及修補程式合規要求的工作進度。
- **自動為新系統和安裝項目套用必要更新及修補程式** - 確保新其符合預先定義的修補程式規則與標準。

## 偵測新興威脅與矯正措施

ZENworks Patch Management 可辨識影響端點的軟體安全威脅，協助您排定矯正工作的優先順序，並追蹤結果。其中包括：

- **識別弱點**，根據從 NIST 美國國家弱點資料庫匯入的產業標準常見安全弱點與風險暴露 (CVE)。
- **可自訂的儀表板**，顯示影響裝置的 CVE，並依嚴重性、版本日期或易受攻擊的裝置計數進行整理。
- **一鍵矯正** 受影響裝置，自動套用矯正 CVE 所需的所有修補程式，無需尋找或選取修補程式。
- 針對 CVE **追蹤矯正進度**，這會顯示目前弱點狀態及長期的增減趨勢。

如需更多資訊，請瀏覽

[www.opentext.com](http://www.opentext.com)

與我們交流

