技術詞彙

本技術詞彙載有本文件所用若干有關我們及我們業務用詞的解釋。該等詞彙與其涵義 未必與業內採納的標準涵義及用法相符。

「骨幹網絡」	指	電腦網絡基礎設施的一部分,使網絡各部分相連,為 不同局域網或子網之間的資訊交換提供一條路徑
「閉路電視」	指	閉路電視,由專門採集及傳輸視頻信號至一組監視器 的攝像機組成的視頻監控網絡
「雲端運算」	指	實現普及、方便、按需(on-demand)網絡接入,進入可設定的計算資源池(如網絡、伺服器、存儲、應用程序及服務)的模式;這些資源可快速被獲提供及釋放,只需投入很少的管理工作或與服務供應商進行很少的互動
「故障安全」	指	一種能以消除對其他裝置或人員的傷害或將傷害降至 最低的方式應對特定類型故障的裝置
「Gbps 」	指	每秒十億比特,衡量數據在數據傳輸媒介中傳輸速度 的單位
ГІРЈ	指	網際協議,用於在互聯網上發送數據的一組規則
「IP地址」	指	網際協議下的設備地址
「網絡電視」	指	網際協議電視,利用網際協議於網絡或互聯網傳送電 視服務的系統
「ISO」	指	國際標準化組織,一個總部設於瑞士日內瓦,從事評估商業組織質量體系的非政府組織
「ISO 9001:2008」	指	一項由ISO頒佈的標準,對機構的質量管理系統有具體 規定,要求有關機構顯示具備能力可持續提供符合客 戶及適用法定與監管規定的產品
$\lceil LAN \rfloor$	指	區域網絡,於一個有限範圍內互相連接電腦的電腦網絡

本文件為草擬本,所載資料並不完整,並可能會作出修訂。閱覽資料時須一併細閱本文件封面「警告」一節。

技 術 詞 彙		
「網絡分離」	指	將內部網絡空間分層,每層允許接入互聯網的程度不同,以隔離及保護儲存在多層次內的數據不受外部網 絡安全的威脅
「網絡交換機」	指	將電腦網絡設備與連接電腦網絡的設備連在一起的電 腦網絡設備,用以接收、處理及轉寄數據至目標設備
「原始碼」	指	用於編寫軟件程序的電腦編程語言,最終會翻譯為機 器碼,由電腦讀取,以執行軟件所設計執行的指令
「VPN」	指	虚擬專用網絡,一種在安全性較低的網絡(如互聯網) 上進行加密通訊的技術
「WLAN」	指	無線區域網絡,於一個有限範圍內使用無線連接方法連接設備的無線電腦網絡