



## 中國法與比較法研究中心舉行「華為線上參觀之旅：科技、所有權和公司管理」學術研討會（2021年10月26日）

2021年10月27日

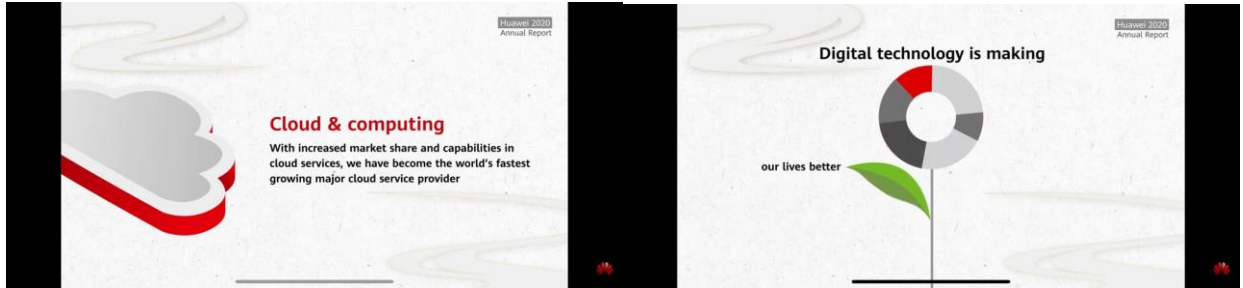
吳灝欣

作為全球科技龍頭，華為及華為全力推行的 5G 時代是近幾年來各國的討論焦點。作為一個具有前瞻性的研究中心，城市大學法學院中國法與比較法研究中心（CCCL）因此於 2021 年 10 月 26 日，邀請了華為為城大的學生舉辦一場線上學術研討會，探討華為的技術發展和公司治管理等方針。

為了讓與會者有更多機會了解華為最近的創科成果，華為高級營銷經理 **Kompocholis Konstantinos (Kostas)** 先生，先一邊帶領大家參觀伽利略展廳(Galileo Exhibition Hall)和哥倫布展廳(Columbus Exhibition Hall)，並一邊講解了 5G 技術的創新與應用。在參觀伽利略展廳時，Kostas 先生不但向我們展示了 5G 網絡在未來的主導地位，更講解了 5G 用戶遷徙的重要性。他更強調，5G 技術不僅能影響網絡速度，還能對現代日常生活的娛樂造成很大影響。他指出，因為 5G 技術的應用包括遠程操控、雲端遊戲、360 VR 遊戲應用和 AI 攝影等等，均很大機會能成為未來娛樂的幾大方向。而在哥倫布展廳的參觀中，Kostas 先生指出此展廳不僅涉及 5G 科技，而且還擴展到華為任何可以為客戶提供的技術。Kostas 先生通過真實數據和具體例子，為與會者們詳盡地展示華為如何為不同大小企業提供的無源光網絡、無源光連接、雲存儲、工業智能等等解決方案。Kostas 先生亦在最後「劇透」了華為未來將會在 6G 世紀來臨之前，率先研發 5.5G 的動向。

在研討會的第二部分，**熊苓西女士**先以華為 2020 年年度報告為參加者作一個簡單的企業介紹。然後，她主要講解華為的企業文化，並以員工持股計劃（ESOP）為例，說明華為能以此計劃提高員工生產率、促進企業效率，甚至推動整個企業未來的發展。熊女士進一步解釋若果員工並非中國公民，他或她可以通過虛擬股票獲得華為股息。兩位講者的發表既具資訊性發人深省，而儘管大部份我們的與會者均來自法律背景，但問答環節中與會者提出的問題和意見也能引發大家更深入的討論。

本研討會以王江雨教授簡單的閉幕辭作結。他再次感謝各位與會者的積極參與及在會議上提出的寶貴的意見。



研討會上熊女士展示的華為 2020 年年度報告。