

人臉辨識與數位監控 的治理、管制模式與國際實踐： 特色與脈絡的分析

在當今新興機器控制力量空前蓬勃發展，以及人們重度依賴數位科技的時代下，要避免在政經、社會乃至日常生活中各種形式的監控（surveillance），已是一件越來越困難的事情。各國政府、跨國情報機構，乃至於私人公司 越發容易透過不同形式的監控模式與工具知悉人們的生活場域及面貌。收集與利用者可以使用這些資訊影響、封鎖，控制人們的聲音與思想。上述的數位監控現象，不僅發生於國境之內，也發生在跨國情境下，由澳洲、加拿大、紐西蘭、英國和美國等五國主導的「五眼聯盟計畫」（Five Eyes Program）便是明顯的例子。

在上述背景下，本演講將以人臉辨識科技（facial recognition technology）與數位監控的治理規範框架與模式為例，深入探討人臉辨識脈絡下數位監控對人權帶來的負面影響。同時，為防止、減低與救濟上述人權遭到侵害的情況，也將探討當前各國對人臉辨識的治理框架與管制內涵為何？有哪些類型？其管制特色為何？本演講希望藉由比較法的路徑與視野，為人臉辨識的管制議題帶來新的思考方向。

主講人



清華大學科技法律研究所助理教授
李怡俐

AI x
Future

日期 | 2023/05/05 Fri.
時間 | 10:30-12:00
地點 | 電機系館 靄雲廳

報名連結



敏求智慧運算學院
Miin Wu School of Computing

官網



信箱

