

課程名稱：科技與政府

授課教師：朱斌妤教授

TA：霍達、吳冠翰

課程目標：闡述(1)科技如何影響公共治理發展方向(2)如何制定科技政策目標，增進公共利益以及(3)政府如何運用科技扮演適當的治理角色等三項重要議題



TA工作內容

教師與TA

在課程部分，TA將協助教師將課程資料、數據、個案、主題等更新，增進課程品質；同時TA亦擔任教師與同學之間的溝通管道，適時將教師或學生的意見傳達給對方，以隨時修正教學內容，提升學生學習效率。

TA與TA

保持課程資訊更新及教學活動的順利進行，並建立TA交接制度（雲端課程資料完整共享、建立討論課程運作教學文件庫）。

TA與學生

每周規劃切合主題的預習作業安排，協助同學解決文獻閱讀上不清楚的地方，並協助學生選定個案，撰寫期末報告。



TA教學特色

強調參與

- 由TA選定與課程相關之主題，提供同學做為辯論題目，透過思辨的過程，讓同學們更了解形塑資訊科技政策的多元面向與挑戰

重視實務

- 安排參訪，幫助同學了解行政機關推動資訊科技政策的實際情形，連結理論與實務。圖為本學期參訪台北市交通資訊中心之情形。

