



110級AI Big Data雙聯 Shiny Lai

2022.11



賴穎萱
Shiny Lai

Education

- 國立臺北科技大學電資學院人工智慧與大數據高階管理/碩士(就讀中)
- The University Of Texas at Arlington-EMBA/碩士 (就讀中)
- 國立臺北藝術大學美術系雕塑組 / 學士

Work Experience

- 興創知能股份有限公司(ThinkTron) / 總經理室 專案經理
- 臺灣地理空間資訊產業發展聯盟 (TGIIIC) / 秘書長
- 中華智慧運輸協會 (ITS) / 青年委員會委員
- 社團法人臺灣防災產業協會 / 專案經理
- 決策公關行銷集團瑞緯整合傳播股份有限公司/ 專案行銷企劃
- 上聯國際展覽有限公司/ 產業業務副理

Paper

中國土木水利工程學會會刊_土水會刊第四十八卷第二期
人工智慧與高精地圖於道路資產管理之實務應用 (2021.05)

Other

- 臺北市商業會 商業氣候發展管理師暨ISO專業國際認證系列課程(2022)
- TDX交通資料育成 (2021)
- 經濟部商業司智慧商業服務應用進階技術培訓「物聯網應用企畫師系列課程」,42小時研習結業 (2019)
- 國立政治大學2018年度跨領域產業創新科技管理與智財運用人才培訓計畫參加「第十九屆跨領域科技管理研習班(MMOT), 90小時研習結業證書 (2018)
- 外貿協會國際企業人才培訓中心「ITI第10期國際行銷特訓班」研習滿1年訓練結業證書 (2015)
- 國際專案管理學會專案管理課程 PMP, 50PDU專業學分 (2014)

藝術

行銷

Design

雕塑

行銷
簡報

記者會

科普
動畫

展覽
規劃

科技

智慧
城市

AI

GIS

Big
Data

專案
管理

業務

研發
補助











工業廠區天災預警與監控平台

即時展示 預警決策 智慧巡查 兵棋推演 系統管理

所有圖層

已選取圖層

底圖

氣象資訊

水情資訊

地震活動

空氣品質

災情示警

兵棋推演

更新時間: 2022/6/5 22:19

模擬情境設定

災害類別

地震

情境選擇

請選擇情境

中等

強震

劇震

4

5

6

7

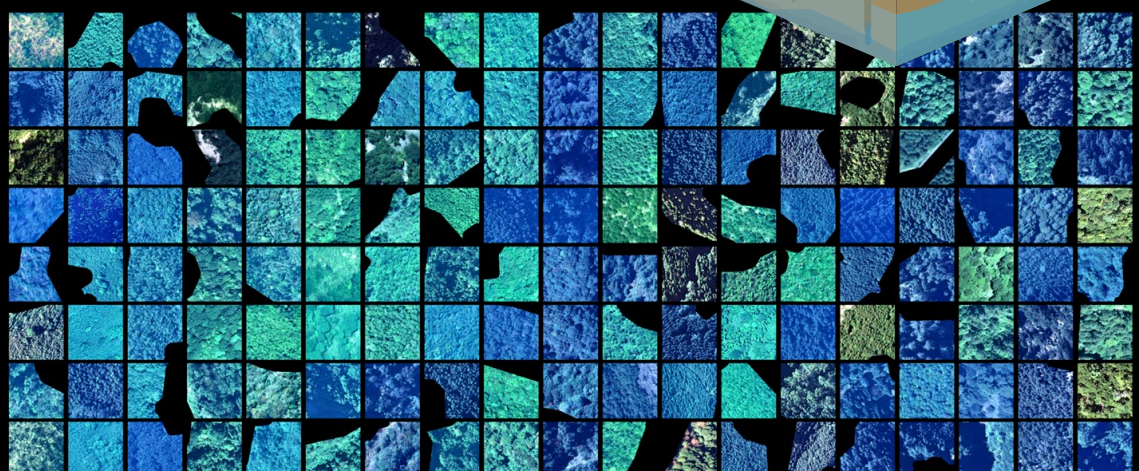
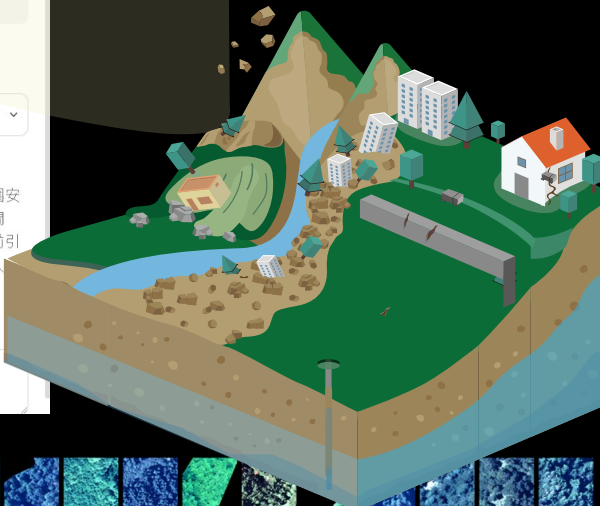
兵推決策操作

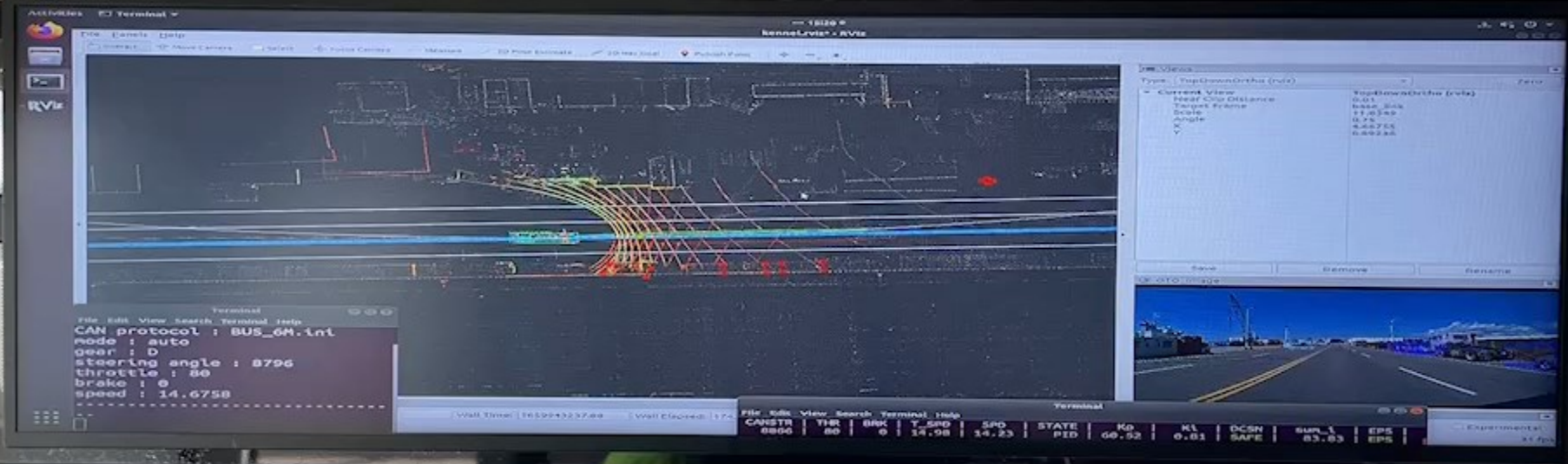
通知對象

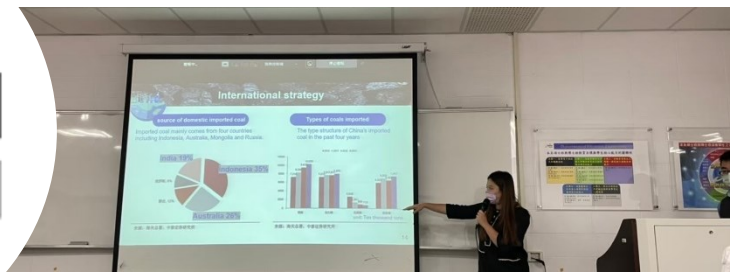
請選擇通知對象

選擇通知內容:

☐ 極端情境地震發生, 請盡速確認廠區周圍安全狀態, 並確保人員撤離及機具已確實關閉。請配合廠區安全疏散撤離方向, 提前引導相關人員撤離, 並盡速通報各廠管理人員!
 ☐ 自訂通知內容









Welcome to the
“NTUT”vers

