**Challenges in AI Ethics**

International Conference

**21 - 22 May 2025**

The Humanistic AI Center, National Central University (Taiwan)

**Day 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時間 | 場次名稱 | 發表人 | 場次主題 | 主持人與評論人 |
| 114年  5  月21日（周三） | 08:30  09:00 | 報到 | | | |
| 09:00  09:20 | 開幕式 | 國科會人文及社會科學研究發展處黃俊儒處長  國立中央大學阮啟弘副校長、葉永烜院士等貴賓致詞 | | |
| 09:20  10:20 | 主題演講 | Colin Allen  (University of California, Santa Barbara, U.S.) | Wisdom for and about Moral Machines | 葉永烜  （國立中央大學） |
| 10:20  10:30 | 中場休息 | | | |
| 10:30  12:00 | 圓桌論壇（一）：  AI倫理與風險 | 洪子偉  （中央研究院） | 演算推薦與數位成癮 | 王華  （國立政治大學） |
| 陳瑞麟  （國立中正大學） | 我們應該如何使用AI？從工具本身的科技風險倫理的觀點看 |
| 黃厚銘  （國立政治大學） | 從Heidegger的技術哲學反思AI人工智能中介下人與世界的關係：有關知識學習的倫理準則 |
| 12:00  13:00 | 午餐時間 | | | |
| 13:00  14:00 | 主題演講 | 劉紀璐  (California State University, Fullerton) | Confucian Robot Ethics — The Manifestation of the Virtue of Humaneness  儒家機器人倫理──仁德的落實 | 黃崇修  （國立中央大學） |
| 14:00  14:10 | 中場休息 | | | |
| 14:10  15:40 | 圓桌論壇（二）：  東方視野下的人本AI機器人思維模組建構 | 黃崇修  （國立中央大學） | 人本AI機器人思維模組建構：以先秦儒道思想對人的存在本質言說為核心 | 劉紀璐  (California State University, Fullerton) |
| 林明照  （國立臺灣大學） | 從道家的物我關係談人與AI的互動 |
| 嚴瑋泓  （國立成功大學） | Artificial Compassion and Ethical Boundaries: A Buddhist Ethical Reflection on Robotic Applications in an Aging Society |
| 15:40  16:00 | 茶敘時間 | | | |
| 時間 | 場次名稱 | 發表人 | 場次主題 | 主持人與評論人 |
| 16:00  17:40 | 徵選論文 | 歐思鼎  （輔仁大學） | Ethical AI and Moral Oughtness | 林明照  （國立臺灣大學） |
| 梁奮程  （東海大學） | 論AI對儒家之理解、誤解或偏見 |
| 潘彥安  (Hong Kong Baptist University) | 無感自主人工智慧法律責任之基礎：無道德倫理的道德代理人 |
| 晚宴 | | | | |

**Day 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時間 | 場次名稱 | 發表人 | 場次主題 | 主持人與評論人 |
| 114  5  月  22日（周四） | 09:30  10:30 | 主題演講 | Bertram Malle  (Brown University) | What moral competence can we expect from robots? | Colin Allen  (University of California, Santa Barbara, U.S.) |
| 10:30  10:40 | 休息時間 | | | |
| 10:40  12:10 | 特邀論文發表 | 張政遠  (The University of Tokyo) | Thinking with Nishida Kitaro | 李凱恩  （國立中央大學） |
| Bongrae Seok  (Alvernia University) | Robotic Moral Agency from the Perspective of the Affective, Relational, and Collective Mind |
| 村上祐子  (Rikkyo University) | Individual as a node of action network |
| 12:10  13:00 | 午餐時間 | | | |
| 13:00  14:00 | 主題演講 | Yiftach Fehige | The Ethics of AI | 陸敬忠  （國立中央大學） |
| 14:00  14:10 | 中場休息 | | | |
| 14:10  15:40 | 圓桌論壇（三）：  東方人本AI視野下之長照機器人研究 | 夏允中  （國立高雄師範大學） | 人本AI高齡照護生死心理學議題：以佛法智慧為例 | 黃崇修  （國立中央大學） |
| 皮國立  （國立中央大學） | 傳統中醫的AI運用：近年研究回顧與高齡照護模式之可能 |
| 曾筱珽  （國立中央大學） | 智慧照護的哲學省思：人本AI與長者福祉的交織 |
| 15:40  16:00 | 茶敘時間 | | | |
| 16:00  16:50 | A場 | Bruno Galmar  許樂山  （國立中央大學） | Safeguarding Learning Outcomes in Higher Education: Addressing Addiction and Cognitive Disengagement Induced by Over reliance on Generative AI | 黃雅嫺  （國立中央大學） |
| 甘偵蓉  （東海大學） | 邁向倫理導向目標的人工道德代理設計 |
| B場 | 陳復  （國立宜蘭大學） | 探討人工智能模型帶給人類在倫理領域的衝擊與反思 | 皮國立  （國立中央大學） |
| 廖育正  （國立成功大學） | AI生成的是藝術嗎？──擬像叢林的超美學 |
| 16:50  17:40 | 綜合座談暨閉幕式 | Bertram Malle  Colin Allen  Yiftach Fehige  劉紀璐 | | 葉永烜院士、黃崇修特聘教授等 |
| 晚宴 | | | | |