

後疫情的社會變化與期待的創新樣貌

岸本 喜久雄(Kishimoto, Kikuo)

國立研究開發法人新能源・產業技術總合開發機構 (NEDO)
技術戰略研究中心 中心長

【摘要】

2019 年 11 月出現的新型冠狀病毒 (COVID-19) 傳染病在全球蔓延，對人們帶來極大的影響。疫情也迫使我們在預防傳染病的同時，繼續從事經濟活動實現「新的社會風格」。近來的數位革命與全球化的進展，加速帶動創造創新，期間遭遇新型冠狀病毒擴大傳染，更進一步推展 AI 與遠距技術為首的各種技術開發。NEDO 技術戰略研究中心倡導後疫情的新常態，例如，為避免人們群聚進行遠端操作的遠距化，結合自主化技術的自主，透過 AI 智慧地融合而成「智慧遠距自主」技術開發的重要性。在此次演講當中，將針對後疫情備受矚目的社會變革方向以及未來的展望進行討論。