

<https://hk.epochtimes.com/news/2023-09-26/87085736>

創新科技嘉年華下月底科學園舉行【有片】



創新科技嘉年華 2023 將於 10 月 28 至 11 月 5 日於科學園舉行。(劉駿軒 / 大紀元)

由創新科技署舉辦的「創新科技嘉年華 2023」將於 10 月 28 至 11 月 5 日於科學園舉行，有 38 個參展單位展示最新發明及研究成果。嘉年華亦有約 150 場不同主題的工作坊，參觀人士可以體驗 3D 打印和自製萬聖節電子小精靈等，另外亦有多場網上講座供公眾參加。

今年的科特嘉年華將會以「智慧生活 綠色科技」作為主題，期望推廣社區內的創科文化，展示香港創新科技的成就和最新發展，以及讓公眾親身體驗創新科技。參觀人士可以在科學園內參觀來自本地大學及研發中心的最新發明。

嘉年華今日舉行預覽，展出部份參與團隊的研發項目，包括由城市大學研發，可以選擇性吸油的「智能海綿」，可用於各種環境，包括水產養殖過濾系統、家居油脂清洗，以及鹹淡水域油污清理；以及由香港應用科技研究院研發，利用 5G 和雲端技術作為操作平台的機械人系統等。此外，在香港青少年科技創新大賽中獲獎的中華基金中學，亦展出其研發的「走塑•蠟『腳』行動」，以蜂蠟、松香和大豆渣等物料，替代塑膠作為 3D 打印的原材料。

另外，嘉年華亦設有約 150 場讓公眾參與的工作坊，參觀者可以親自體驗以 3D 打印製作飛機、製作萬聖節電子小精靈、或者體驗製作機械動物；亦可以體驗透過 VR 及 AR 技術建構自己的元宇宙世界、以及了解如何透過 AI 幫助醫生診症等。嘉年華亦會舉行約 35 場網上講座，由香港科學院、城大、天文台、港鐵等學者和業界人士主講。

嘉年華舉行期間，將會設有免費穿梭巴士往返科學園至港九新界多個港鐵站。



創新科技嘉年華將會展出多個本地機構最新的發明，包括由城大研發的「智能海綿」。(劉駿軒 / 大紀元)



中華基金中學的學生和老師研發出利用廢棄蜂巢製作成 3D 打印填充物。(劉駿軒 / 大紀元)