

產官學研 中央大學與國際GROWTH 團隊合作 首次確認由中子星相撞的重力波事件
產官學研 美國FDA諮詢委員會支持基因治療 首例基因治療可望核准上市
產官學研 美國研究團隊建立精子年齡計算器 能分析精子的品質
產官學研 臺大團隊發現能防止癌症治療所引起的掉髮機制
產官學研 興大與水利署合作設計出魚骨型魚道 幫助魚類順利上溯與洄游
產官學研 最新的AlphaGo Zero 系統 能透過自學技術成長
產官學研 哈佛團隊利用數學技術 算出葉子生長的模式
產官學研 YouTube透過機器學習 讓影音應用更多元
產官學研 杜克大學研究發現細胞張力影響組織再生能加強心臟修復能力

時事評析 有效保育桃園藻礁生態系的宏觀思維
科技產業 喝野生茶有什麼不對？
科技產業 應用於自駕車的光達（Lidar）
科技與人文 挪威選育大西洋鮭魚的故事

科學文摘 羅竹芳專訪——從蝦白點病毒的研究到抗病草蝦的培育