

2023 年國家衛生研究院大事紀要
National Health Research Institutes
Almanac 2023

月份	事項
2 月	2月9日本院112年度學術成就獎，經國內外專家學者評選，獲獎名單公告如下： 1.傑出學術成就獎：生醫工程與奈米醫學研究所許佳賢研究員。 2.年輕學者研究獎【45歲(含)以下】：國家環境醫學研究所黃柏菁副研究員、群體健康科學研究所林煜軒副研究員級主治醫師。
	2月15日舉辦精準健康研討會，同時與新加坡最大公共婦產科及兒科專科醫院，竹腳婦幼醫院(KK Women's and Children's Hospital)簽訂精準醫學在罕病領域之合作協議。
	2月17日細胞及系統醫學研究所裘正健特聘研究員實驗室魏淑宜博士，榮獲國科會「111年度博士後研究人員學術研究獎」。
3 月	3月2日創新育成中心舉辦廠商通路拓展交流會。
	3月6日舉行「國衛院研發新穎紅血球微囊奈米藥物載體 生物安全性佳 提高藥物傳輸效率」記者會。
	3月21日至3月22日本院辦理「2023 NHRI Research Day」進行優秀論文口頭報告及優秀研究助理評選活動，本年度優秀論文口頭報告傑出獎及優選獎獲獎人： 1.傑出獎：感染症與疫苗研究所高毓婷博士。 2.優選獎：生醫工程與奈米醫學研究所羅明心博士。 3.優選獎：細胞及系統醫學研究所施佑宗博士。
	3月24日國家環境醫學研究所與台灣氣膠研究學會共同舉辦「2023年東南亞永續環境論壇暨就業博覽會2023 Theory and Technique Taiwan Forum on Sustainable Environment (2023 T&T TFOSE)」。
	4月8日至4月9日本院與中央健康保險署、國民健康署、聯合報健康事業部、聯合報元氣網、那些癌症教會我的事粉絲頁等單位，共同舉辦「2023 癌症高峰論壇：擁抱您，不會一個人」。
4 月	4月24日舉行「臺灣精準環境醫學聯盟成立 聯手打造健康平權新里程」記者會。
	4月26日本院人文思學講堂名人演講系列，邀請陳耀昌醫師蒞院演講。
	5月22日舉行「中藥複方 改良新用 PM012 經動物實驗證實可有效治療缺血性中風」記者會。
5 月	5月29日本院與國防部軍醫局簽署學術交流合作意向書。
6 月	6月17日舉辦2023年科普嘉年華活動，主題為「防『微』杜漸-小小微粒與人類的大大關係」，同時辦理科普專題短片展，並結合科普日暨家庭日活動，辦理全院性園遊會，以「生技醫療93/4月台科普家庭日」為主題。
	6月26日舉行「國衛院研發治療胰腺癌纖維化及惡病質的抗體」記者會。
7 月	7月10日舉行「工藤心醫的心靈偵探事務所 解答心理健康疑難雜症 國衛院推出精神醫學科普系列影片及刊物」記者會。
	7月15日舉行「探討友善照護環境建立 推動失智共融社會 國衛院舉辦2023高齡失智友善共融論壇」記者會。
	7月17日舉行「國衛院發現新冠病毒誘發血栓炎症的關鍵因子 有望降低新冠肺炎引起的血栓炎症及急性後遺症」記者會。

月份	事項
	<p>7月20日：</p> <p>1.本院電子報第1000期出刊暨發行滿20週年。</p> <p>2.國家環境醫學研究所與國家實驗研究院國家實驗動物中心共同舉辦「2023台灣替代方法國際研討會」。</p> <p>7月26日本院人文思學講堂名人演講系列，邀請羅紹和執行長蒞院演講。</p>
8月	<p>8月9日至10日舉辦「112年度國家衛生研究院生物醫學學術研討會」。</p> <p>8月29日高齡醫學暨健康福祉研究中心王世亨副研究員榮獲國科會「112年度吳大猷先生紀念獎」。</p>
9月	<p>9月4日發佈「降血脂藥物老藥新用 腦損傷治療新曙光」新聞。</p> <p>9月9日創新育成中心與大健康產業加速器等單位，共同舉辦「樂齡健康同樂匯」。</p> <p>9月13日論壇舉辦2023年Learning Health Systems Conference「實證科學與政策溝通：長期照顧服務發展、精進與展望」。</p> <p>9月15日群體健康科學研究所舉辦「原住民族人口及健康統計年報網路線上查詢系統」宣導說明會(實體與視訊會議並行)。</p> <p>9月17日至9月21日本院與高雄醫學大學及高雄市政府，共同主辦2023年國際環境流行病學學會全球年度會議(ISEE 2023)，本次大會以「東西交匯，健康一體健康星球(Connecting the East and the West, One Health in One Planet)」為主題。</p> <p>9月18日發佈「城市防疫新科技 精準打擊隱性孳生源 利用無人履帶車防治登革熱」新聞。</p> <p>9月22日舉行「5G遠距護心 健康沒有距離」記者會。</p> <p>9月27日本院人文思學講堂名人演講系列，邀請陳為堅副院長演講。</p>
10月	<p>10月6日免疫醫學研究中心與美國布萊根婦女醫院、國立陽明交通大學腫瘤與免疫學研究中心簽署合作備忘錄，共同致力於癌症及免疫介導、炎症疾病之治療研發。</p> <p>10月12日舉行「強化國家防疫戰略科技 提升國家疫苗自製量能 國衛院生物製劑二廠及國家感染性疾病資源庫正式動土開工」記者會。</p> <p>10月16日至18日本院、台北榮總及國立陽明交通大學共同組成「高齡健康整合研究中心」，與日本國立長壽醫療研究中心、東京都健康長壽醫療中心簽訂合作協議。</p> <p>10月18日技轉及育成中心與有本股份有限公司共同舉辦「AI高齡照護產品之場域管理面面觀與廠商交流會」。</p> <p>10月19日發佈「肢端黑色素瘤與黑色素皮膚癌大不同 國衛院發現新穎肢端黑色素瘤分子標記與標靶」新聞。</p> <p>10月27日感染症與疫苗研究所舉辦「2023 醫療院所及社區抗藥菌研討會」。</p> <p>10月28日群體健康科學研究所邱弘毅所長獲選亞太公共衛生學術聯盟備位理事長且獲頒終身成就獎。</p> <p>10月30日論壇舉辦「112年成果研討會」(實體與視訊會議並行)。</p>
11月	<p>11月4日舉辦「2023 精準健康大數據國際研討會」。</p> <p>11月5日論壇舉辦「Learning Health Systems Conference: 慢性病整合照護」研討會。</p> <p>11月6日舉行「孕期類固醇用藥應審慎評估 孕期施打類固醇將增加嬰兒嚴重感染風險」記者會。</p> <p>11月13日至14日感染症與疫苗研究所舉辦「農藥使用對臨床黴菌感染衝擊研討會」。</p> <p>11月15日生醫工程與奈米醫學研究所吳嘉文特聘研究員兼所長榮獲「2023年全球高被引學者」。</p>

月份	事項
	11月21日細胞及系統醫學研究所裘正健特聘研究員榮獲教育部第67屆生物及醫農科學類學術獎。
	11月22日： 1.本院人文思學講堂名人演講系列，邀請龔書章建築師蒞院演講。 2.細胞及系統醫學研究所施佑宗博士榮獲「第三十三屆王民寧獎」之「國內各大學院校醫藥相關研究所暨學術研究機構優秀論文獎」。
	11月23日發佈「國衛院發現氣喘及異位性皮膚炎的致病關鍵」新聞。
	11月25日舉辦「2023台灣健康大數據整合服務平台年會-建構信任研究環境」研討會。
	11月28日生醫工程與奈米醫學研究所郭立威副研究員與長庚大學資訊工程學系趙一平副教授、國立聯合大學電子工程學系卓冠宏助理教授組成之研究團隊，以「結合慣性感測元件、電腦視覺與即時運算模組」榮獲2023台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎。
12 月	12月1日至2日高齡醫學暨健康福祉研究中心舉辦「2023 健康老化及生物標記國際研討會：2023 International Conference for Healthy Aging and Biomarkers」。
	12月7日國家蚊媒傳染病防治研究中心舉辦「Mini-Symposium on the Latest Advances in Preventing and Controlling Mosquito-Borne Diseases」國際研討會。
	12月9日舉行「探索癌症治療新策略，共創台灣抗癌新紀元 2023 衛生福利部癌症研究計畫成果發表暨國際研討會」記者會。
	12月11日本院名譽研究員彭汪嘉康院士在臨床癌症醫學研究具有卓越貢獻，獲美國國家衛生研究院邀請參展。
	12月13日： 1.生技與藥物研究所謝興邦特聘研究員兼所長榮獲 2023 年美國國家發明家學院(National Academy of Inventors, NAI)新科院士。 2.國家環境醫學研究所陳保中特聘研究員兼所長，獲選拉馬齊尼學院 Collegium Ramazzini 院士。
	12月15日至16日高齡醫學暨健康福祉研究中心舉辦「112 年成果研討會」。
	12月17日立法院社會福利暨衛生環境委員會至本院考察。
	12月18日舉行「更早具有傳染力 國衛院揭示登革熱新傳播模式」記者會。
	12月21日群體健康科學研究所邱弘毅所長獲選亞太公共衛生學術聯盟(Asia-Pacific Academic Consortium for Public Health, APACPH)備位理事長，並獲頒終身成就獎。
	12月29日本院原住民族健康研究中心正式成立，並舉辦揭牌茶會。