

వికీపీడియా

全球技術峰會

來自維基百科

全球科技峰會，一個討論和塑造科技行業未來的平台
 英文:**全球科技峰會：塑造科技的未來**這些會議將在2023年全年舉辦，包括利雅得、首爾、東京、羅馬、巴黎、紐約、墨爾本、北京、倫敦和新德里。在G20國家之間安排的全球技術峰會系列英語：**在G20國家之間**安排。^[4] **全球技術會議**，討論世界各地的最新技術進步，使用技術製造醫藥產品，以可承受的價格提供藥品，^[5] 討論了採用現代農業做法^[6]和全球經濟發展。^[7]

全球科技峰會系列活動匯集了政治家、政策制定者、創新者和科技行業專家，討論與科技相關的新興趨勢、創新和解決方案及其對各個行業的影響。全球技術峰會系列使與會者能夠與世界各地的技術社區建立聯繫，並就IT行業的最新趨勢和創新交流意見。全球技術峰會系列於2023年2月16日至17日在Vizag開始，並將於2023年7月3日至4日在巴黎、2023年7月17日至18日在利雅得、2023年7月24日至25日在紐約繼續在G20國家舉行。2023年8月3-4日東京，2023年8月7-8日多倫多，2023年8月17-18日墨爾本，2023年8月21-22日首爾，2023年8月28-29日北京，它將於2023年8月31日至9月1日在羅馬和2023年9月4日至5日在倫敦舉行。它將在海得拉巴、班加羅爾、孟買、德里和欽奈等印度主要城市舉行。^[8]^[9]

作為全球技術峰會系列的一部分，於2023年2月16日至17日在維沙卡帕特南與來自技術、製藥和技術行業的知名人士舉行了會議，並在最後一天舉行了初創公司的演講、籌款等活動。大約100家初創公司展示了他們的創新，同時為20家初創公司籌集的資金已經完成。^[10]維沙卡帕特南會議有1400人註冊，其中有來自超過25個國家的400名外國代表參加。^[11]

事物

會議日程

G20 全球科技峰會系列

全球科技峰會 - G-20 願景

全球科技峰會 G20全球科技峰會系列



G20 國家
2023 年全球技術峰會日程安排：塑造技術的未來



全球科技峰會標誌

過 程
開 始
結 束
地 方
地 方

印度維沙卡帕特南 | 沙特阿拉伯利雅得韓國首爾加拿大倫多意大利羅馬法國巴黎美國紐約澳大利亞墨爾本中國北京英國倫敦日本東京



參 外國代表

與 與者

管 理 合作
理 [1] [2] [3]

網站

[全球科技峰會海報標識](#)

[G20 技術峰會預審活動會議](#)

全球技術峰會 Vizag

全球技術峰會是展示 IIT、DST、CSIR 理念和創新的平台

全球技術峰會 歐洲 英國 美國

全球技術峰會是製藥行業數字化轉型的平台

G20 - Civil20

世界泰盧固語 IT 大會

根

外部鏈接

www.globaltechsummit.com (http://www.glo
baltechsummit.com)

會議日程

G20 全球技術峰會是一個由 20 個國家和歐盟組成的論壇，其主要目標是促進國際技術發展和商業。G20 國家計劃舉行一系列峰會。^[12]

G20 全球科技峰會系列

年	東道國	主辦城市	日期	筆記
2023年	印度	維沙卡帕特南	2月 16-17 日	完成時有 1400 名參與者和 400 名國際代表
2023年	法國	巴黎	7月 3-4 日	已預定
2023年	沙特阿拉伯	利雅得	7月17-18日	已預定
2023年	美國	紐約	7月 24-25 日	已預定
2023年	日本	東京	8月3-4日	已預定
2023年	加拿大	多倫多	8月7-8日	已預定
2023年	澳大利亞	墨爾本	8月17-18日	已預定
2023年	韓國	漢城	8月 21-22 日	已預定
2023年	中國	北京	8月 28-29 日	已預定
2023年	意大利	羅馬	8月31日-9月1日	已預定
2023年	英國	倫敦	9月4-5日	已預定
2023年	印度	德里	待定	
2023年	印度	孟買	待定	
2023年	印度	海得拉巴	待定	
2023年	印度	欽奈	待定	
2023年	印度	班加羅爾	待定	

全球科技峰會 - G-20 願景

2023年是印度擔任G20主席國的一年。印度總理納倫德拉·莫迪擔任 2023 年 G20 主席有 聯盟財務和企業事務部長 Nirmala Sitharaman 已保證將在全球技術峰會上進行合作。聯盟部長表示，鑑於印度擔任 20 國集團主席，將在該國主要城市組織籌備會議。本次技術峰會將解釋如何利用包容性增長。本次技術峰會將成為向世界展示我國能力、技能和技術進步的平台。通過連接工業自動化和軟件領域可以取得成功的結果。聯邦財政部長建議峰會的代表們通過全球科技峰會向全世界通報投資機會和中央政府正在實施改革以加強經濟的努力。預計技術峰會將有助於推進 G-20 願景。Nirmala Sitharaman、^[13]安得拉邦工業部長Gudivada Amarnath、^[14]各印度政府代表、國家和國際代表在不同階段揭幕。在政府和商界領袖的支持下，已計劃在 G-20 國家的主要城市首爾、東京、巴黎、利雅得、羅馬、倫



印度聯邦部長 Nirmala Sitharaman,
G20 印度輪值主席國財政部長

敦、墨爾本、北京、多倫多和紐約舉辦全球科技峰會。此次峰會旨在通過展示政府的政策、激勵措施、數字基礎設施、經商便利性、良好治理、吸引投資者和鼓勵科技行業增長的機會，為印度帶來投資。[\[15\]](#)

全球技術峰會海報標誌

2022年11月29日在商會的主持下，2022年11月29日舉行的全球技術峰會活動海報 Jonathan Heimer、Andrew Edlefsen，美國大使館，安得拉邦政府代表團 Kiran Kumar Reddy Salikireddy，APEITA集團首席執行官，Gedela Srinubabu 博士，首席執行官，Pulse Group, EOUs, SEZs Ex. Ports Promotion Council副主席，（印度政府） Srikanth Badiga，印美商會主席 C Narayana Rao 等。2023年全球技術峰會是印度首次將世界級組織聚集在一個平台上。峰會之前將在世界各地舉行投資者路演、初創公司見面會和CEO秘密會議。[\[16\]](#) [\[17\]](#) [\[18\]](#)



全球技術峰會-IPA、IACC、AU、EBTC、NRDC、TiE、CDSCO、

G20 技術峰會預審活動會議

印孚瑟斯創始人 Narayana Murthy 表示，擁有技術技能的年輕人將引領明天的世界，如果年輕的企業家帶著目標前進，沒有什麼是不可能的。[\[19\]](#) 作為全球技術峰會推廣的一部分，該團隊在布巴內斯瓦爾、那格浦爾、海得拉巴、倫敦、迪拜、德里和孟買舉行了幾次峰會前會議。[\[20\]](#) [\[21\]](#) Infosys 創始人 Narayana Murthy、GMR 集團董事長 GMR Rao 和幾位首席執行官參加了這些活動，並談到了即將到來的工業革命、IT 領域的巨大機遇、機器人服務、女性參與 IT、形成種子等。知名人士表達了他們對 IT 在這些領域的作用的看法。[\[22\]](#)



全球技術峰會 Infosys 創始人 Narayana Murthy、GM Rao、GMR Group 董事長

全球技術峰會 Vizag

Gudivada Amarnath，工業、基礎設施、投資和商務部長他說，由於科技發展迅速，自動化和人工智能的作用變得至關重要。據說它正在數據分析、軟件開發和網絡安全領域創造新的就業機會。讓我們的員工做好準備以滿足不斷變化的需求，為他們配備未來取得成功所需的技能至關重要。Vizag 正迅速成為可再生能源的樞紐，政府的目標是到 2022 年產生 10 吉瓦的太陽能。他說，維沙卡帕特南是該國最大的太陽能公園的中心。這些有助於吸引 Renew Power 和 Adani Green Energy 等領先公司的投資。Vizag 工業的發展對當地經濟產生了重大影響。部長解釋說，它為成千上萬的人提供了就業機會，並為經濟增長做出了貢獻。衛生、家庭福利和醫學教育部長 Vidadala Rajini 表示，數字技術改變了我們生活、工作和學習的方式。副首席部長拉詹納·多拉·佩迪卡表示，近年來，我們看到科技取得了前所未有的發展。應為農村企業提供使用電子商務平台在線銷售產品的途徑。農村農民可以通過在線市場接觸到來自世界各地的客戶，而無需為他們的產品支付昂貴的營銷成本。[\[23\]](#) [\[24\]](#)



全球技術峰會 Vizag 安得拉邦政府工業、基礎設施、投資和商業、信息技術部長

約 1000 名政府官員、工業界領袖、研究人員、企業家、政府領導人、科學家和其他代表參加每屆 G20 全球科技峰會，其座右銘是保護人類健康，在科技領域指導子孫後代。組織了業務合作夥伴關係、技術會議、與世界級專家的討論、互動會議、CEO 會議、創業展示、行業訪問等。[\[25\]](#) [\[26\]](#)

展示 IIT、DST、CSIR 理念

科技部和轉讓部負責人 Anita Agarwal 博士對全球科技峰會取得圓滿成功表示高興，匯集了來自科學、技術、創新、創業和商業領域的世界知名知識分子，進行了有意義的討論。大學、印度理工學院(IIT)、科學技術部(DST)、科學與工業研究委員會 Anita Aggarwal 博士認為，全球科技峰會匯集了來自 (CSIRs) 的全球領先科技專家，邁出了革命性的一步。全球科技峰會團隊已準備好邀請來自領先研究機構的科學專家來解釋商機。經濟發展可以通過將科學轉化為技術來實現。全球技術峰會將為來自 IIT、DST、CSIR 的印度最佳技術變革者提供全力支持。全球技術峰會是非常好的技術部署和商業化平台。精通技術的個人、企業家、初創公司、學術大學、研究機構、科學家、各個領域的專家，學生們應該利用全球技術峰會提供的這個機會來展示他們的智慧。全球技術峰會、來自 IIT、CSIR、DST、大學的主要傑出創新者決定為初創公司創始人提供機會。通過這些演示，科學轉化為技術，並為新的商業需求鋪平了道路。[\[27\]](#) [\[28\]](#)



科技部、TIFAC、IIT、CSIR、NRDC、安得拉大學

歐洲英國美國全球技術峰會

歐洲商業和技術中心(EBTC)是一個致力於促進歐洲和印度之間合作與夥伴關係的組織。在可持續發展、技術轉讓和創新領域。歐洲的農業實踐和政策可以為印度安得拉邦的農民提供寶貴的見解。歐洲的農業歷史悠久。我們制定了可持續和高效的農業實踐，以適應我們國家的當地條件和需求。[\[29\]](#) 印度工商會聯合會關於“擁抱技術和賦權社會”的數字 Bharat 會議，這是印度政府旨在使印度成為一個數字化國家的雄心勃勃的倡議。FICCI 代表向全球技術峰會會議作了簡要介紹。英國高級專員公署的 Pragya Chaturvedi 討論了印英技術合作和貿易以及印度初創企業和公司可獲得的機會。韓國建國大學的 Susrutha Koppula 博士專注於藥物再利用——神經退行性疾病。Finacle soft, Inc. 首席執行官 Omprakash Nakka 美國 IT Serv Alliance, Inc 的 Startups & Products 總監討論了印度的創新和可用的全球商業機會。技術信息預測和評估委員會 (TIFAC) 執行主任 Pradeep Srivastava 教授表示，TIFAC 在將技術轉化為商業用途方面學到的信息和預測以及最佳實踐。[\[30\]](#)

全球技術峰會是製藥行業數字化轉型的平台

他表示希望全球技術峰會成為醫藥行業數字化轉型的良好平台。國際藥學聯合會主席 Dominic Jordan 博士在會議上發表講話說，該技術將徹底改變藥物發現。製藥行業的數字化轉型迫切需要實施各種數字技術，以改善醫療保健產品和服務的生產和交付。他解釋說，數字化轉型將使製藥行業在更好的藥物開發和患者護理方面受益。醫療器械標準控制組織助理藥物控制員 Abhijit Ghoshi 解釋了數字醫療面臨的一些挑戰。[\[31\]](#)

G20 - Civil20

畜牧業、漁業和乳業發展部長西迪里·阿帕拉·拉朱在全球科技峰會的第二天輜 力在增加牛奶產量和改善牛奶質量方面發揮了至關重要的作用。在沒有人為乾預的情況下使用機器擠奶可以降低勞動力成本並節省時間。加工和包裝技術的進步延長了牛奶和其他乳製品的保質期，使它們更容易為消費者所接受。技術徹底改變了魚類的捕撈、加工和銷售方式。聲納技術、全球定位系統和衛星成像技術的進步幫助漁民定位和捕魚。水產養殖涉及在池塘中養魚，有助於滿足對海產品日益增長的需求。加工、包裝和技術的進步使得在世界範圍內運輸和銷售魚產品成為可能。技術的使用提高了畜牧業、奶業發展和漁業部門的生產力和效率。改善動物福利。減少環境影響並改善糧食安全。為企業家和小企業創造了新的機會。博士 Civil2o 技術小組國家協調員 Nava Subramaniam 介紹了印度擔任 G20 主席國的前景。[\[32\]](#)[\[33\]](#)



全球技術峰會 - 國際製藥聯合會 - 印度製藥協會

世界泰盧固語 IT 大會

在維沙卡帕特南舉行的 G20 全球科技峰會上，WTIT 會議標誌啟用。世界泰盧固語 IT 委員會已在全球技術峰會上成立，匯集世界泰盧固語 IT 巨頭、專家和各種全球技術會議，為泰盧固語青年創建合適的指南。WTITC 將全球泰盧固僑民聚集在一個屋簷下在 WTITC 的推動下，兩個泰盧固邦走到一起，利用泰盧固語在技術方面的幫助來吸引投資。該委員會的成立是為了挖掘泰盧固技術人員與全球科技專業人士合作的潛力，第一次會議將進行技術交流。[\[34\]](#)[\[35\]](#)



全球技術峰會 - 世界泰盧固語 IT 大會，TITA, WTITC,

來源

- “來自 25 個國家/地區的 400 位技術領袖和 1000 個代表團參加了在 Vizag 舉行的全球技術峰會”(<https://www.aninews.in/news/national/general-news/400-tech-leaders-1000-delegation-from-25-countries-attend-global-tech-summit-in-vizag20230216221635/>)。www.aninews.in (英文)。2023 年 2 月 16 日。
- “(<https://telugu.abplive.com/news/central-minister-nirmala-sitharaman-expresses-support-for-vizag-tech-summit-2023-67994>) “美聯社政府為 2023 年 Vizag 技術峰會尋求中央幫助 - Nirmala Sitharaman 表示同意” (<https://telugu.abplive.com/news/central-minister-nirmala-sitharaman-expresses-support-for-vizag-tech-summit-2023-67994>)。telugu.abplive.com。2022 年 12 月 16 日。
- “中心支持 2023 年 Vizag 技術峰會” (<https://m.sakshi.com/amp/telugu-news/andhra-pradesh/central-govt-supports-vizag-tech-summit-2023-1510304>)。sakshi.com。2022 年 12 月 16 日。<https://m.sakshi.com/amp/telugu-news/andhra-pradesh/central-govt-supports-vizag-tech-summit-2023-1510304>
- “來自 25 個國家/地區的 400 位技術領袖和 1000 個代表團參加了在 Vizag 舉行的全球技術峰會”(<https://civil20.net/400-tech-leaders-and-1000-delegation-from-25-countries-attend-2023-global-tech-summit-in-vizag-nrdc-and-ebtc-sign-mou/>)。civil20.net (英文)。2023 年 2 月 16 日。<https://civil20.net/400-tech-leaders-and-1000-delegation-from-25-countries-attend-2023-global-tech-summit-in-vizag-nrdc-and-ebtc-sign-mou/>)

5. “專家們在 2 月 16 日至 17 日在維沙卡帕特南舉行的全球技術峰會期間討論獲得負擔得起的醫療保健” (<http://pharmabiz.com/NewsDetails.aspx?aid=156426&sid=1>)。 *pharmabiz.com* (英文)。2022 年 2 月 20 日。 (<http://pharmabiz.com/NewsDetails.aspx?aid=156426&sid=1>)
6. “EBTC 將在 Vizag 建立卓越中心” (<https://www.thehansindia.com/news/cities/visakhapatnam/ebtc-to-set-up-centre-of-excellence-in-vizag-783144>)。 *thehansindia.com* (英文)。2023 年 2 月 16 日。 (<https://www.thehansindia.com/news/cities/visakhapatnam/ebtc-to-set-up-centre-of-excellence-in-vizag-783144>)
7. “財政部長 Nirmala Sitharaman 會見全球技術峰會團隊以推動 G20 經濟” (<https://www.republicworld.com/india-news/politics/finance-minister-nirmala-sitharaman-meets-global-tech-summit-team-to-push-for-g20-economy-articleshow.html>)。 *republicworld.com* (英文)。2022 年 12 月 17 日。 (<https://www.republicworld.com/india-news/politics/finance-minister-nirmala-sitharaman-meets-global-tech-summit-team-to-push-for-g20-economy-articleshow.html>)
8. “來自 25 個國家的 400 位科技領袖出席 G20 全球科技峰會” (<https://asianlite.ae/2023/technology/400-tech-leaders-from-25-countries-attend-g20-global-tech-summit>)。 *asianlite.ae* (英文)。2023 年 2 月 17 日。 (<https://asianlite.ae/2023/technology/400-tech-leaders-from-25-countries-attend-g20-global-tech-summit>)
9. “(<https://www.thehindu.com/news/national/andhra-pradesh/global-tech-summit-series-offers-a-unique-platform-to-engage-with-best-minds-in-industry/article66521192.ece>)“全球技術峰會系列提供了一個獨特的平台來吸引業內最優秀的人才”” (<https://www.thehindu.com/news/national/andhra-pradesh/global-tech-summit-series-offers-a-unique-platform-to-engage-with-best-minds-in-industry/article66521192.ece>)。 *thehindu.com* (英文)。2023 年 2 月 17 日。
10. “全球峰會加速發展：Appalaraju 部長” (<https://www.deccanchronicle.com/nation/current-affairs/180223/global-summits-hasten-development-minister-appalaraju.html>)。
www.deccanchronicle.com (英文)。2023 年 2 月 17 日。 (<https://www.deccanchronicle.com/nation/current-affairs/180223/global-summits-hasten-development-minister-appalaraju.html>)
11. “來自 25 個國家/地區的 G400 技術領袖和 1000 個代表團參加在 Vizag 舉行的全球技術峰會” (<https://theprint.in/india/400-tech-leaders-1000-delegation-from-25-countries-attend-global-tech-summit-in-vizag/1377329/>)。 *theprint.in* (英文)。2023 年 2 月 16 日。 (<https://theprint.in/india/400-tech-leaders-1000-delegation-from-25-countries-attend-global-tech-summit-in-vizag/1377329/>)
12. “安得拉邦：為期兩天的全球技術峰會將於 2 月 16 日在維沙卡帕特南開始” (<https://www.thehindu.com/news/national/andhra-pradesh/andhra-pradesh-two-day-global-tech-summit-to-begin-in-visakhapatnam-on-february-16/article66512094.ece>)。 *www.thehindu.com* (英文)。2023 年 2 月 16 日。 (<https://www.thehindu.com/news/national/andhra-pradesh/andhra-pradesh-two-day-global-tech-summit-to-begin-in-visakhapatnam-on-february-16/article66512094.ece>)
13. “財政部長會見全球科技峰會團隊並呼籲推動 G20、Vizag 科技峰會” (<https://www.cnbctv18.com/technology/finance-minister-meets-global-tech-summit-team-and-appeals-to-promote-g20-vizag-tech-summit-15429191.htm>)。 *www.cnbctv18.com* (英文)。2022 年 12 月 15 日。 (<https://www.cnbctv18.com/technology/finance-minister-meets-global-tech-summit-team-and-appeals-to-promote-g20-vizag-tech-summit-15429191.htm>)
14. “國際認可部長 Amarnath 與全球技術峰會一起前往維沙卡帕特南” (<https://www.etvbharat.com/telugu/andhra-pradesh/state/visakhapatnam/minister-amarnath-released-the-promo-and-wall-poster-of-global-tech-summit-in-visakha/ap20221229124647636636302>)。 *www.etvbharat.com*。2022 年 12 月 29 日。 (<https://www.etvbharat.com/telugu/andhra-pradesh/state/visakhapatnam/minister-amarnath-released-the-promo-and-wall-poster-of-global-tech-summit-in-visakha/ap20221229124647636636302>)

15. “Sitharaman 會見全球技術峰會團隊；承諾支持促進 G-20 經濟” (<https://www.businessworld.in/article/Sitharaman-Meets-Global-Tech-Summit-Team-Pledges-Support-To-Promote-G-20-Economy-/15-12-2022-458180/>)。 www.businessworld.in (英文)。2022 年 12 月 15 日。<https://www.businessworld.in/article/Sitharaman-Meets-Global-Tech-Summit-Team-Pledges-Support-To-Promote-G-20-Economy-/15-12-2022-458180/>)
16. “2023 年全球技術峰會解決製藥和藥物發現的數字化轉型” (<https://www.biospectruminindia.com/news/73/22519/global-tech-summit-2023-to-address-digital-transformation-of-pharma-drug-discovery.html>)。 www.biospectruminindia.com (英文)。2023 年 1 月 23 日。<https://www.biospectruminindia.com/news/73/22519/global-tech-summit-2023-to-address-digital-transformation-of-pharma-drug-discovery.html>)
17. “2023 年全球技術峰會與 NRDC、APIS 攜手錶彰印度的技術創新” (<https://www.cxotoday.com/press-release/global-tech-summit-2023-join-hands-with-nrdc-apis-to-honour-tech-innovation-in-india/>)。 www.cxotoday.com (英文)。2022 年 12 月 29 日。<https://www.cxotoday.com/press-release/global-tech-summit-2023-join-hands-with-nrdc-apis-to-honour-tech-innovation-in-india/>)
18. “GTS，一個開啟無數機會的平台” (<https://www.thehansindia.com/amp/andhra-pradesh/gts-a-platform-that-opens-umpteen-opportunities-777632>)。 www.thehansindia.com (英文)。2023 年 1 月 14 日。<https://www.thehansindia.com/amp/andhra-pradesh/gts-a-platform-that-opens-umpteen-opportunities-777632>)
19. “2 月 16 日的全球技術峰會” (<https://www.thehansindia.com/amp/news/cities/visakhapatnam/global-tech-summit-from-feb-16-774261>)。 www.thehansindia.com (英文)。2022 年 12 月 21 日。<https://www.thehansindia.com/amp/news/cities/visakhapatnam/global-tech-summit-from-feb-16-774261>)
20. “2023 年全球技術峰會以創新者領導的 20 個關鍵項目革新前沿科學——DST 負責人 Anita Aggarwal 博士” (<https://www.cxotoday.com/press-release/2023-global-tech-summit-to-revolutionize-frontier-science-with-20-key-projects-led-by-innovators-dr-anita-aggarwal-head-dst/>)。 www.cxotoday.com (英文)。2023 年 1 月 14 日。<https://www.cxotoday.com/press-release/2023-global-tech-summit-to-revolutionize-frontier-science-with-20-key-projects-led-by-innovators-dr-anita-aggarwal-head-dst/>)
21. “Vizag 技術峰會團隊在布巴內斯瓦爾進行路演” (<https://www.thehindu.com/news/cities/Visakhapatnam/vizag-tech-summit-team-conducts-roadshow-in-bhubaneswar/article66219677.ece/amp/>)。 www.thehindu.com (英文)。2022 年 12 月 2 日。<https://www.thehindu.com/news/cities/Visakhapatnam/vizag-tech-summit-team-conducts-roadshow-in-bhubaneswar/article66219677.ece/amp/>)
22. “2023 年 Vizag 技術峰會預計投資價值 3,000 墾比” (<https://yourstory.com/ys-gulf/vizag-tech-summit-2023-announces-3000-crore-projected-investments>)。 yourstory.com (英文)。2022 年 12 月 1 日。<https://yourstory.com/ys-gulf/vizag-tech-summit-2023-announces-3000-crore-projected-investments>)
23. “來自 25 個國家/地區的 400 位技術領袖和 1000 個代表團參加了在 Vizag 舉行的全球技術峰會” (<https://www.aninews.in/news/national/general-news/400-tech-leaders-1000-delegation-from-25-countries-attend-global-tech-summit-in-vizag20230216221635/>)。 www.aninews.in (英文)。2023 年 2 月 16 日。<https://www.aninews.in/news/national/general-news/400-tech-leaders-1000-delegation-from-25-countries-attend-global-tech-summit-in-vizag20230216221635/>)
24. “安得拉邦部長 Gudivada Amarnath 說維沙卡帕特南將很快成為印度的 IT 目的地” (<https://news.bharattimes.co.in/andhra-pradesh-minister-gudivada-amarnath-said-that-visakhapatnam-will-soon-be-the-it-destination-of-india/>)。 news.bharattimes.co.in (英文)。2023 年 2 月 16 日。<https://news.bharattimes.co.in/andhra-pradesh-minister-gudivada-amarnath-said-that-visakhapatnam-will-soon-be-the-it-destination-of-india/>)

25. “全球技術峰會：專家分享對乳製品和其他行業的見解” (<https://www.thehansindia.com/andhra-pradesh/global-tech-summit-experts-share-insights-into-dairy-other-sectors-783548>)。
www.thehansindia.com (英文)。2023年2月17日。<https://www.thehansindia.com/andhra-pradesh/global-tech-summit-experts-share-insights-into-dairy-other-sectors-783548>
26. “從今天開始為期兩天的全球技術峰會” (<https://timesofindia.indiatimes.com/city/visakhapatnam/two-day-global-tech-summit-from-today/articleshow/97965694.cms?from=mdr>)。
timesofindia.indiatimes.com (英文)。2023年2月16日。<https://timesofindia.indiatimes.com/city/visakhapatnam/two-day-global-tech-summit-from-today/articleshow/97965694.cms?from=mdr>
27. “全球技術峰會倡議：它將為技術專業人士、個人、企業家和初創企業提供理想的平台來展示他們的工作並利用商業化的機會” (<https://www.thehindu.com/news/cities/Visakhapatnam/visakhapatnam-dst-official-appreciates-global-tech-summit-initiative/article66374311.ece>)。
www.thehindu.com (英文)。2023年1月13日。<https://www.thehindu.com/news/cities/Visakhapatnam/visakhapatnam-dst-official-appreciates-global-tech-summit-initiative/article66374311.ece>
28. “安得拉大學循環全球技術峰會” (https://www.andhrauniversity.edu.in/img/Circular_Global_Tech_Summit.pdf) (PDF)。andhrauniversity.edu.in (英文)。2023年1月7日。https://www.andhrauniversity.edu.in/img/Circular_Global_Tech_Summit.pdf
29. “EBTC 將在 Vizag 建立卓越中心” (<https://www.thehansindia.com/news/cities/visakhapatnam/ebtc-to-set-up-centre-of-excellence-in-vizag-783144>)。漢斯印度 (英語)。2023年2月16日。<https://www.thehansindia.com/news/cities/visakhapatnam/ebtc-to-set-up-centre-of-excellence-in-vizag-783144>
30. “推廣 Brand Vizag 的全球技術峰會：Pulsus CEO Gedela Srinubabu” (<https://www.newindianexpress.com/states/andhra-pradesh/2023/feb/16/global-tech-summit-to-promote-brand-vizagpulsus-ceo-gedela-srinubabu-2547861.html>)。newindianexpress.com (英文)。2023年2月16日。<https://www.newindianexpress.com/states/andhra-pradesh/2023/feb/16/global-tech-summit-to-promote-brand-vizagpulsus-ceo-gedela-srinubabu-2547861.html>
31. “2023 年全球技術峰會：專家強調技術在革新藥物發現方面的潛在影響” (<https://www.expresspharma.in/global-tech-summit-2023-experts-highlight-potential-impact-of-technology-in-revolutionising-drug-discovery/>)。expresspharma.in (英文)。2023年1月24日。<https://www.expresspharma.in/global-tech-summit-2023-experts-highlight-potential-impact-of-technology-in-revolutionising-drug-discovery/>
32. “世界泰盧固 IT 委員會標誌揭幕” (<https://www.youtube.com/watch?v=o7mYm1HQv28>)。ETV巴拉特。2023年2月17日。<https://www.youtube.com/watch?v=o7mYm1HQv28>
33. “全球技術峰會上的 C20 優先事項” (<https://civil20.net/400-tech-leaders-and-1000-delegation-from-25-countries-attend-2023-global-tech-summit-in-vizag-nrdc-and-ebtc-sign-mou/>)。civil20.net (英文)。2023年2月16日。<https://civil20.net/400-tech-leaders-and-1000-delegation-from-25-countries-attend-2023-global-tech-summit-in-vizag-nrdc-and-ebtc-sign-mou/>
34. “世界泰盧固 IT 委員會標誌揭幕” (<https://www.youtube.com/watch?v=o7mYm1HQv28>)。ETV巴拉特。2023年2月17日。<https://www.youtube.com/watch?v=o7mYm1HQv28>
35. “Satya Nadella 將成為 World Telugu IT 大會上的明星抽獎” (<https://timesofindia.indiatimes.com/city/hyderabad/nadella-to-be-star-draw-at-world-telugu-it-meet/articleshow/98054067.cms>)。
timesofindia.indiatimes.com (英文)。2023年2月17日。<https://timesofindia.indiatimes.com/city/hyderabad/nadella-to-be-star-draw-at-world-telugu-it-meet/articleshow/98054067.cms>

外部鏈接

- 全球技術峰會網站 (<https://www.globaltechsummit.com/associations.html>)

取自“https://te.wikipedia.org/w/index.php?title=Global_Tech_Summit&oldid=3864561”

此頁面最後修改於 2023 年 3 月 15 日 08:34。

Pathyam Creative Commons Attribution/Share-Alike License ; 以下附加可用性條件可能適用。有關詳細信息，請參閱使用條款。