



즉시 배포용: 2024년 6월 13일

KATHY HOCHUL 주지사

## HOCHUL 주지사, 뉴욕의 신흥 기술 자문위원회 창립멤버 발표

*IBM과 Girls Who Code의 최고경영자가 독립 자문단의 위원장을 맡아 혁신 허브로  
뉴욕이 전환할 수 있도록 촉진하고 정보를 제공*

*인공지능, 첨단 제조, 재정, 생명기술 및 기타 산업의 선두주자를 비롯해 전 세계적으로  
유명한 평등 및 노동 비영리 단체로 구성*

*이에 앞서 주지사는 뉴욕주에서 혁신 산업 성장 및 뉴욕을 책임감 있는 AI의 수도로  
만들기 위해 노력*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 신흥 기술 자문 위원회(Emerging Technology Advisory Board) 구성원을 발표했습니다. 해당 자문 위원회는 산업 지도자로 구성된 독립 기관으로 뉴욕주에서 신흥 기술 생태계가 성장할 수 있도록 길을 여는 역할을 맡고 있습니다. IBM 최고경영자 Arvind Krishna와 Girls Who Code 최고경영자인 Tarika Barrett 박사가 공동위원장을 맡은 자문위원회는 뉴욕을 책임감 있는 AI 및 신흥 기술 개발 및 사용의 중심지로 만들겠다는 주지사의 의지를 실현합니다. 위원회는 기업 임원진, 선도적 연구자, 비영리 지도자, 산업 종사자 등 뉴욕주에서 신흥 기술의 미래를 적극적으로 발전시킬 수 있는 사고와 경험의 다양성을 반영합니다.

**Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다.** "뉴욕은 기업이 성장하고 혁신하며 미래 기술을 만들어 나갈 수 있는 곳으로서 세계적인 명성을 쌓고 있습니다. Arvind와 Barrett 박사의 리더십에 따라, 신흥 기술 자문위원회는 모멘텀을 활용해 현대적이며 포용적인 경제를 수립하고 이러한 경제가 인공지능, 반도체, 기타 고성장 부문의 지원을 받아 수많은 뉴욕 주민들에게 기회를 제공하도록 만들 것입니다."

**IBM 회장 겸 최고경영자인 Arvind Krishna는 이렇게 말했습니다.** "저는 Tarika Barrett 박사와 함께 신흥 기술 자문위원회의 공동 위원장을 맡게 되어 영광입니다. 각종 산업 부문의 리더로 구성된 위원회는 뉴욕이 반도체, AI, 양자 컴퓨터 등 첨단 기술의 글로벌 허브로 성장하도록 지원할 것입니다. 우리는 위원회를 소집하여 뉴욕과 우리 지역사회의 미래를 열어주신 Hochul 주지사의 리더십에 감사드립니다."

**Girls Who Code** 최고경영자인 **Tarika Barrett** 박사는 이렇게 말했습니다. "저는 **Arvind Krishna**와 함께 신흥 기술 자문위원회의 새로운 구성원들을 환영합니다. 이들과 함께 뉴욕을 기술 발전의 길로 인도할 수 있기를 바랍니다. 이들의 경험과 발전에 대한 열정은 현재의 시급한 문제 해결을 위해 필수적입니다. 우리가 뉴욕이 차세대 신흥 기술의 리더가 되기를 바란다면, 다양한 커뮤니티에 투자하고 이들이 미래 일자리를 가질 수 있도록 대비를 도와야 합니다."

신흥기술 자문위원회의 구성원은 다음과 같습니다.

1. **Tarika Barrett** 박사(공동 위원장), 최고경영자, Girls Who Code
2. **Arvind Krishna**(공동 위원장), 회장 겸 최고경영자, IBM
3. **Albert Bourla**, 최고경영자, Pfizer
4. **Richard Buery**, 최고경영자, Robin Hood
5. **Bertina Ceccarelli**, 최고경영자, Npower
6. **Somak Chattopadhyay**, 매니징 파트너, Armory Square Ventures
7. **Mario Cilento**, 대표, New York State AFL-CIO
8. **Dev Ittycheria**, 최고경영자, MongoDB
9. **Joanna Geraghty**, 최고경영자, JetBlue
10. **Lyndie Hice-Dunton**, 사무국장, National Offshore Wind Research & Development Consortium
11. **René F. Jones**, 최고경영자, M&T Bank
12. **Lynn Martin**, 대표, The New York Stock Exchange
13. **Sanjay Mehrotra**, 최고경영자, Micron
14. **Aparna Pappu**, 부대표 겸 일반직무책임자, Google
15. **Julie Samuels**, 대표 겸 사무국장, Tech:NYC
16. **Lisa Sobierajski Avila**, 최고경영자, Kitware
17. **Pat Wang**, 최고경영자, Healthfirst
18. **Darren Walker**, 대표, Ford Foundation

신흥 기술 자문위원회는 신흥 기술 주요 부문에서 권고안을 수립하는 데 집중합니다. 첫 육개월간 AI 등 신흥 기술이 성장할 수 있는 생태계 확보, 신뢰할 수 있으며 책임감 있는 AI 기술의 대규모 시행, 기회를 상업화할 수 있는 인력 육성, "AI의 얼굴"을 민주화 하는 등의 주제에 집중합니다

### Hochul 주지사의 혁신 어젠다

Hochul 주지사는 뉴욕주 전역에서 혁신을 주도하여 더욱 많은 기업을 유치하고 양질의 21세기형 일자리를 마련하기 위해 노력하고 있습니다. **Kathy Hochul** 주지사는 오늘 2025 회계연도 예산의 일부로, 인공지능 연구의 최전선에 설 뉴욕의 지위 확보를 위한 최초의 컨소시움인 **Empire AI**를 구축하기 위해 의회와의 역사적인 협약을 발표했습니다. 컨소시움은 **University at Buffalo** 캠퍼스에 최첨단 인공지능 컴퓨팅

센터를 구축하고 론칭할 2억 7,500만 달러의 주 투자를 활용하게 될 것입니다. 이 센터는 공공의 유익을 위해 책임있는 R&D를 촉진하고, 일자리를 창출하며, AI를 진보시키기 위해 선두 뉴욕 연구소들에 의해 사용될 것입니다. 해당 프로젝트는 뉴욕주를 비롯해 **Columbia University, Cornell University, New York University, Rensselaer Polytechnic Institute, State University of New York, City University of New York, Flatiron Institute** 등 일곱개 설립 기관의 지원을 받으며 업계 리더들 역시 참여합니다.

주지사는 앞서 뉴욕의 역사적인 친환경 반도체법(**Green CHIPS**)에 서명하여 뉴욕주의 반도체 연구 개발, 제조를 지원하는 한편, **NY CREATES**의 **Albany NanoTech Complex**에서 차세대 반도체 연구개발이 가능하도록 100억 달러 규모의 파트너십을 맺었다고 발표했습니다. 주지사는 생의학 연구 혁신 지원을 위해 6억 2,000만 달러 규모의 생명 과학 이니셔티브(**Life Science Initiative**)를 계속 추진하고 있습니다. 1억 1,370만 달러 규모의 **Battery-NY** 이니셔티브에 대한 전략 투자를 통해 **Hochul** 주지사는 지속가능성, 친환경 기술, 에너지 저장 경제가 뉴욕주에서 성장할 수 있도록 지원하고 있습니다.

주지사의 혁신 어젠다는 주요한 민관 투자를 촉진했고 뉴욕 경제를 발전시키고 양질의 임금을 보장하는 미래 일자리를 창출합니다. **GlobalFoundries**는 최근 뉴욕 주도 지역에서 반도체 제조 캠퍼스를 확장하는 데 116억 달러를 투자하겠다고 발표했으며, 이에 따라 직접 일자리 1,500개를 비롯해 간접 일자리 수천 개가 발생합니다. 2022년 **Micron**은 20년에 걸쳐 1,000억 달러를 투자해 센트럴 뉴욕에 초대형 제조 캠퍼스를 건설한다고 발표했습니다. 이에 따라 새롭게 50,000명을 직간접 고용되는 한편, 지역사회에는 수억 달러의 효과가 발생합니다. 주지사의 생명과학 이니셔티브는 뉴욕이 3억 달러 규모의 **Chan Zuckerberg Biohub New York**에 선정될 수 있도록 지원하기 위한 노력입니다. 해당 프로젝트는 뉴욕시에 생의학 연구 허브를 마련하는 목적이며, **Schrödinger, Inc., Deerfield Discovery and Development**를 비롯한 기타 생명과학 기업으로부터 대규모 투자를 받았습니다. 올해 초, 국립과학재단(**National Science Foundation**)은 **Binghamton University**의 **New Energy New York Storage Engine**에 1억 6,000만 달러를 투자해 혁신, 기술 전이, 인력 개발의 허브를 만들고 이를 통해 국내 배터리 산업의 역량 확대에 기여하겠다고 발표했습니다.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
주지사 사무실에 업데이트 신청하기: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) 81336번으로 NEW YORK 이라는 문자 메시지를 보내세요

[구독 취소](#)