



즉시 배포용: 2025년 1월 17일

KATHY HOCHUL 주지사

**HOCHUL 주지사, 노스 컨트리 반도체 유리 제조 시설에서 CORNING이 3억 1,500만 달러를 투자해 일자리 최대 300개 창출 발표**

*뉴욕 기반의 제조업체는 칸톤 시설을 확대해 고품질 반도체 제조에 사용되는 유리 제조  
반도체 인센티브 프로그램을 통한 연방 투자 보완*

Kathy Hochul 주지사는 오늘 뉴욕 기반의 세계적인 전문 유리 및 세라믹 업체인 Corning Incorporated가 새로운 제조 시설에 최대 3억 1,500만 달러를 투자해 신규 제조업 일자리 최대 130개를 창출하고 세인트 로렌스 카운티 칸톤의 시설에서 건설 일자리 최대 175개를 창출할 것이라고 발표했습니다. 소재공학을 선도하는 혁신 기업이자 지역 내 가장 많은 고용을 창출하는 기업 중 한 곳인 Corning은 High Purity Fused Silica (HPFS) 및 EXTREME Ultra Low Expansion (ULE) 유리 생산을 늘릴 것이며 시설 내에서 새로운 기술 제조 공정을 확대합니다. HPFS와 ULE 소재는 심자외선(deep ultraviolet, DUV)와 극자외선(extreme ultraviolet, EUV) 석판인쇄 기계 및 포토마스크의 핵심 요소로, 첨단 반도체 제조에 매우 중요합니다. 또한 이번 투자는 반도체 산업과 공급체인을 확장하려는 뉴욕의 노력에 기여합니다.

**Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다.** "Corning은 뉴욕주 제조 산업에서 약 170년 동안 중요한 역할을 수행했으며, 특히 특수 유리와 세라믹 부문의 세계적인 기업입니다. Corning과 같은 혁신 기업과 뉴욕의 산업 투자 덕분에 우리는 계속 반도체 제조와 R&D 부문에서 전국을 선도하고 있습니다. 뉴욕주는 이 방향으로 나아갈 인재, 인프라, 혁신을 모두 가지고 있으며, 앞으로 이러한 핵심 산업을 육성하고 일자리를 창출하며 경제 성장을 이룰 것입니다."

**Corning Incorporated의 Wendell Weeks 회장 겸 최고경영자는 이렇게 말했습니다.** "이번 전략 투자를 통해 뉴욕 칸톤에 위치한 우리 시설은 세계 최첨단 마이크로칩 생산에 반드시 필요한 석판인쇄 역량을 갖추어 차세대 제조 역량을 늘리고 확대할 수 있을 것입니다. 우리는 뉴욕에서 첨단 반도체 제조와 일자리 창출이라는 역할을 수행하게 되어 기쁩니다. 우리는 뉴욕주에서 첨단 제조를 강력하게 지원해주신 Hochul 주지사께 감사드립니다."

Corning은 최대 3억 1,500만 달러를 칸톤 시설의 시설, 장비, 인력에 투자해 필수 반도체 제조가 안정적인 국내 공급을 확보하도록 보장하는 한편, 석판인쇄 공급 체인에서 미국 기술 리더십을 발전 시킬 것입니다. 현재 운영 중인 현장직 일자리 약 400개와 더불어, 새로운 제조업 일자리 최대 130개, 건설업 일자리 최대 175개를 창출할 계획입니다. 엠파이어 스테이트 개발공사(Empire State Development)는 성과 기반의 엑셀시어 일자리 프로그램 세금 공제(Excelsior Jobs Program Tax Credits)로 최대 700만 달러를 제공하여 기업의 성장을 지원하고 있습니다.

엠파이어 스테이트 개발공사의 Hope Knight 대표 겸 최고경영자, 커미셔너는 이렇게 말했습니다. "뉴욕주는 전국적인 반도체 부흥을 이끌고 있습니다. 이는 Hochul 주지사가 전략적 투자를 통해 뉴욕주의 혁신 경제와 인력 공급망을 강화했기 때문입니다. 더욱 많은 하이테크 일자리를 노스 컨트리에서 창출하고 이곳에 투자해 기업을 성장시키겠다는 Corning의 의지는 우리의 전략이 실제 성과를 거두고 있음을 보여줍니다. 우리는 또한 반도체 산업과 산업 생태계를 구축하여 더욱 많은 일자리를 확보하고 첨단 기술을 발전시키기 위해 노력하고 있습니다."

뉴욕주의 지원에 대하여 미 상무부는 반도체 인센티브 프로그램(CHIPS Incentives Program)을 통해 연방 투자 3,200만 달러를 집행합니다. CHIPS for America는 현재까지 집행한 인센티브 자금 360억 달러 이상에서 330억 달러를 이미 지원에 사용했습니다. Biden-Harris 행정부 출범 이후, 반도체와 전자 기업은 민간 투자 약 4,500억 달러를 발표했고, 이는 많은 부분 공공 투자로 인해 촉발되었습니다.

### 뉴욕 반도체 산업 성장을 위한 Hochul 주지사의 약속

Hochul 주지사는 역동적이고 혁신적인 반도체 산업을 성장시켜 뉴욕주의 현대 경제를 건설하겠다는 강한 의지를 천명해 왔습니다. 2022년 주지사는 뉴욕의 혁신적인 친환경 반도체 법안에 서명하여 뉴욕을 반도체 제조 허브로 발전시키는 한편, 21세기형 일자리 창출, 경제 성장 촉진, 주요 환경 보호 정책 유지 등을 실시하고 있습니다. Hochul 주지사는 2024년 회계연도 제정 예산의 일환으로 4,500만 달러의 투자를 확보하여 주지사 산하 반도체 확장, 관리 및 통합 사무소(Governor's Office of Semiconductor Expansion, Management, and Integration, GO-SEMI)를 설립했습니다. GO-SEMI는 칩 제조 부문 개발을 위한 주 전체의 노력을 이끌고 있습니다. Hochul 주지사는 2023년 12월 IBM, Micron, Applied Materials, Tokyo Electron 및 기타 반도체 리더들의 90억 달러 민간 투자를 포함하여 100억 달러 규모의 민간 파트너십을 발표했습니다. 이는 미국 최초이자 유일한 산업 접근성을 갖춘 올버니 나노테크 복합 단지(Albany NanoTech Complex)에 High NA EUV Lithography 센터를 설립하여 뉴욕 수도권 지역에 첨단 반도체 연구의 미래를 가져다주기 위한 것입니다. 이곳은 최근 반도체 과학법(CHIPS and Science Act)에 따라 CHIPS for America EUV Accelerator로 지정되어 연방 자금 8억 2,500만 달러를 지원받았습니다.

뉴욕은 34,000명이 넘는 뉴욕 시민들을 고용하고 있는 156개의 반도체 및 공급망 회사들로 이루어진 강력한 반도체 산업의 본거지입니다. Hochul 주지사의 노력에 힘입어

업계는 Micron, GlobalFoundries, AMD, Edwards Vacuum, MenloMicro, TTM Technologies와 같은 반도체 사업부 및 공급망 기업의 대규모 투자를 통해 뉴욕에서의 입지를 확대하면서 지속적으로 성장하고 있습니다. 실제로 지난 2년 동안 칩 회사들은 뉴욕에 1,200억 달러 이상의 자본 투자를 계획하고 있으며, 이는 다른 어떤 주보다 많은 수치이며, 미국산 칩 4개 중 1개가 뉴욕 북부 지역에서 350마일 이내에 생산될 것이라고 발표했습니다. 국내 다른 어떤 지역도 국내 생산에서 이보다 더 큰 비중을 차지하지 않습니다.

반도체는 현대 전자기기의 핵심으로 전국의 경제 강점의 필수적인 부분입니다. 또한 미국의 경제 성장, 국가안보, 글로벌 경쟁력을 갖춘 기술 발전을 가능하게 합니다. 산업의 직접 고용 인력은 미국에서만 300,000명 이상이며 추가 국내 일자리 180만 개 이상을 지원합니다. 반도체는 미국 5대 수출 부문으로 반도체 산업은 노동 생산성 기여가 가장 크며 농업에서 제조업에 이르기까지 모든 경제 부문의 효율성 개선에 기여합니다.

###

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](#)