

“경기도, 글로벌 위상과 초격차 메가시티 도약을 위한 노력”

(현황) 인구 1,400만 경기도, OECD 국가 중 17위 수준이며 벨기에보다 큰 인구를 가진 초거대 지방정부

- 2023년 5월, 경기도 총인구가 1,400만 명을 돌파했으며 지속적으로 인구가 증가하고 있는 성장형 도시
 - OECD 국가들(2021년 기준)과 비교시 17위 규모이며 네덜란드(1,753만 명)보다는 적고 벨기에(1,155만 명)보다 인구가 많은 초거대 지방정부
 - 경기도는 대한민국에서 가장 인구가 많은 지방자치단체이고, 지속적으로 인구가 증가하고 있는 성장형 도시
- OECD 국가들과 비교시 경기도는 경제·사회·산업 분야에서 양적으로 상당한 수준에 올라 있으며 미래 발전잠재력을 충분히 갖추고 있으나 삶의 질 향상 측면에서는 지속적인 노력이 필요
 - OECD 국가들과 경제·사회·산업 분야의 지표를 비교해본 결과, 경기도는 각 분야에서 상당한 수준에 올라 있어 양적인 측면의 발전 수준은 높다고 평가되나 발전의 질적인 측면을 개선하기 위한 노력이 필요한 상황
 - 경기도민의 경제 수준 향상, 좋은 일자리 확충, 대학 교육 개혁, 건강수명 연장, 중소기업과 스타트업의 혁신활동 투자 확대, RE100 조속한 도입 및 재생에너지 공급 확대 등을 통해 경기도의 질적 발전 도모

(경제·산업) 도민의 실질적인 경제 수준 향상과 좋은 일자리 창출을 위해 신산업 생태계 조성 정책추진 필요

- 경기도의 GRDP는 OECD 39개국 중 23위이나, 1인당 GRDP는 33위이며 고용률은 32위로 실질적인 도민의 경제수준 향상 및 좋은 일자리 창출을 위한 노력 필요
 - 경기도의 GRDP는 2021년에 4,445억 7,700만 달러를 기록하여 OECD 총 39개국 중 23위의 경제규모를 보이는 반면, 1인당 GRDP는 32,563달러로 33위를 기록하여 경기도의 경제규모 대비 상대적으로 낮은 수준
 - * OECD 국가 2021년도 GDP와 비교, GDP/GRDP 모두 명목 기준, 경기도 GRDP는 2021.12.31 환율 기준 달러 환산
 - 경기도 경제활동참가율은 2021년 기준 63.5%로 OECD 총 39개국 중 10위를 기록하였으며 우리나라의 13위보다 높은 순위 기록, 한편 고용률의 경우 2021년 기준 61.1%로 OECD 총 39개국 중 32위 기록
- (제언) 산업구조 대전환에 따른 일자리 대전환 시대, 경기도는 좋은 일자리를 창출하고 도민들의 경제수준을 향상시킬 수 있는 도약의 기회를 만들기 위해 신산업 생태계 조성 및 근로환경 혁신 정책추진 필요
 - (스타트업 육성) AI 기술혁신 가속화로 산업구조 대전환 및 일자리 창출·대체가 빠르게 진행됨에 따라 신산업 분야 혁신창업 생태계 조성을 위한 스타트업 투자 확대 추진 필요
 - (대학 교육 개혁) AI 등 첨단융합 전공분야에 대한 대학 정원 확대 및 국내외 우수 교원 확보, 산학연계 프로젝트 기반 커리큘럼 강화 등 기업 수요 맞춤형 전문인력 양성을 위한 대학 교육 개혁 추진
 - (근로환경 혁신) 도내 공공기관 및 기업을 중심으로 재택·원격근무 도입을 확대하여 출퇴근 시간 감소 등 업무 효율성 제고 뿐 아니라, 다양한 인력의 경제활동 참가를 유도하여 역동적인 노동시장 생태계 조성

(사회) 건강의 개념을 ‘기대수명’에서 ‘건강수명’으로 전환하여 웰에이징 도시로 도약할 수 있는 기반 확충

- 경기도의 기대수명은 2020년 기준 84.7세로, OECD 국가들(2020년 기준)과 비교시 일본과 함께 1위
 - 양적인 측면에서의 건강 척도인 기대수명은 OECD 국가 대비 최고 수준이므로, 질적인 측면에서의 건강 척도인 건강수명 즉, 몸과 마음 모두 건강하게 나이 드는 웰에이징(well-aging)을 위한 신체적·심리적 정책지원 필요
 - * 기대수명(life expectancy)은 0세의 출생아가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균 생존연수(0세의 기대여명)를 의미함
- 경기도의 장애인고용률은 2022년 기준 53.9%로 OECD 국가 25개국 중 10위이며, 영국·독일보다 높음

- 경기도의 장애인고용률은 우리나라 평균인 50.3%보다 높은 수치이며, 독일(53.3%), 영국(53.0%)보다도 높음
- 장애인고용률을 지속적으로 높여나가되, 장애인의 디지털 리터러시 제고를 통해 디지털 대전환에 대응하여 장애인 근로자의 디지털 역량 확보 필요
- (제언) 건강수명을 연장할 수 있는 웰에이징 기반 구축 및 의료인프라 확충 정책 추진, 장애인 고용의 안정성 확보를 위한 장애인 디지털 리터러시 제고
 - (신체적·심리적 웰에이징 기반 구축) 각급 학교 학생 대상 비만 예방 사업 확대, 중장년 1인 가구 건강관리 프로그램 확대, 노인 1인 가구 대상 방문 의료서비스 확대, 심리상담 지원 확대
 - (의료인프라 구축) 경기도형 응급의료체계 모델을 구축하여 지역 응급환자 이송체계를 확립하고, 동북부권 공공의료원 설립을 통해 의료인프라 불균형 개선
 - (장애인 디지털 리터러시 제고) 장애인 근로자를 대상으로 디지털 활용 교육을 확대하여 디지털 리터러시 능력 함양, 디지털 대전환 시대에 대응하여 장애인 고용의 안정성 확보

(환경) RE100 조속한 도입 및 재생에너지 공급 확대를 위한 제도적·물리적 기반 구축 필요

- 최근 경기 RE100 비전 발표로 재생에너지 활성화 의지를 밝혔으나, 경기도의 신재생에너지 발전량은 국내 광역지방자치단체 중 5위 수준으로 공공 및 기업부문을 중심으로 RE100의 조속한 도입 독려 필요
 - 경기 RE100 비전을 통해 공공기관의 사용 전력 전체를 재생에너지로 전환하는 공공 RE100 사업 추진 및 기업 RE100, 도민 RE100, 산업 RE100 등 4개 분야 13개 과제 제시
 - 경기도의 신재생에너지 발전량은 2021년 기준 4,744,827MWh로 우리나라 신재생에너지 총발전량 중 9.34%를 차지, 충남, 전북, 전남, 강원에 이어 5위 기록
 - 국내외 RE100 요구에 대응하기 위해 충분한 재생에너지를 확보할 수 있는 인프라 확충 및 중소기업 대상 RE100추진을 위한 적극적인 지원정책 마련 필요
- (제언) 재생에너지 발전단지 조성 및 미활용군용지 탄소중립 산림녹화 사업 실시, 기업 RE100 도입 활성화를 위한 인프라·금융·컨설팅 지원정책 추진
 - (재생에너지 발전단지 조성) 기존 산업단지와 신규 클러스터 조성시 재생에너지 발전 인프라 구축, 대규모 재생에너지 발전단지 조성 등을 통해 충분한 재생에너지 발전량 확보
 - (탄소중립 산림녹화 사업) 재생에너지 공급 확대에 맞추어 도내 탄소흡수원 확충 기반 구축을 위해 도내 미활용 군용지를 활용한 탄소중립 산림녹화단지 조성 추진, 연천군 등 자연자원이 풍부하고 미활용군용지가 많은 지역을 중심으로 탄소흡수원 확충을 위한 산림녹화단지 조성
 - (기업 RE100 도입) 경기도 탄소중립펀드 확대를 RE100 참여 기업에 금융지원 제공, 기업 맞춤형 RE100 도입 컨설팅 제공 및 재생에너지 인프라 설치 인허가 신속 처리 지원 추진

| 1,400만명 경기도, 초거대 지방정부로의 도약 |

