

#### ●4차 산업에 관한 국가 데이터 추진 방향

데이터의 가치 있는 활용을 목표로, 국가 데이터 정책의 기본방향을 공급자 편의가 아닌 기업과 시장중심, 국민을 배려하는 사람과 서비스중심, 개별 정책 보다는 체계적인 거버넌스 중심으로 설정하고, - ①민간의 오랜 요구에도 불구하고 해결이 어려웠던 11대 실천과제와 ②국민이 데이터 활용성과를 직접 체감할 수 있는 9대 서비스를 도출하여 민간이 제안하는 대한민국 데이터 119 프로젝트를 적극 추진한다.

#### ●데이터 119 프로젝트 11대 실천 과제

코로나를 계기로 경제 산업 분야에서 디지털 전환이 가속화되었고, 디지털 k-방역으로 데이터, 인공지능에 대한 관심이 고조되고 있다. 가속되는 디지털 경제 확산에 맞춰 데이터 활용을 통해 실질적 가치를 창출하기 위한 데이터 정책 재설계가 필요하다. 이에 11대 실천과제로는 아래와 같다.

첫째, 민간 중심 생태계 혁신

##### 1. 미개방 핵심 데이터 제공

-사업자등록 및 휴폐업 정보, 보험정보 등 핵심 데이터 제공

##### 2. 수요자가 원하는 수준의 데이터 품질 확대

-반복적으로 제기되는 민간 애로사항을 종합 개선

##### 3. 민간 전문기업 활용 및 데이터 구매 지원

-데이터 가공 및 분석을 위한 민간 전문기업 활용 확대

-디지털서비스 전문 계약 제도로 민간 데이터 구매 활성화

##### 4. 데이터 플랫폼 연계 및 거래소 활성화

-공공,민간 데이터 플랫폼을 통합 데이터 지도로 연계

둘째, 종합적 데이터 정책체계 확립

##### 5. 국가 데이터 관리체계 전면 개편

-국가 전체적인 데이터 현황 파악 및 활용 전략 마련

-데이터 중요도 등급에 따른 분류체계 마련 및 보안 정책 수립

## 6. 데이터 중심 정부 업무 재설계

-단한번(once-only)원칙 기반 데이터 수집,공유 방식 구현

-정보화 사업에 데이터 사전 기획 제도 도입

-공무원의 데이터 역량 제고

## 7. 새로운 데이터 활용 제도의 조기 정착

-마이데이터 수집 방식 체계화, 가명정보 처리 기준 보완 검토, 개인정보와 관련된 사전 동의 제도 개선, 공공데이터 개방 및 활용을 저해하는 개별 법상 규정 일괄 정비

## 8. 데이터 생태계 전반의 위험 선제 대응

-데이터 위험관리 프레임 워크 개발 등 관리 체계 마련

-데이터 편향 예방을 위한 설명요구권 및 이의제기권 도입

## 9. 데이터 기반 과학적 재난관리 체계 구축

-재난 피해집단 신속 파악 기반 구축

-데이터 분석을 통한 방역,대피,지원 등 대응방안 제시

## 10. 코로나19 타입캡슐 프로젝트 추진

-코로나19로 인해 변화된 사회현상에 대한 기록,저장 및 사회 전반의 영향 분석

## 11. 물 관리 데이터 통합 체계 마련

-여러 기관에 분산된 각종 물 관리 데이터의 체계적 통합