



2021년 2월 17일(수) 12:00(정오)부터 보도하여 주시기 바랍니다.

배포일시	2021. 2. 17.(수)	담당부서	산업정책과
담당과장	김성열 과장(044-203-4210)	담당자	권순목 서기관(044-203-4211) 장미연 서기관(044-203-4212)

2021년 정부 업무보고  
「 **회복·포용·도약 대한민국 2021** 」

## “글로벌 경제를 선도하는 산업강국” 실현

- 빠른 회복, 힘찬 도약, 강한 연대 -

### 2021년 산업부 핵심 추진과제

- ◆ 수출플러스 전환 ⇒ 수출 지원 확대와 무역구조 고도화
- ◆ 한국판 뉴딜 선도 ⇒ 대형 투자 프로젝트 및 지역활력 2.0 추진
- ◆ 첨단산업 강국 도약 ⇒ 주력산업 혁신, 신산업 육성, 소부장 2.0
- ◆ 탄소중립 에너지혁신 ⇒ 재생에너지 확산 및 수소생태계 구축
- ◆ 글로벌 연대·협력 ⇒ 신남방·신북방 개척과 新무역규범 선도

- ◆ **지난 4년 정책성과 : “日수출규제 대응 소재·부품·장비 자립화 계기 마련”**  
 ‘19년 7월 일본은 우리나라를 대상으로 핵심 소재·부품의 수출규제를 느닷없이 시행하였다. 불화수소·포토레지스트·불화폴리이미드 등 어렵고 생소하지만 반도체·핸드폰·디스플레이 등 우리 주력 수출상품 생산에 필수적인 품목들이었다. 우리 국민·기업·정부는 당황하지 않고 혼연일체로 대응했다. 범국가 차원에서 **소재·부품·장비 공급 안정화 대책**을 수립하고 신속한 기술개발과 수요-공급기업 협력, 인허가 특례 등 전방위적인 지원 정책을 추진하였다. 그 결과 지난 1년 반 동안 소재·부품·장비 공급 차질은 단 한 건도 발생하지 않았다. 오히려 대일본 불화수소 수입의존도가 **75% 감소**했으며 일본 수입규제 품목들을 대체해 우리 소부장의 자체 기술과 생산능력을 확보하는 기회가 되었다.
- ◆ **‘21년 기대되는 변화 : “주민참여·이익공유 재생에너지 프로젝트 확산”**  
 ○○읍 주민 A씨는 지역주민들과 함께 마을기업을 설립해 마을 인근에서 추진중인 육상풍력 발전사업에 참여할 예정이다. 주민참여비율에 따라 발전수익도 증가하고 장기·저리 융자(20년, 1.75%)로 자금 확보 부담은 줄었다. 지역발전에 기여하고 **국민이 직접 참여하는 재생에너지 프로젝트가 활성화**되면서 우리나라는 더욱 깨끗하고 안전해진다.

< 2021년 산업부 업무계획 주요내용 >

“글로벌 경제를 선도하는 산업강국” 실현

- 빠른 회복, 힘찬 도약, 강한 연대 -

I. 수출플러스 전환

무역 1조불을 넘어 수출 4대강국 도약

- ① (수출지원) ① 무역금융 167조원 공급 + ② 수요 맞춤형 무역보험 출시 + ③ 수출신고 즉시 보험가입 도입 + ④ 수출 순과정 디지털화
- ② (구조혁신) ① 소상공인 수출 첫걸음 패키지 + ② 소프트파워 수출 확대
- ③ (리스크 관리) ① 기업인지원센터 연장 운영 + ② 중소기업 운임비용 지원

II. 한국판 뉴딜 선도

대형 프로젝트 추진으로 민간투자 견인

- ① (그린뉴딜) ① 신재생 대형 프로젝트 착수(새만금 태양광, 전남 신안 해상풍력) + ② 수소충전소 확대 + ③ 아파트 140만호 스마트미터 설치
- ② (디지털뉴딜) ① 10대 분야 플랫폼 구축 + ② 산단 관제·물류센터 구축(6+4개소)
- ③ (지역활력2.0) ① 상생형일자리 신규 선정 + ② 스마트그린산단 10개 조성(누적) + ③ 「지역활력 2.0」 추진(5대 거점) : (동남) 스마트조선, (호남) 해상풍력 등
- ④ (외투·유턴) ① 첨단투자지구 제도 신설 + ② 동반형 유턴 지원 강화

III. 첨단산업 강국 도약

친환경·디지털 혁신으로 4대 제조강국 도약

- ① (소부장) ① 5개 특화단지 지정·운영 + ② 소부장 으뜸기업 100개 육성
- ② (주력산업) ① CNC 국산화 기술개발 + ② 친환경선박 1조원 R&D 추진 + ③ 「도심 전자산업 부활센터」 구축 + ④ 軍전투복 소재 국내조달
- ③ (新산업) ① K-반도체벨트 구축 본격화 + ② 전국단위 로봇실증 추진  
③ 화이트바이오 육성 + ④ 레벨4 자율주행차 기술개발 착수(1.1조원)
- ④ (산업혁신) ① 사업재편 신규 100건 발굴 + ② 역대 최대 규제특례 100건 추진

IV. 탄소중립 에너지혁신

탄소중립을 에너지산업이 선도

- ① (재생에너지) ① 주민참여형 발전사업 확산 + ② 공존형 해상풍력 사업 착수
- ② (수소생태계) ① 수소생산기지 10기 구축(신규) + ② 튜브 트레일러 저가임대(16대)
- ③ (그린공급망) ① 리튬·코발트 핵심광물 관리 + ② 정부비축 확대(평균 100일)

V. 글로벌 연대·협력

신흥시장 개척과 새로운 국제규범 주도

- ① (新시장) ① RCEP·인니CEPA 활용 진출 + ② 신북방 「9개 다리 2.0」 추진
- ② (新FTA) ① CPTPP 가입 적극 검토 + ② 신남방·신북방 신규 FTA 추진

※ 파란색 표시 → 2021년 산업부 업무계획 중 「20대 주요사업」(별첨2)

## I. 업무보고 개요

- 산업통상자원부(장관 성윤모)는 2.18(목) 2021년 업무계획을 발표
  - 산업부는 지난 4년간 일본 수출규제에 적극 대응하는 한편 실물경제 활력 회복과 제조업 혁신으로 빠른 경제회복을 견인
  - 2021년에는 “빠른 회복, 힘찬 도약, 강한 연대”의 방향 하에 “글로벌 경제를 선도하는 산업강국” 실현을 위한 업무계획 제시
    - 이 중 핵심과제인 「20大 주요사업(별첨2)」을 중점 추진할 계획

## II. 4년 추진성과와 평가

### ◆ 소재·부품·장비 독립과 제조업 르네상스 추진으로 산업강국 위상 각인

#### 1. 수출

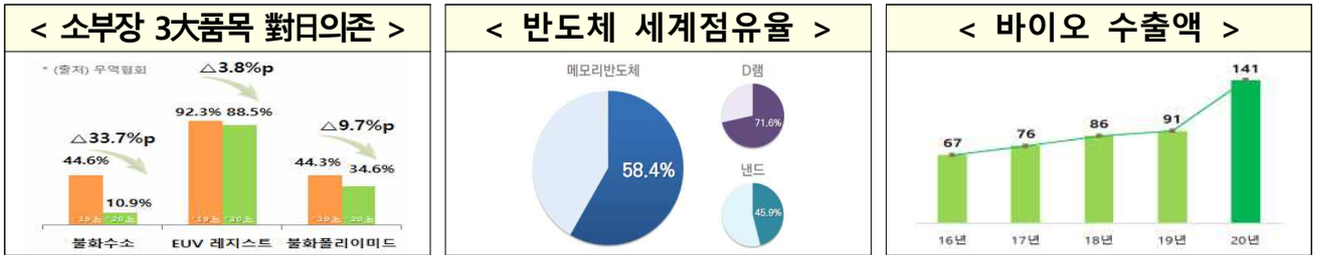
- 역대 최대 수출과 외국인투자 등 **코리아 프리미엄 시대**를 견인
  - 4년간 600조원 무역금융, 수출애로 해소, 유턴확대 등 적극 지원
  - **수출 6천억불, 2년 연속 최대 수출, 外投 최대유치** 등 기록
    - \* 수출액(억불) : (‘16년) 4,954 → (‘17년) 5,737 → (‘18년) 6,049 → (‘19년) 5,422 → (‘20년) 5,128
    - ↳ 20년 수출증감률(%) : (‘20.1분기) △1.8 → (2분기) △20.3 → (3분기) △3.4 → (4분기) 4.2%
    - \* 외국인투자(억불) : (‘16년) 213 → (‘17년) 229 → (‘18년) 269 → (‘19년) 233 → (‘20년) 207

#### 2. 산업

- **소재·부품·장비 자립**과 함께 **주력·신산업 육성**을 강력하게 추진
  - ① (소부장) 범국가 혼연일체 대응\*으로 위기를 극복하고 기술자립 박차
    - ⇒ **3대 품목 공급안정\*\***, **협력사업 개시(22건)**, **용인 클러스터 착수** 등 성과
      - \* 경쟁력조사(‘19년), 특별법·특별회계(‘20년) 등, \*\* 불산공장 신증설, 美듀폰 투자유치 등
  - ② (주력산업) 치밀한 전략으로 반도체·조선 등 제조강국 입지 공고화
    - ⇒ **메모리반도체 1위**, **조선수주 1위(‘18년)**, **자동차 생산 5강(‘20년)** 등

### ③ (신산업) 빅3 신산업 등 미래 성장동력 발굴 및 육성 본격 착수

⇒ 수소차 판매 1위, 바이오 수출 100억불 돌파 등 성과 ('20년)



## 3. 에너지

### □ 안전하고 깨끗한 에너지 확대를 위한 에너지 전환 본격화

○ 재생에너지·수소 중심의 중장기 비전\*을 마련하고 산업 육성 전개\*\*

\* 에너지전환 로드맵('17.10월), 제3차 에기분('19.6월) 등, \*\* 수소('19.1월), 재생에너지('19.4월) 등

○ 과감한 석탄발전 감축과 재생에너지 확대\*로 미세먼지 45% 감축\*\*

\* (재생에너지) '16년 7.5GW → '20년 19.7GW, \*\* (미세먼지) '16년 3.1만톤 → '19년 1.7만톤



## 4. 통 상

### □ RCEP 타결('20.11월)로 20억 시장을 확보하고 韓·美 FTA 등 선제 대응

○ 美트럼프 정부와 한미FTA 개정협상('19.1월 발효)을 성공적으로 마무리

○ 신흥시장 개척으로 新남방 1천억불, 新북방 1백억불 수출 달성 ('20년)

○ WTO 분쟁 승소\*와 함께 기업의 수입규제 피해 최소화\*\*

\* 韓日 수산물('19.4월), 韓美 세탁기('19.2월) 등, \*\* 美철강 상계관세 하향조정 등



### Ⅲ. 2021년 업무계획

- ◆ 수출 플러스 실현과 한국판뉴딜 대형 투자로 빠른 경제회복 선도
- ◆ 탄소중립과 디지털전환 등 산업혁신으로 첨단 제조강국 도약

#### ① 수출 플러스 전환

- ◇ 수출 총력지원으로 무역 1조불 회복을 넘어 수출 4대강국 도약

- (지원) 맞춤형 무역금융 167조원 공급\*으로 수출 플러스 뒷받침
  - \* ①산업수요 맞춤형 무역보험 출시(연내) + ②수출신고 즉시 보험가입 허용('21.하반기) 등
- ①선복 확충, ②환변동, ③기업인 이동 등 3대 수출애로 집중 해소
  - \* (물류) 임시선박 투입, 비용 지원(기업당 1천만원), (환율) 中企 換보험 할인(최대 45%) (이동) 기업인 이동 지원센터 운영기간 연장(~'21.12월) 등
- (주체) 소상공인·뿌리 등 신규 1만 수출기업 양성\*으로 수출저변 확대
  - \* 수출 첫걸음 패키지(500개사), 수출 통합지원 플랫폼 구축(「무역투자 24」, '21.하반기)
- (품목) K-방역·서비스·뉴딜 등 한국의 소프트파워 수출 중점 지원
  - \* (소비재) 현지유통망 2배↑, (서비스) 웹툰·K-방역 등 마케팅 강화, (뉴딜) G2G 계약 지원
- (방식) 전시·판로·계약 등 소과정 온라인 지원 디지털 무역 확산
  - \* ①온라인전시관 추가 개설(+4개), ②3대 수출플랫폼 통합, ③계약·물류 등 전자무역화

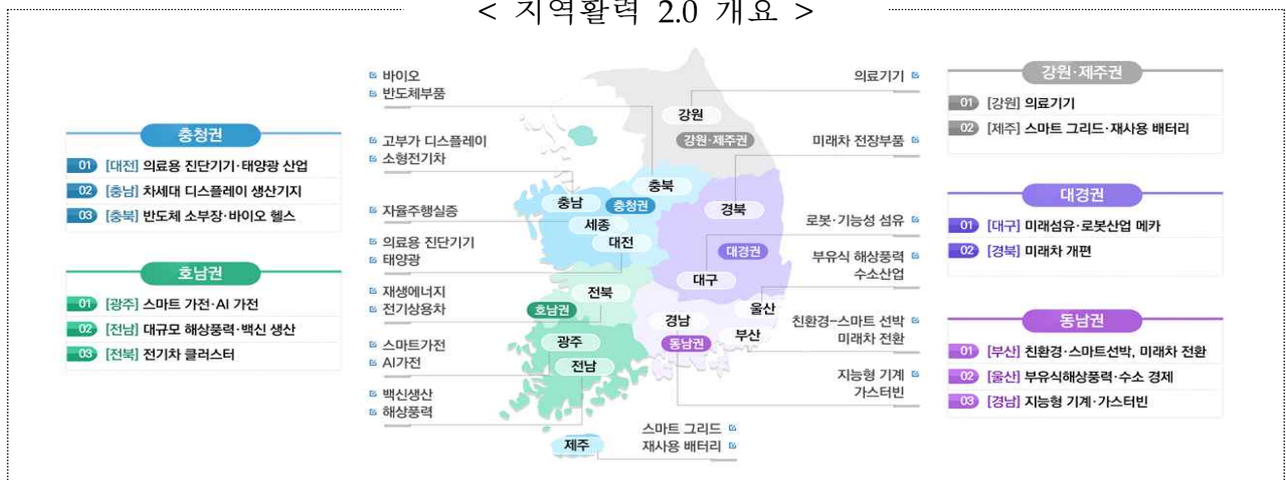
#### ② 한국판 뉴딜 선도

- ◇ 대형 사업 본격 추진으로 민간투자를 견인하고 지역 활력 회복

- (그린) 새만금 태양광, 신안 풍력 등 주요 프로젝트\* 연내 착공 추진
  - \* (태양광) 새만금(2.8GW, 5.8조원, 새만금청 등) → '21.상반기 0.5GW 착공
  - \* (풍력) 신안(8.2GW, 45조원, 한국전력 등) → '21.하반기 0.2GW 착공
- 아파트 140만호(정부), 주택 230만호(한전) 등 스마트미터(AMI) 신규 보급
- (디지털) 「10大 분야 데이터 플랫폼」 구축\* 및 산업단지 혁신 가속화\*\*
  - \* (데이터플랫폼) 미래차·가전·조선 등, \*\* (스마트그린산단) '20년 7개 → '21년 10개(누적)
- (외국인투자) 첨단투자지구 신설\* 등 해외 첨단기업 유치 본격화\*\*
  - \* 「산업집적법」 개정안 발의('20.11월) → 국회 통과 → 첨단지구 지정
  - \*\* 첨단 외국인투자 유치 로드맵 수립('21.1분기) + 국가 IR(온라인 웨비나, 앵커기업 협력 홍보 등)

- (지역) 「지역활력 2.0」 추진을 통해 5대 권역별 신산업\* 육성
  - \* (동남권) 친환경선박·수소, (대경권) 로봇·미래차, (호남권) AI가전·전기차 등
- (거점) **상생형일자리**를 **확산\***하고 9개 경자구역 특성화\*\* 추진
  - \* (선정추진) 군산(전기상용차), 부산(전기차부품) 등, (신규협약) 신안(해상풍력) 등
  - \*\* (인천) 바이오공정인력양성센터 구축, (울산) 수소트램 실증사업 추진 등
- (산단) **스마트그린산단 신규 조성(+3개)** 및 **산단대개조 확산(+5개)**
- (지원) **지역투자펀드(500억원)** 조성추진과 지투보조금 확대로 지역산업 육성

< 지역활력 2.0 개요 >



### 3 첨단산업 강국 도약

- ◇ 탄소중립\* 등 「제조업 르네상스 20」 추진으로 4대 제조강국 전기 마련
- ◇ 신산업은 제2 반도체로 육성하고 소재·부품·장비는 세계로 진출

\* 철강·석유화학 등 탄소중립 추진위원회 출범('21.2월~) → 산업계 적극 소통 및 참여 확산

- (주력산업) **탄소·디지털 기술혁신**으로 주력 제조업 경쟁력 배가

- ① (조선) LNG船 핵심품목 자립 및 **친환경·스마트 선박 중심 재편**
  - \* ①LNG화물창 국산화('21~'22년), ②무탄소·자율주행 선박 등 1조원 R&D 추진('21년 예타)
- ② (철강) **탄소 기술 본격개발\***과 고부가 **프리미엄 철강소재 육성\*\***
  - \* 탄소포집·AI전기로 개발 등('21~'23년), \*\* 고압수소용 합금 소재 등('21~'25년)
- ③ (가전) 「**도심 전자산업 부활센터**」 **구축\*** 등 **가전산업 르네상스 추진**
  - \* (대상) 공모(용산 등), (지원) 시제품·성능검사('21~'23년), 빅데이터 플랫폼 운영 등('19~'24년)
- ④ (기계) 日의존 **CNC 장비 본격 국산화\*** 추진 및 무공해 **건설기계 개발\*\***
  - \* 국산화(~'24년) 및 신뢰성 평가기술 개발('21~'25년) \*\* 수소 포크레인 등('20~'24년)
- ⑤ (섬유) **신수요 창출\***과 **설비·상품 그린 전환\*\***으로 섬유산업 활력 회복
  - \* **軍전투복 소재 국내조달 착수('21.상반기)**, \*\* 노후 염색설비 교체, **폐플라스틱 소재화** 등

□ (신산업) 생태계 협력 강화와 초격차 기술개발로 세계시장 석권

① (미래차) 충전소 확충\*, 모빌리티 다양화\*\*, 미래형 사업재편 본격 전개

\* 생활거점 중심 수소충전소 확대, \*\* 수소청소차 본격 실증(21.1월, 창원) 등

- 공공수요 확대\*를 통한 시장 창출, 자율차 기술개발·실증 가속화

\* ①공공기관 전기·수소차 의무구매비율 상향(56%→80%), ②기관장차량 100% 전환

② (바이오) 생산능력 확충\*과 소부장 국산화\*\*로 바이오 선도국가 도약

\* 백신실증지원센터 라인 증설(3배 이상), \*\* 필터·배지 등 핵심기술 16개 국산화(21년)

- 생분해포장재 개발·실증(울산, '21.4분기) 등 화이트바이오 본격 육성

③ (반도체) 설계·개발 지원, 파운드리 개방 등 팹리스 생태계 중점 육성\*

\* ①글로벌 기업 협력 설계자산(IP) 특가 제공(21.1분기), ②파운드리 개방 확대 등

- 용인 클러스터 연내 착공(21.4분기) 등 「K-반도체 벨트\*」 구축 본격화

\* (용인) 특화단지 지정, (판교) 설계인프라 지원(21.3분기), (충북) 첨단패키징 인프라 구축(에타)

④ (유망산업) 배터리 리스 사업\*과 로봇 전국 실증\*\*으로 산업저변 보강

\* 택시회사 대상 전기차배터리 리스, \*\* 예 : (경기)의료로봇, (울산)용접·조립로봇

□ (소부장) 흔들림 없는 공급안정은 물론 글로벌 공급망 진출 지원

○ (안정) 전세계 대상 핵심품목\* 관리와 함께 기술자립 투자 확대\*\*

\* 전세계 338개 + α, \*\* ①R&D 1.7조원(전년대비 30%↑), ②M&A 타겟 발굴·DB화 등

○ (도전) 특화단지 최초 지정\*과 함께 으뜸기업 100개 육성 추진\*\*

\* ('21년) 5개 지정, \*\* ('20년) 22개 既발굴 + ('21년) 20개 이상 발굴 목표

□ (연대·협력) 미래차·반도체·이차전지 등 산업내·산업간 연대·협력 확산

○ 공동기술개발, 공동투자, 생산공정 개방·공유 등 산업생태계 강화

\* (기술개발) 신규과제 일부 협력사업 배정, (공공지원) 대학·출연연 등 장비·시설 제공

□ (산업기반) 산업생태계 사업재편\*, 규제혁신\*\*으로 산업구조 전환 대응

\* 디지털·친환경 사업재편 100+ 추진, \*\* 역대 최대 규제특례 100건 발굴

○ 실패에서 배우는 기술개발\*, 신기술 국제표준 선도\*\*로 신산업 기반 강화

\* 알키미스트 프로젝트 본격화(21년 380억원), \*\* 빅3 신산업, 소·부·장, 탄소중립, K-방역 등

#### 4 탄소중립 에너지 혁신

##### ◇ 재생에너지와 수소를 양대 축으로 에너지 산업의 탄소혁신 선도

###### < 에너지 믹스 친환경화 >

	'20년	→	'34년	'34년까지 목표
원전▼	23.3 GW	→	19.4 GW	· 현재 24기 → 17기
석탄▼	35.8 GW	→	29.0 GW	· 석탄발전소 총 30기 폐지
LNG▲	41.3 GW	→	59.1 GW	· 폐지석탄 → LNG 24기로 전환
신재생▲	20.1 GW	→	77.8 GW	· 태양광 3.2배, 풍력 13.6배

- (재생에너지) 국민·지역·기업과 함께하는 재생에너지 사업 추진
  - (주민) 주민이 참여하고 혜택 받는 국민주주 재생에너지 사업 확산\*
    - \* ①주민 인정범위 확대(발전소 → 송전선로 주변 포함 등), ②장기저리 용자, ③REC 추가 지급
  - (지역) 지역 주도 보급\*을 늘리며 공존형 해상풍력 사업 착수\*\*
    - \* 지역에너지센터 설립(25개), \*\* (전북)해상풍력 복합 양식장 설치, (제주)수산업 공존모델 개발
  - (기업) RE100\* 본격 시행('21.상반기)으로 기업 재생 투자 확대 지원
    - \* 이행제도 신설 : ①녹색 프리미엄제, ②제3자 전력구매계약(PPA) 등('21.상반기)
- (수소) 세계 최초 수소법('21.2월 시행)\*을 발판 삼아 강력한 수소생태계 구축
  - \* 주요내용 : ①수소전문기업 확인·육성, ②충전소·연료전지 설치 요청, ③수소 판매가격 공개 등
  - (공급) 전국적 생산기지 구축\*, 그린수소 개발, 유통혁신\*\* 등 추진
    - \* 10개 신규건설(누적 20개), \*\* 충전소 대상 튜브 트레이일러 저가 임대('21년 16대)
  - (활용) 수소차 외에도 발전\*·산업\*\* 등으로 수소 활용 저변 확대
    - \* 수소발전 의무화제도 도입 추진, \*\* (철강) 수소환원제철, (석유화학) 납사대체 등
  - (산업) 국민이 체감하는 철저한 안전관리\* 및 수소전문기업 육성\*\*
    - \* 수소안전기술원 신설('21.1월), 19개 신기술 안전기준 마련('21.하반기), \*\* '30년까지 500개 목표
- (석탄·원전) 지역지원\*, 대안산업 육성\*\* 등 석탄·원전의 미래전환 지원
  - \* 「에너지전환지원법」 제정('21.상반기) → 지역·산업계 지원, 발전사 비용보전 등 법제화
  - \*\* ①폐쇄지역 대상 신재생단지 조성 지원, ②원전해체연구소 구축(부산·울산·경주, '21~'24년) 등
- (수요관리) 건물 에너지 사용 절감\* 및 가전기기 효율관리 강화\*\*
  - \* (건물) 제로에너지건축 용자('21년 3,100억원) + 인증대상 확대(500㎡ 미만 소규모 건축물)
  - \*\* (기기) 냉장고·에어컨('21.10월), TV('22.1월) 등 에너지 효율등급(1~5등급) 기준 강화

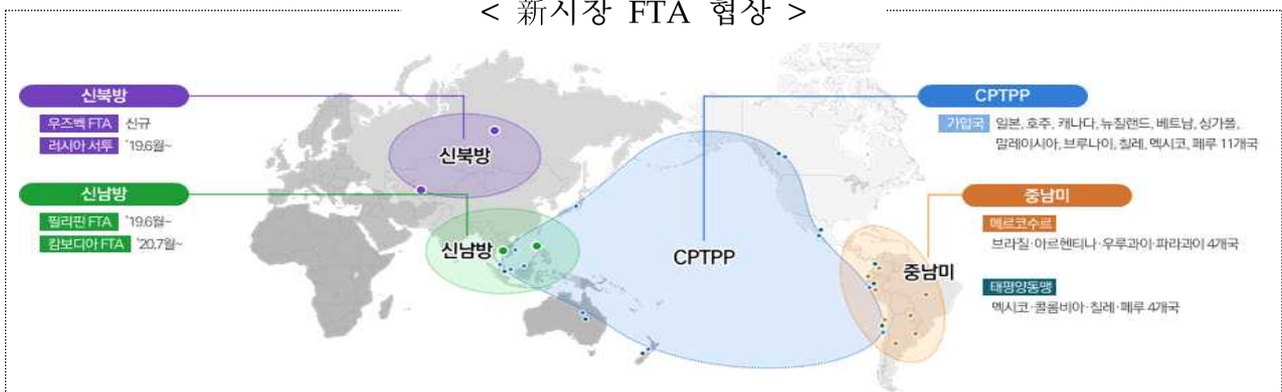
## 5 글로벌 연대 · 협력 확산

- ◇ RCEP 발효 등 계기 新시장을 개척하고 새로운 국제규범 논의 주도
- ◇ 통상질서 급변에 대응해 정치·경제·안보 등을 종합 고려한 통상전략 추진

### □ (新시장) 신남방·신북방 협력 확대 및 메가 FTA 참여 검토

- (신남방) RCEP 연관 수출 확대\*와 표준 등 산업진출 기반협력\*\* 강화
  - \* (수출확대) 현지 FTA 활용지원센터 신설('21.하반기), 신남방 무역확대 전략 수립('21년)
  - \*\* (기반협력) 「산업혁신기구」(인니, '21.4분기), 「표준화연구센터」 개소(인니, '22년)
- (신북방) 주력산업 외 수소·미래차·디지털헬스 등 협력지평 확대
  - \* (러시아) (9개 다리 2.0)조선 기자재 수출지원, (수소)수소차 공유서비스 등
  - \* (우즈베크) 병원의료정보 시스템 구축('21~'23년), (카자흐·투르크) IT분야 컨설팅·기술교류
- (FTA) CPTPP 가입 적극 검토\* 및 新시장 FTA 협상\*\* 가속화
  - \* (CPTPP 준비) ①대외 협의, ②국내제도 개선, ③전문가 의견수렴
  - \*\* (신남방) 필리핀, 캄보디아, (신북방) 우즈베크, 중·러 서투, (중남미) 메르코수르, 태평양동맹

< 新시장 FTA 협상 >



### □ (新규범) 새로운 시장인 디지털·친환경 분야 국제 아젠다 세팅 주도

- (디지털) 중견국 연대를 통해 디지털 무역 등 통상규범 선도
  - \* 한-싱 디지털동반자협정 협상타결('21.상반기), WTO 전자상거래 협상('19.5월~) 적극 참여
- (친환경) ①국제 기후변화 조치\*를 점검하고 다자규범 논의 대응
  - ②리튬·희토류 등 신산업 그린 공급망 구축\*\* 협력 강화
  - \* 탄소국경·조정세 부과(EU·美) 등, \*\* G2G 협력 : (호주) 리튬, (인니) 니켈 등

별첨 1. “2021년 이렇게 바뀔니다.”

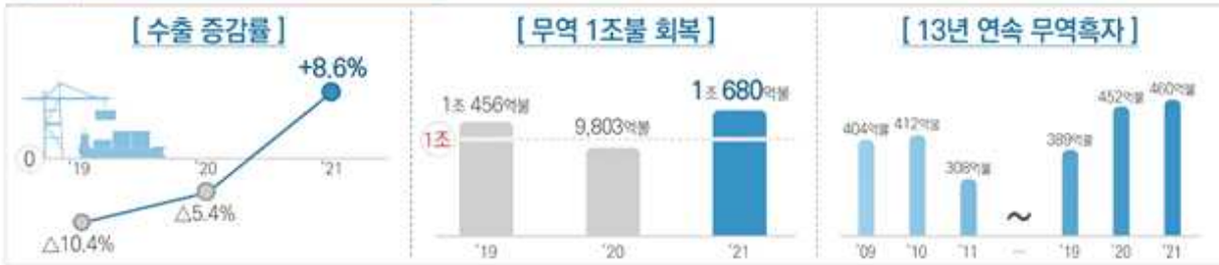
2. 2021년 산업통상자원부 20대 주요사업.

3. 2021년 산업통상자원부 업무계획 본 보고서. 끝.

이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 산업정책과 조우신 사무관(☎ 044-203-4215)에게 연락주시기 바랍니다.

# # < 별첨 1 > 2021년 이렇게 바뀔니다.

## 1 수출 플러스 전환



## 2 한국판 뉴딜 선도



## 3 첨단 산업강국 도약



## 4 탄소중립 에너지 혁신



## 5 글로벌 연대·협력



## # < 별첨 2 > 2021년 산업통상자원부 20대 주요사업.

수출 플러스	01 수출	수요 맞춤형 무역보험 출시
	02 수출	수출신고 즉시 보험가입 허용
한국판 뉴딜	03 그린	새만금·신안 프로젝트 착공
	04 지역	「지역활력 2.0」 추진
	05 외투	첨단투자지구 신설
첨단 산업 강국	06 탄소중립	「제조업 르네상스 2.0」 추진
	07 기계	CNC 자립화 기술개발
	08 전자	「도심 전자산업 부활 센터」 구축
	09 섬유	軍 전투복 소재 국내조달
	10 반도체	「용인 반도체 클러스터」 착공
	11 로봇	전국 단위 로봇 실증
	12 소부장	소부장 으뜸기업 100개 육성
	13 사업재편	사업재편 신규 100건 발굴
탄소중립 에너지 혁신	14 신재생	국민주주 재생에너지 사업 확산
	15 신재생	공존형 해상풍력 사업 착수
	16 수소경제	수소생산기지 10기 구축
	17 수소경제	수소충전소 튜브트레일러 임대
	18 신산업	그린 공급망 구축
글로벌 연대 협력	19 신남방	RCEP 계기 신남방 진출 확대
	20 FTA	CPTPP 가입 적극 검토