



차이나

CHINA Industrial Policy Brief

산업정책 브리프



한국무역협회 베이징지부

전화 : 86-10-6505-2671/3

이메일 : beijingk@kita.net

1 中 국무원, <내수시장 확대 발전계획(2022-2035년)> 발표

■ 12월 14일, 국무원은 <내수시장 확대 발전계획(2022-2035년)> (《扩大内需战略规划纲要(2022-2035年)》)을 발표함

- 동 계획은 38개 조항으로 구성됐으며, 중국 내수시장 확대 발전계획의 목표 및 조치를 제시함. 2023년 내수시장 확대를 위한 주요 목표는 구체적으로 △소비 및 투자를 한 단계 업그레이드 시키고, 내수시장 확대관련 시스템을 전면적으로 구축 △공업화, 정보화, 도시화, 농업 현대화를 기본적으로 실현 △핵심기술의 난관을 극복 △내수시장의 확대를 통한 중국내 시장경제 활성화 유지 △도시 및 농촌 지역의 격차를 줄이고 국민들의 공동 부유를 추진하며, 중산층의 비중을 확대 △글로벌 경제 협력에 있어서 경쟁 우위를 지속적으로 향상시키는 것 등임
- 해당 목표를 달성하기 위한 구체적인 조치로 △전통소비를 적극적으로 추진 △문화 및 관광 소비를 확대 △녹색 및 저탄소 소비 시장을 적극적으로 개발 △제조업 투자 지원 강도를 향상 △농촌의 현대화를 추진 △인공지능, 첨단 통신, 반도체, 디스플레이 등 산업의 기술 혁신을 추진 △제품 및 서비스 표준 시스템을 개선하고 전국적으로 통일된 강제적인 국가 표준 체계를 수립 △전국적으로 공정하게 경쟁하는 내수시장 체계를 구축 △일대일로 연선국과의 협력을 강화 △프리미엄 소비재, 선진 기술, 중요 장비, 핵심 부품, 중요 에너지 자원의 수입을 지원 △중국 체제 브랜드를 육성하는 것 등임

자료원 : 국무원

http://www.gov.cn/zhengce/2022-12/14/content_5732067.htm

2 中 중앙경제공작회의, <안정 속 성장을 함께 도모> 강조

■ 12월 15일부터 16일 기간 동안 베이징에서 개최된 중앙경제공작회의에서 시진핑 주석은 올해에 이어 내년에도 동일한 키워드인 <안정을 최우선으로 하고, 안정 속에서 성장을 추구하는 것> (“稳字当头，稳中求进”)을 중국 경제정책 기조로 확정한다고 발표함

- 동 회의의 주요 내용으로 △내년에 코로나19 방역 정책을 최적화하여 경제발전을 추진 △개혁개방을 확대함으로써 시장에 활력소를 부여 △온건한 통화정책을 지속적으로 실시 △내수시장 확대 정책의 실시와 공급측 구조 개혁을 심화하는 것을 유기적으로 결합 △고용 및 물가 안정화를 강조 △제조업 중점산업사슬을 둘러싸고 핵심 기술의 난관을 극복하고, 안정적인 공급망을 확보 △중요 에너지, 광물자원의 탐사 및 개발을 추진 △신에너지 시스템의 건설을 가속화 △국가 전략물자 비축능력을 향상시키는 것 등을 언급함
- 한편, 베이징대학 국가발전연구원 야오양(姚洋) 원장은 환구시보 인터뷰에서 내년 중국 경제가 적어도 6%의 성장률을 달성할 수 있을 것이라고 예측함

자료원 : 국무원

http://www.gov.cn/xinwen/2022-12/16/content_5732408.htm

<https://mp.weixin.qq.com/s/zYAPhkJQNI00ru06uxCDLg>

3 中 발개위, 〈2023년 첨단기술 산업 추진 조치〉 발표

■ 12월 16일 발개위는 뉴스 브리핑에서 2023년 첨단기술 산업 추진을 위한 조치를 발표함

- 동 첨단 기술 산업 발전을 위한 주요 조치로는 △핵심기술의 난관을 극복하고 공급망의 안정화를 추진 △신기술, 신산업을 육성·발전시키고 전략적 신흥 산업 융합클러스터의 발전을 촉진 △중앙예산, 지방정부 특별채권 등을 이용하여 신행 인프라 건설에 투자하도록 유도 △디지털 경제 및 실물 경제의 융합을 촉진하고 국제 경쟁력을 갖춘 디지털 산업 클러스터를 구축 △연구개발 센터, 산업 혁신 센터, 기업 혁신 센터 및 기타 혁신 플랫폼 건설을 적극적으로 추진하고, 고급 인재 육성에 주력하는 것 등임
- 한편, 국가통계국에 따르면 1~11월 전자, 의약품을 대표로 하는 첨단기술 산업이 급속히 발전한 것으로 나타났으며, 첨단기술 산업 투자규모는 전년 동기대비 19.9% 증가한 것으로 집계됨

자료원 : 발개위

https://www.ndrc.gov.cn/xwdt/xwfb/202212/t20221216_1343596.html?code=&state=123

4 中 상무부, 〈무역 강국 도약을 위한 주요 조치〉 발표

- 12월 20일 상무부 부장 왕원타오(王文涛)는 상품 무역, 서비스 무역 발전을 추진함으로써 무역 강국 건설에 박차를 가할 계획이라고 발표함
- 주요 내용으로 △가공무역제도를 개선하고 산업 체인의 업그레이드를 촉진 △프리미엄 소비재, 선진 기술, 중요 장비 및 핵심 부품 수입을 확대하며, 중국내 부족한 농산품 수입량을 증가 △자유무역시범구의 구축을 추진하고 하이난(海南) 자유무역항 건설을 가속화 △〈외국인 투자 장려 목록〉 및 〈외국인 투자 네거티브 리스트〉등을 통해 법에 따라 외국인 투자 권익을 보호하며 최적화한 비즈니스 환경을 조성 △첨단제조업, 첨단 기술, 서비스 및 기타 분야에 대한 외국인 투자를 장려 △국경 간 전자 상거래 종합 시범 구역 건설 및 해외 창고건설을 추진하며, 해외직구 상품 수입에 대한 감독관리를 최적화 △서비스 무역의 개혁 및 개방을 추진 △디지털 무역을 발전시키고 디지털 무역의 발전을 가속화하는 것 등임

자료원 : 인민망

<https://news.cnstock.com/news,yw-202212-4995907.htm>

5 中 국무원, 〈14차 5개년 현대물류 발전계획〉 발표

- 12월 15일 국무원은 〈14차 5개년 현대물류 발전계획〉(《“十四五”现代物流发展规划》)을 발표함
- 동 계획의 구체적인 내용으로 △2025년까지 스마트그린 현대물류체계를 기본적으로 건설하고 물류서비스의 품질을 향상 △2035년까지 국제 경쟁력을 갖춘 물류 기업을 육성시키고, 물류 서비스 네트워크가 실물 경제의 발전을 추진하도록 버팀목 역할을 발휘 △현대 물류 서비스 시스템을 개선 △국제 물류 종합 서비스 능력을 향상시키고, 중국-유럽 화물열차 운송을 최적화 △물류 분야의 시장 감독 및 공정경쟁의 시행을 추진 △국제 물류협력 메커니즘의 구축을 촉진하고 편리한 운송, 스마트 세관 등을 구축하는 것 등임

자료원 : 국무원

http://www.gov.cn/zhengce/content/2022-12/15/content_5732092.htm

6 中 국가사이버정보판공실, <모바일 단말기 선 탑재앱 단속 조치> 발표

■ 12월 15일 국가사이버정보판공실은 모바일 단말기 사용자의 권익을 보호하기 위한 <모바일 단말기 선 탑재앱 단속 조치>(《关于进一步规范移动智能终端应用软件预置行为的通告》)를 발표했으며, 2023년 1월 1일부터 시행할 계획임

*선 탑재앱: 애플리케이션의 요구를 충족시키기 위해 모바일 스마트 단말의 메인 화면과 보조 화면 인터페이스에 존재하는 사용자 상호 인터페이스를 위해 제조사가 사전 탑재하여 독립적으로 사용할 수 있는 소프트웨어 프로그램

- 동 공고문에 따라 △모바일 단말기에 기본 소프트웨어 외에 기타 앱을 탑재할 경우, 사용자가 삭제 가능하도록 선택기능을 추가해야 한다고 규정. 또한 △모바일 단말기 선탑재앱 관련 행위는 법에 따라 합법적이고, 사용자의 안전과 편리를 도모해야 하는 것 등의 내용을 규정함

자료원 : 국가사이버정보판공실

http://www.cac.gov.cn/2022-12/14/c_1672656825925035.htm

7 中 공업정보화부, <공업 및 정보화 분야 데이터 안전관리 방법> 발표

■ 12월 13일 공업정보화부는 <공업 및 정보분야 데이터 안전 관리방법>(《工业和信息化领域数据安全管理办法(试行)》)을 발표했으며 2023년 1월 1일부터 시행할 계획임

- 동 관리방법은 총 8장 42개 조항으로 구성됐으며, 구체적인 내용으로 △공업 및 정보화 분야의 데이터 및 데이터 처리자의 규제 범위와 책임을 명확히 규정 △데이터 분류 및 등급별 관리, 데이터 식별관련 요구사항을 확정 △데이터 수집, 저장, 가공, 전송, 제공, 공개 등 절차관련 안전관리 요구사항을 언급함
- 한편, 업계 관계자들은 동 규정의 시행은 데이터 보안 관리가 인터넷 산업에서 각 산업 별로 확장되고 있는 현실을 반영한 것이며, 정보 보안 산업 분야에 새로운 도전과 함께 기회를 가져다 줄 것이라고 전망

자료원 : 공업정보화부

https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/tz/art/2022/art_e0f06662e37140808d43d7735e9d9fd3.html

8 美, 〈YMTC 등 36개 중국 반도체 기업 대상 수출 규제〉 발표

■ 12월 15일, 미국 상무부는 양쯔메모리테크놀로지(長江存儲科技, YMTC) 등 36개의 중국 반도체 기업을 무역 블랙리스트에 추가하여 수출 규제를 할 계획이라고 발표함

- 이에 따라 36개 중국 기업들은 상무부로부터 특별 수출 허가를 받아야만 미국 공급업체로부터 기술을 구매 가능함. 앞서 화웨이와 SMIC 등이 같은 규제 대상에 포함된 바 있음
- 외교부 대변인 왕원빈(汪文斌)은, 미국은 미중 기업 간의 정상적인 무역 및 협력을 심각하게 파괴하고 글로벌 산업망 및 공급망의 안정을 심각하게 위협하고 있다고 밝혔으며, 중국은 관련 기업의 합법적인 권익을 보호할 것이라고 덧붙였다

〈36개 중국기업 리스트〉

| 순번 | 중국기업명 | 순번 | 중국기업명 | 순번 | 중국기업명 |
|----|-----------------------|----|-------------------|----|---------------------|
| 1 | 安徽寒武纪信息科技有限公司 | 13 | 寒武纪 (西安) 集成电路有限公司 | 25 | 深圳市鹏芯微集成电路制造有限公司 |
| 2 | 中国航空工业集团公司复合材料特种结构研究所 | 14 | 电科云 (北京) 科技有限公司 | 26 | 上海寒武纪信息科技有限公司 |
| 3 | 安洲国际集团有限公司 | 15 | 中电莱斯信息系统有限公司 | 27 | 上海集成电路研发中心 |
| 4 | 北京华天海峰科技股份有限公司 | 16 | 中国电子科技集团公司第二十八研究所 | 28 | 上海微电子装备 (集团) 股份有限公司 |
| 5 | 北京机械工业自动化研究所有限公司 | 17 | 中国科学院计算技术研究所 | 29 | 上海索为信息科技有限公司 |
| 6 | 北京合众思壮科技股份有限公司 | 18 | 广东琴智科技研究院有限公司 | 30 | 苏州寒武纪信息科技有限公司 |
| 7 | 北京银景科技有限公司 | 19 | 合肥兆芯电子有限公司 | 31 | 溧阳二十八所系统装备有限公司 |
| 8 | 寒武纪 (香港) 有限公司 | 20 | 信息系统工程重点实验室 | 32 | 天津天地伟业科技有限公司 |
| 9 | 寒武纪 (昆山) 信息技术有限公司 | 21 | 南京艾溪信息科技有限公司 | 33 | 雄安寒武纪科技有限公司 |
| 10 | 寒武纪 (南京) 科技有限公司 | 22 | 南京莱斯网信技术研究院有限公司 | 34 | 长江存储科技有限责任公司 |
| 11 | 寒武纪 (南京) 信息技术有限公司 | 23 | 南京莱斯电子设备有限公司 | 35 | 北京中科新联科技有限公司 |
| 12 | 寒武纪科技股份有限公司 | 24 | 南京莱斯信息技术股份有限公司 | 36 | 长江存储技术 (日本) 有限公司 |

자료원 : 상무부

<http://www.mofcom.gov.cn/article/syxwfb/202212/20221203374007.shtml>

<https://laser.ofweek.com/2022-12/ART-8120-2400-30582341.html>