



한국무역협회 베이징지부
전화 : 86-10-6505-2671/3
이메일 : beijingk@kita.net

1 시진핑 주석, 〈실물경제 기반 현대산업 시스템 건설〉 강조

- 5월 5일, 시진핑 국가주석은 제20차 중앙재경위원회 1차회의에서 실물경제를 기반으로 하는 현대산업 시스템의 건설을 적극 추진할 것이라고 발표함
- 동 회의의 주요 내용으로 △실물경제를 중심으로 ‘온중구진’(稳中求进, 안정 속에서 전진)의 정책 기조 유지 △1·2·3차 산업의 융합발전을 추진 △전통산업의 업그레이드를 추진 △개혁개방 및 국제협력 강화 △국영경제와 민영경제의 공동 발전을 추진하고 민영기업의 혁신을 가속화 △내수시장을 확대하고, 산업망 및 공급망의 협력을 강화함으로써, 세계 일류 기업을 육성 △인구 고령화에 대응하는 국가 전략 체계를 구축하고, 기본 노인 요양 서비스 시스템 건설을 추진하는 것 등임

자료원 : 신화망

http://www.news.cn/fortune/2023-05/06/c_1129595398.htm

<https://mp.weixin.qq.com/s/1xAvoBSdmRAAXwXHCSv3cQ>

2 리창 총리, 〈첨단 제조업 추진·신에너지 자동차 농촌시장 보급 확대〉 발표

- 5월 5일, 국무총리 리창은 상무회의를 소집하여 첨단 제조업 산업 클러스터 발전을 추진하고 신에너지 자동차의 농촌시장 보급을 확대해야 한다고 발표함
- 동 회의의 주요 내용으로 △첨단 제조업 산업 클러스터를 추진 △신에너지 자동차의 농촌 시장 보급을 지원하고 충전시설 확충을 가속화 △자동차 업체들이 농촌 시장을 타겟으로 맞춤형 신에너지 자동차 모델을 개발할 수 있도록 독려 △신에너지 자동차의 구매정책을 최적화하여 신에너지 자동차 판매를 추진하는 것 등임
- 한편, 중국자동차협회 통계에 따르면, 2022년 중국의 자동차 판매량은 2,686만 4,000대에 달한 것으로 집계됐으며, 이중 신에너지 자동차 판매량은 688만 7,000대로 전체 자동차 판매 비중의 25.6%를 차지한 것으로 나타남

자료원 : 국무원http://www.gov.cn/yaowen/2023-05/05/content_5754266.htm<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1754868714248374329&wfr=spider&for=pc>**3 中 해관총서, 17개 도시에서 <무역 편리화 조치> 시범 시행**

- 4월 27일, 해관총서는 발개위, 교통운수부 등 부처와 공동으로 <국경간 무역 편리화 조치>를 발표하여 베이징(北京), 상하이(上海), 텐진(天津), 충칭(重庆), Ningbo(宁波), 칭다오(青岛), 선전(深圳), 스자좡(石家庄), 탕산(唐山), 난징(南京), 우시(无锡), 항저우(杭州), 광저우(广州), 둥관(东莞), 하이커우(海口) 등 17개 도시에서 시범적으로 실시함
- 동 조치의 주요 내용으로 △해당 17개 도시에 스마트 통상구 건설 사업 추진 △물류의 원활한 운송을 보장하고, 기업의 부담을 줄이기 위한 운송료 인하조치 추진 △통관 서류 전산화 추진 △신용등급이 높은 고급 인증기업에 대한 서비스 만족도를 향상하는 것 등임
- 한편, 해관총서에 따르면 중국의 1~4월 누적 수출입 총액은 전년 동기대비 1.9% 감소한 1조 9,400억 달러로, 이 중 수출은 2.5% 증가한 1조 1,200억 달러, 수입은 7.3% 감소한 8,227억 6,000만 달러인 것으로 집계됨

자료원 : 해관총서<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1764433863254238814&wfr=spider&for=pc><https://baijiahao.baidu.com/s?id=1765398526946355931&wfr=spider&for=pc>**4 中 증권감독위원회, <기술혁신형 업체의 채권 발행 지원책> 발표**

- 4월 28일, 증권감독위원회는 <기술혁신형 업체의 채권 발행 지원책>《推动科技创新公司债券高质量发展工作方案》을 발표함
- 동 지원책의 주요 내용으로 △금융기관은 기술혁신형 업체가 자금을 원활하게 조달할 수 있도록 전략적 체계를 구축함으로써 과학기술 기업의 성장 및 발전을 추진 △기술혁신형 기업 대상 투자 및 서비스 체제를 최적화 △기술혁신형 업체에 대한 채권 발행 규모를 확대하고 국유 기업이 시범 및 주도적인 역할을 수행 △과학기술 기업 대상 채권 발행의 심사·등록 기한을 단축 △중앙 및 지방정부 관련 부서는 기술혁신형 업체에 대한 서비스를 개선하는 것 등임
- 한편, 2023년 4월 기준, 190여 개 기술혁신형 업체의 채권 발행을 통한 자금 조달은 2,100억 위안 (약 40조 원)에 달한 것으로 집계됐으며, 주로 집적 회로, 인공지능, 첨단 제조업 등 분야임

자료원 : 증권감독관리위원회

<http://www.csrc.gov.cn/csrc/c100028/c7405733/content.shtml>

5 中, <의료미용 업종에 대한 감독관리 강화 조치> 발표

■ 5월 4일, 시장감독관리총국은 <의료미용 업종에 대한 감독관리 강화 조치>(《关于进一步加强医疗美容行业监管工作的指导意见》)를 발표함

*의료미용(医疗美容): 용모를 가꾸기 위한 목적으로 인체에 약물, 수술, 의료기기 등 의료 기술을 이용하는 미용방식

- 동 조치의 주요 내용으로 △의료미용 업종에 종사하는 사업자에 대한 시장 진입 기준 강화 : 시장감독관리 부서는 의료미용 업종에 종사하는 사업자 등록증에 해당 취급 품목을 명확히 제시하도록 규정 △의료미용 서비스업에 종사하는 사업자의 서류 심사를 강화 : 의료미용 서비스 업종에 종사하는 사업자는 법에 따라 보건 행정 부서에서 발급한 '의료기관 전문 허가증' (《医疗机构执业许可证》)또는 '진료소 등록 증명서'(诊所备案凭证)를 취득해야 의료미용 서비스업에 종사 가능 △해당 자격증을 획득하지 않은 인원의 진료 상담 서비스 제공 금지 △메디컬 뷰티 업종에 종사하는 기업의 신용등급 관리를 강화하는 것 등임

자료원 : 국가시장감독관리총국

https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/ggigs/202305/t20230504_354998.html

6 중국국제무역촉진위원회, <2022년 전시산업 발전 보고서> 발표

■ 4월 24일, 중국국제무역촉진위원회(CCPIT)는 <2022년 전시산업 발전보고서>(《中国展览经济发展报告2022》)를 발표함

- 동 보고서의 주요 내용으로 △2022년 중국 내에서 개최한 전시회는 총 1,807건, 총 전시 면적은 5,576만㎡으로 집계 △장강삼각주(상하이시와 장쑤성 남부, 저장성 북부를 포함한 장강 하구의 삼각주를 중심으로 한 지역)를 대표로 하는 화동지역 및 주강삼각주(광저우, 홍콩, 선전, 마카오를 연결하는 삼각지대를 중심으로 하는 지역)를 대표로 하는 화남지역이 개최한 전시회 건수는 각각 758건, 373건으로 전국 평균수준을 웃도는 것으로 집계 △2022년 전시회 개최 건수가 가장 많은 3위권 도시는 순위별로 각각 난징(南京), 광저우(广州), 선전(深圳)인 것으로 집계 △코로나 19 영향으로 2022년 실제로 운영한 전시관은 총 126개로 전년 대비 16.6% 감소 △전시품목은 대부분 경공업, 중공업, 서비스업, 농업 발전 등임

- 한편, CCPIT 관계자는 2023년 전시회는 차세대 정보기술, 생명공학, 신에너지, 신소재, 첨단장비 등 신산업 분야로 점차 품목을 넓혀, 중국 경제의 회복과 함께 새로운 소비 트렌드를 형성할 계획이라고 덧붙였다

자료원 : 증권시보

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1764062064018109823&wfr=spider&for=pc>

7 선전시, <2023년 첨단산업 프로젝트 지원책> 발표

- 5월 10일, 선전시는 <2023년 선전시 첨단산업 프로젝트 지원책>(深圳市发展和改革委员会关于发布2023年战略性新兴产业专项资金项目申报指南)을 발표하여 반도체 집적회로, 고화질 디스플레이, 에너지저장장치(ESS), 탄소 중립, 커넥티드카, 프리미엄 의료기기, 헬스케어 등 7개 첨단 분야에 중점적으로 지원할 계획임
- 동 지원책의 내용으로 △지원 대상자 : 조건에 부합되는 선전에 등록된 내자·외자 기업, 기관, 단체 모두 신청 가능 △첨단 제조업체 설립 시 지원방식 및 지원기준 : 선전시 발개위의 심사를 거쳐 첨단산업 프로젝트로 승인을 받은 업체에 대해 선전시 정부는 프로젝트 총 투자액의 40%에 달하는 보조금을 지원하고 최대한도로 500만 위안(9억 5,000만원) 지원 △신기술 신제품 보조금 지원기준 : 승인을 통과한 프로젝트에 한해 프로젝트 총 투자액의 30%에 달하는 보조금을 제공하고 최대한도로 1,000만 위안(19억 원) 지원 △국가급 반도체 공정연구센터 건설을 지원하고, 국가발개위 승인을 받은 프로젝트에 한해 총 투자액의 40%에 달하는 보조금을 지급하고 최대한도로 3,000만 위안(57억 원)을 지원하는 것 등임
- 한편, 4월 23일 중국경제망 언론보도에 따르면 선전시 반도체 업체 BASiC(深圳基本半导体有限公司)의 차세대 전기자동차용 반도체 핵심 재료로 쓰이는 탄화규소 반도체 생산 라인이 선전시 중대 프로젝트로 선정됐으며, 동 생산 라인은 향후 연당 50만대에 달하는 신에너지 자동차 수요를 보장할 수 있을 것으로 전망

자료원 : 선전시 발개위

http://fgw.sz.gov.cn/zwgk/qt/tzgg/content/post_10577241.html

<http://www.cna.com/news/bencandy-hm-fid-11-id-94543.html>