



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

1 中 국무원, <제조업 대상 세금납부 유예 조치> 등 발표

9월 14일 국무원은 상무회의를 소집하여 지속적으로 제조업 대상 세금 납부 유예조치를 올해 연말까지 연장하면서, 제조업의 어려움을 해소할 계획이라고 발표함

- 동 회의의 주요 내용으로 △제조업·서비스 분야, 중소기업·영세기업·자영업자 등이 4분기에 장비를 구매할 경우, 은행은 최대 금리 3.2%를 초과하지 않는 한도로 중장기 대출을 지원하도록 요구함 △대외무역 기업의 에너지·용역·물류 등의 보장을 강화하고, 필요한 경우 계약의 성사를 전폭적으로 지원 △기업의 해외 전시회 및 상담회에 참가할 수 있도록 서비스를 제공 △국경 간 전자상거래 종합시범구를 증설하고, 해외 창고 건설을 지원 △수출입 화물의 신속한 운송과 산업망, 공급망 안정을 보장 △전기·전자산업의 개혁을 확대하여, 기술 요건이 성숙된 제품에 대한 강제 인증, 허가증 등을 취소함으로써, 제품의 시장 진입장벽을 제거 △제조업 제품 출시에 대한 불합리한 규제를 없애고 안전 확보 차원에서 생산 허가 등을 간소화
- 한편, 국무원은 9월 13일에 신규 원자력 발전소의 설립을 승인했으며, 각각 광둥성 련장 1호(广东廉江一期) 및 푸젠성 창저우 2호(福建漳州二期)로 총 투자 비용은 800억 위안(약 16조원)에 달한 것으로 밝혀짐

자료원 : 국무원
http://www.gov.cn/premier/2022-09/14/content_5709821.htm

2 中 국무원, <기업 경영환경 최적화 위한 23개 조치> 발표

9월 15일, 국무원은 중소기업 및 영세기업의 어려움을 해소하기 위한 <기업의 경영환경 최적화에 관한 23개 조치>(《关于进一步优化营商环境降低市场主体制度性交易成本的意见》)를 발표함

- 23개 조치의 구체적인 내용으로 △시장진입네거티브리스트 관리를 전면적으로 실시하여, 감독 관리제도를 보완하고, 온라인으로 행정업무를 처리할 수 있도록 추진 △공산품의 생산·유통·사용 등에 대한 행정허가·강제적 인증관리를 간소화 △입찰 제도를 규범화시키고 감독을 강화 △내·외자 평등원칙에 따라 외자기업의 설립과 변경등록의 온라인 처리를 순차적으로 추진 △협회·상회 감독관리를 강화하여 협회·상회가 기업 대상으로 검사·인증·훈련 등의 명목으로 부당한 요금을 징수하는 것을 금지 △물류서비스의 요금 인하를 추진. 화물 운송 분야의 요금 감독 관리를 강화하고 법에 따라 선박 회사, 선박 대리점, 화물 대리점 등의 요금 징수 행위를 규범화 △시장 감독, 조세 관리, 수출입 등 분야에서 신용 등급을 구분하여 차별화된 감독을 실시 △식품안전, 교통운수, 생태환경 등의 분야는 현대정보기술을 활용하여 비현장 감독관리를 실시 △시장의 공평한 경쟁을 추진 △지적재산권 보호를 강화하는 것 등이 포함됨

자료원 : 국무원

http://www.gov.cn/zhengce/content/2022-09/15/content_5709962.htm

3 中 公업정보화부, <중국산 원자재 품질 향상을 위한 방안> 발표

- 9월 14일 공업정보화부는 <원자재의 품질 향상·품목증가·브랜드 혁신·행동방안>(《原材料工业“三品”实施方案》)을 발표함
- 해당 행동방안의 구체적인 내용으로 △2025년까지 자국 기업의 브랜드를 육성하여, 품질이 향상된 고온 합금, 고성능 특수 합금, 반도체 재료, 고성능 섬유 및 복합 재료를 생산 △2035년까지 원자재 품목의 공급 능력과 수준 및 서비스가 선진국의 수준에 도달하고 핵심 지식재산권을 가진 중국 기업과 제품 브랜드를 형성 △신소재의 품목을 확대 : 희토류 기능성 소재, 바이오 의료용 소재 등 핵심 소재를 중점적으로 발전시키고, 그래핀 소재, 양자소재 등 첨단 신소재 육성을 추진 △원자재의 저탄소 친환경 연구개발과 응용을 가속화하는 것 등 내용이 포함됨
- 한편, 공업정보화부는 9월 15일에 리튬산업 발전에 관한 간담회를 개최하여, 원자재 가격 안정화 대책을 강구한 바 있음

자료원 : 공업정보화부

https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/tz/art/2022/art_114c3d08f9634d6a85d1b0d5562860d4.html

https://www.miit.gov.cn/jgsj/ycls/ysjs/art/2022/art_850f567b52eb4ef1be7486f41fb3e6d3.html

4 中 국가인터넷판공실, 신규 <사이버 보안법> 개정 관련 의견수렴

- 9월 14일, 국가인터넷판공실은 신규 <사이버 보안법>《(中华人民共和国网络安全法)》을 통해 9월 29일까지 공개적으로 의견을 수렴할 계획이라고 발표함
- 해당 의견수렴은 기존에 시행해 온 2017년 법규대비 4가지 측면에서 개정되었으며, 구체적인 내용으로 △네트워크 안전을 해치는 행위에 대한 행정처벌의 종류를 구분 △네트워크 운영자의 위법행위에 대한 행정처벌 규정을 보완하고, 처벌 수위를 향상 △인터넷 정보 보안에 관한 법적 책임 제도를 조정했고, 위법행위에 대한 법적 책임을 추가 △개인정보 보호에 대한 법적 책임 제도를 개정
- 한편, 서남정법대 차오웨이(曹伟) 부교수는 금번 의견수렴은 제59조항부터 제62조항까지 네트워크 운영자에 대한 벌금 기준을 향상시켰다고 언급했음. 예를 들어 네트워크 운영자의 위법행위에 대해 ‘전년도 회사 매출액의 5% 이하에 달하는 벌금을 부과하는’ 등의 내용을 추가함으로써 기업에 대한 처벌 수위를 높인 것으로 평가함

자료원 : 국가인터넷판공실

http://www.cac.gov.cn/2022-09/14/c_1664781649609823.htm

<https://new.qq.com/rain/a/20220916A019LN00>

5 中 국가약품감독관리국, <8가지 화장품 성분에 대한 검측기준> 발표

- 9월 13일 국가약품감독관리국은 신규로 <8가지 화장품 성분에 대한 검측기준>《(化妆品中新康唑 等8种组分的测定)》을 발표하여 화장품의 불법 성분 첨가 행위를 단속할 계획임
- * 8가지 성분은 각각 ①Elubio , ②5-Nitrobenzimidazole , ③5-Chloro-1-methyl-4-nitroimidazole , ④Ornidazole , ⑤Tinidazole , ⑥Ipronidazole , ⑦ Ronidazole , ⑧ 1-(2-Hydroxyethyl)-2-Hydroxy methyl-5-Nitroimidazole
- 8가지 성분은 모두 의료용 항생제로 사용되는 화장품 사용금지 성분으로, 화장품 중 해당 성분에 대한 검사 기준을 규정함으로써, 어린이용 화장품 첨가물질에 대한 감독관리를 강화하는데 있음
- 한편, 통계에 따르면, 중국은 최소 5,000만 명의 어린이가 화장품을 사용하고 있으며, 시장 규모가 100억 위안(약 2조원)에 달한 것으로 집계됨

자료원 : 국가약품감독관리국

<https://www.nmpa.gov.cn/xxgk/ggtg/qtggtg/20220913105611132.html>

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1743943148888673140&wfr=spider&for=pc>

6 中 국가약품감독관리국, <92개 의료기기 품목에 대한 감독관리 완화> 실시

■ 국가약품감독관리국은 9월 9일 <92개 의료기기 품목에 대한 강제성 산업표준 변경 조치> (《92项 医疗器械强制性行业标准和在研项目转化为推荐性行业标准和在研项目的公告》)를 발표함

- 해당 조치에 따라 9월 9일부터 시작하여 92개 품목에 대한 의료기기 강제성 산업표준을 추천성 표준으로 변경하여 감독관리를 완화시킬 계획임

- * 강제성 산업표준(强制性行业标准) : 인체의 건강, 안전을 보장하기 위한 기준으로 약품기준, 식품위생기준 등 법률·행정법에 규정된 강제적 기준으로 국가가 법률의 형식을 통해 정한 기술적 내용 및 요구는 반드시 집행해야 함

- * 추천성 산업표준(推荐性行业标准) : 강제성 산업표준을 제외한 기타 표준은 추천성 산업기준으로 비강제성 산업표준이기도 하며, 해당 기준을 적용할 여부에 대해 결정할 권리가 있고, 법적 책임을 감당하지 않음

- 92개 품목은 각각 안과 인공 수정체 초음파 설비, 안과 고주파 초음파진단기, 의료용 초음파 무화기, 초음파 치아 청결 설비, 의료용 온도조절 전기담요, 병상, 자궁경부 확장기, 의료용 이산화탄소 배양기 등이 포함됨

자료원 : 국가약품감독관리국

<https://www.nmpa.gov.cn/xxgk/ggtg/ylqxhybzhgg/20220909154942114.html>

7 中 공업정보화부, <중소기업 산업 클러스터 추진 방안> 발표

■ 9월 13일, 공업정보화부는 <중소기업 산업 클러스터 추진 방안>(《促进中小企业特色产业集群发展暂行办法》)을 발표함

- 동 계획에서는 ‘14차 5개년’기간에 전국적으로 총 200개 중소기업 산업 클러스터를 조성할 계획이라고 언급했으며, 주관부서는 중소기업 대상 6가지 분야에서 업무를 전개하며, 구체적인 내용으로 △대·중·소기업의 협동 발전을 촉진하고, 선진 제조업 클러스터의 육성을 지원 △대·중·소기업의 융합 혁신, 공동 기술 개발을 전개하고, 지적 재산권 운용과 표준 연구 개발을 강화 △중소기업의 디지털 전환 지침 및 평가 지표를 운용하도록

유도하고, 스마트 제조 장비, 표준 및 시스템 솔루션을 보급하며, 공업 인터넷, 공업 소프트웨어의 활용을 추진하고, 디지털 전환 수준을 향상 △청정에너지 응용을 보급하고 에너지절약 및 녹색 저탄소 기술개조를 전개 △중소기업 협력을 통해 일대일로 건설에 적극 참여할 수 있도록 지원하고 인재, 기술, 자본 등의 협력을 추진 △중소기업의 합법적 권익을 보호하는 것 등이 포함됨

자료원 : 공업정보화부

https://www.miit.gov.cn/jgsj/qyj/wjfb/art/2022/art_37e562baccef42c9886e6e1793253038.html

http://www.tibet.cn/cn/Instant/municipal/202209/t20220915_7273984.html

8 中 상무부, 〈아세안 회원국과 디지털경제 협력 강화〉 발표

■ 9월 16일, 중국 상무부는 광시성 난닝(广西南宁)에서 개최된 제19회 중국-아세안 엑스포(第19届中国—东盟博览会)에서 향후 아세안 회원국과 디지털경제 및 환경보호분야의 협력을 강화할 계획이라고 발표함

- 상무부 관계자는 중국과 아세안 회원국은 13년간 협력관계를 유지해 왔고 2020년부터 아세안이 중국의 최대 교역 상대국으로 부상하였으며, 지난해 RCEP가 발효되면서 관계가 더욱 밀접해졌다고 함
- 한편, 2021년 중국-아세안 국가 간의 기술거래액은 173억 2731만 위안(약 3조 4,000억 원)으로 집계되었으며, 중국은 라오스, 캄보디아, 미얀마 등지에 해외 클라우드 센터를 구축하였음

자료원 : 중국신문망

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1744111231320003076&wfr=spider&for=pc>

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1743479885605758045&wfr=spider&for=pc>

9 中 상무부, EU산 감자 전분에 상계관세 조사 개시

■ 9월 15일, 중국 상무부는 EU산 감자 전분(Potato Starch)에 대해 상계관세 일몰재심 조사를 개시함

- 동 건의 중국 HS 코드는 1108.1300이며, EU 회사의 상계관세 부과율은 7.5%~12.4%이며, 중국 상무부는 2011년 9월 16일에 최초로 EU산 감자 전분에 대해 상계관세를 부과한 바 있음

자료원 : 상무부

<http://www.mofcom.gov.cn/article/zwgk/gkzcfb/202209/20220903348436.shtml>