



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

1 상하이·광정우·청두·다롄·쑤저우 등 8개 지역에 한해 입국자 격리 단축

- 4월 13일 차이신망(财新网)의 보도에 따르면, 국무원 공동방역기관(国务院联防联控机制)은 상하이·광저우·청두·다롄·쑤저우·닝보·샤먼·칭다오 등 8개 도시에 코로나19 방역관련 집중격리를 단축시켜, 4월 11일부터 시범적으로 실시한다고 밝힘
- 입국자 격리조치는 '14일 집중격리+7일 자가 건강검진'에서 '10일 집중격리+7일 자가 건강검진'으로 조정하였고 , 이 기간 동안 6회 PCR 검사를 실시함. 밀접접촉자 격리조치는 '14일 집중격리+7일 자가 건강검진'에서 '10일 집중격리+7일 자가 건강검진'으로 조정함. 또한 통제구역 및 통제구역의 해제 기준은 '14일 연속 PCR 음성결과'에서 '10일 연속 음성결과'로 조정함
- 또한 국무원 공동방역기관은 격리시간을 단축함과 동시에, 각 시범도시는 지속적으로 엄격하게 코로나19 예방관리 제반조치를 이행할 것을 촉구함

자료원 : 차이신망

https://china.caixin.com/2022-04-13/101869535.html

2 中 리커챵 총리, 영세기업의 고용보험료 부담 완화 정책 실시

- 4월 6일, 국무원 총리 리커챵(李克强)은 국무원 상무회의에서, 실물경제 발전을 위해 영세기업이 부담하는 고용보험료를 경감시키기로 함
- 동 회의내용은 구체적으로 △양회에서 발표했던〈2022년 업무보고〉에 따라 경제를 안정화 시키고, 일자리 창출 및 취업을 활성화 △요식업, 소매, 관광, 항공, 도로·수로·철도 운송 등 업종에 종사하는 영세기업 및 자영업자 상대로 기업 양로보험, 고용보험, 산재보험 등 보험에 대한 단계별 납부를 적용하여 기업의 부담을 완화 △올해 연말에 고용보험에 가입한 보험가입자 상대로 보조금 발급을 진행하고, 실업한 농민공(農民工: 농촌을 떠나 도시에서 일하는 하급 이주노동자) 대상 생활

보조금 지급 △경영난에도 불구하고 감원하지 않는 영세기업 대상 전년도 고용보험금을 환급하며, 환급비율은 기존 60%에서 90%로 상향 조정 △지방에서는 영세기업의 고용보험납부액의 4%를 특별 고용보험기금으로 정하여, 근로자 직업기능훈련에 사용할 수 있도록 허용함으로써, 코로나19 여파로 당분간 정상 운영이 어려운 기업에게 유급교육수당을 지급하도록 조치하는 것 등임

자료원: 국무원

http://www.gov.cn/premier/2022-04/06/content_5683773.htm

3 中 공업정보회부, 〈14차 5개년 석유 회학 공업 발전 지도의견〉 발표

- 4월 7일, 공업정보화부, 발개위 등 부서는 공동으로 〈14차 5개년 석유 화학 공업 발전 지도의견〉을 발표하여, 2025년까지 에너지 이용률을 80%이상으로 향상시켜 30개소 가량의 스마트 제조시범공장 구축 및 50개 스마트 공업단지를 구축할 계획이라고 밝혔음
- 동〈지도의견〉에서는 △석유화학·석탄화학 등 전통적인 화학공업 산업의 규모를 조정하여 저탄소 발전을 추진 △기술 업그레이드 및 개조를 통해, 올레핀, 이라핀 등 원료 구조를 최적화하고 석탄화학(coal chemistry), 석탄액화석유(Coal-to-Liquids, CTL) 등 고부가가치 제품 확장에 박차를 가해 경쟁력을 향상 △도시 인구 밀집 지역의 위험 화학품 생산 기업의 이전을 지속적으로 추진 △석유화학 산업 스마트제조 표준체계를 구축하고, 스마트공장·스마트캠퍼스 등 시범 벤치마킹을 추진 △제련업의 경량 저탄소 원료 사용을 독려하고, 비료업종의 인산·칼륨 등 광산자원 및 비료의 안정적 공급을 확보 △형석자원의 채굴을 보호하고, 불소자원의 개발 및 이용을 독려하는 것 등 내용이 포함됨

자료원 : 공업정보화부

https://wap.miit.gov.cn/zwgk/zcjd/art/2022/art b3ba9eaf74f0475586853b0614872925.html

4 中 발개위, 〈폐방직품 재활용 추진에 관한 실시의견〉 발표

- 4월 11일, 폐방직물 재활용을 추진하기 위해, 발개위, 상무부, 공업정보화부는 공동으로 〈폐방직물 재활용 추진에 관한 실시의견》을 발표함으로서, 2025년에 이르러 폐방직물 재활용률이 25%에 이르고 재생섬유 생산량을 200만 톤에 달하게 하며, 2030년에는 폐방직물 재활용률이 30%에 이르고, 폐방직물 재생섬유 생산량을 300만 톤으로 제고시키겠다는 목표를 제시함
- 동 실시의견의 구체적인 내용으로 △폐방직물의 재활용 규모를 확대. 건축자재, 차량 악세사리, 농업, 환경 등의 분야에서 폐방직물의 활용을 촉진하고, 재활용이 불가한 폐방직물의 연료화 이용을 추진 △폐방직물의 재활용 표준 체계를 구축. 〈섬유제품 품질 감독 관리 방법〉, 〈섬유 재가공 품질 행위 규범〉, 〈섬유제품 일반 기술 요구사항〉 등 규범을 개정 △폐방직물의 재활용에 대한 조세정책을 실시하고, 폐방직물의 재활용 사업에 대해 자금을 지원하는 것 등 내용이 포함됨

자료원 : 발개위

https://www.ndrc.gov.cn/xxgk/jd/jd/202204/t20220411_1321833.html?code=&state=123 https://news.cnstock.com/news,bwkx-202204-4859897.htm

5 中 국무원, 7개 조치로 〈코로나 19 대응 화물운송・물류 인정화〉 추진

- 4월 11일, 국무원 공동방역기관(国务院联防联控机制)은 의료방역물자, 정부비축물자, 민생물자, 에너지, 원자재 등 운송을 보장하기 위한 〈코로나 19 대응 화물운송·물류 안정화 조치에 관한 통지문〉(关于切实做好货运物流保通保畅工作的通知)을 발표함
 - 동 통지문은 총 7가지 조치로 구성됐으며, 구체적인 내용으로 △교통운수 통로의 원활한 이송을 보장하고 고속도로 휴게소, 항만부두, 철도역, 공항의 무단폐쇄를 금지하며, 확진자 및 밀접인원 등이 발생하여 폐쇄가 필요한 경우, 반드시 성급 공동방역기관(联防联控机制)의 비준을 거친 후에 실시 가능하며, 고속도로 방역 검사소는 톨게이트 밖의 지역에 설치해야 한다고 규정함 지역별로 법에 따라 방역관련 차량 통행조치를 통일적으로 대외에 발표해야 함. 화물운송 기사가 고속도로 입구 검사소에서 통행할 경우, 48시간 내의 PCR 음성증명서, 통행증, 건강코드 등을 제출하도록 요구 △코로나19가 심한 지역은 물류원구, 고속도로 등을 이용하여 비상물자를 이송할 수 있도록 조치하고, 통행절차를 간소화시킨 '화이트리스트제도'관리 모델을 도입 △중점 물자 운송 차량 통행증 관련 제도를 수립하고 징진찌(京津冀), 장강삼각주(长三角), 주삼각주(珠三角), 동북3성(东北三省), 청위(成渝. 충칭, 스촨, 청두) 등 중점 지역 화물 운송을 보장함. 특히, 항만부두, 철도역, 공항, 우편·택배 차량의 통행을 확실하게 보장 △지역별 방역 검사소 특히 고속도로 휴게소 등 지역에 핵산 검사소를 설치하고, 화물차 운전기사, 선원 등이 무료로 핵산 검사를 받을 수 있도록 조치 △지역별로 영세기업에 대한 부가가치세 면제정책 등을 도입하여. 금융기관이 교통운송업 특성에 맞는 대출상품을 출시하도록 독려. 특히 신용등급이 높고, 코로나19 방역관련 운송 업무를 담당하고 있는 운송업체. 자영업자에 대한 융자지원 강도를 높임 △지역별 교통 운송업체, 물류단지, 도로 휴게소, 항만부두, 철도역, 항공공항 등의 사업장 및 종사자는 소독작업, 마스크 착용, 핵산검사, 백신접종, 건강모니터링 등의 방역조치를 엄격히 실시하는 것 등 내용이 포함됨
 - 또한 당일, 교통운수부, 국가철도, 국가우정국 등 부처는 공동으로 〈콜드체인 물류 발전에 관한 실시의견〉(关于加快推进冷链物流运输高质量发展的实施意见)을 발표하여, 콜드체인 물류 인프라를 구축함으로써. 물류단지·항만부두 등에 스마트 콜드체인 물류 운송능력을 향상할 계획이라고 밝혔음

자료원: 국무원, 교통운수부

http://www.gov.cn/zhengce/content/2022-04/11/content_5684533.htm https://xxgk.mot.gov.cn/2020/jigou/ysfws/202204/t20220411_3650541.html

6 中 공업정보회부, 중소기업 구인난 해소를 위한 취업박람회 개최

■ 3월 30일, 공업정보화부 및 교육부는 중소기업 구인난 해소 및 고용 안정을 도모하기 위해, 온라인으로 올해 대학 졸업생 상대로 〈2022년 중국 중소기업 온라인 100일 취업박람회〉 (2022年全国中小企业网上百日招聘高校毕业生活动的通知)를 개최할 계획이라고 밝힘

- 동 취업박람회는 공업정보화부·교육부가 주최하고 중국 중소기업정보망(sme.miit.gov.cn), 국가 24365대학생취업서비스플랫폼(24365.smartedu.cn)이 주관하며 공업정보화부 인재교류센터, 중국중소기업발전촉진센터 및 중국의 대표 취업 전문 사이트 레핀망(猎聘网), 즈롄자오핀(智联招聘), 첸청우유(前程无忧), 궈핀왕(国聘网), 스시성왕(实习僧网)등 플랫폼이 공동으로 참여함. 취업박람회기간은 2회 걸쳐 진행할 예정이며, 1회 개최일자는 2022년 4월~5월이고, 2회는 개최일자는 10월~11월임
- 한편, 중국교육부의 통계에 따르면, 2022년 대학 졸업 예정자는 전년보다 167만 명 늘어난 1,076만 명으로, 사상 최대를 기록할 것으로 보임

자료원 : 공업정보화부

https://wap.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/tz/art/2022/art_28c53635e3764b6090cdebc09368c623.html https://baijiahao.baidu.com/s?id=1728598068740879924&wfr=spider&for=pc

7 中 해관총서, 중국-뉴질랜드 FTA 업그레이드 협정... 4월 7일부터 시행

- 4월 2일, 해관총서는 국무원의 허락을 받은 업그레이드한 〈중화인민공화국-뉴질랜드 자유 무역 협정〉이 4월 7일부터 공식적으로 발효되면서, 개정한 〈중국-뉴질랜드 원산지 수출입 관리방법〉도 4월 7일부터 공식적으로 시행된다고 발표함
- 해당 관리방법에 따라, 중국-뉴질랜드 원산지 인정 기준을 △중국 또는 뉴질랜드에서 완전히 생산한 경우 △중국 또는 뉴질랜드에서 동 관리방법에 따라 원산지 자재를 사용하여 생산한 경우 △중국 또는 뉴질랜드에서 비(非)원산지 자재를 사용하여 생산했으나, 해관에서 발표한 〈제품의 특정 원산지 규칙〉(产品特定原产地规则)에서 규정한 품목 분류 변경, 역내가치비율, 가공제조 공정 등 요구에 부합되는 경우에 원산지로 인정할 수 있다고 규정함
- 상무부 관계자는 뉴스브리핑에서 중국-뉴질랜드 FTA 업그레이드 협정은 양국이 시장진입 제한을 축소한 것으로, 중국은 향후 항공·건설·해운·금융 등의 분야에서 개방을 확대할 계획이라고 밝혔음

자료원 : 해관총서

http://www.customs.gov.cn/customs/302249/2480148/4274295/index.html baijiahao.baidu.com/s?id=1729415763036730550&wfr=spider&for=pc

8 EU, 중국산 흑연 전극 시스템에 반덤핑 최종 판정

- 4월 7일, EU는 중국산 흑연 전극 시스템(Graphite Electrode Systems)에 반덤핑 최종 판정을 함
 - 동건의 HS 코드는 8545 11 00이며, 중국기업의 반덤핑 관세 부과율은 36.1%~74.9%임
 - 2021년 2월 17일에 EU는 중국산 흑연 전극 시스템에 대하여 반덤핑 조사를 개시한 바 있음

자료원: 무역구제정보망

http://www.cacs.mofcom.gov.cn/cacscms/article/ckys?articleId=172739&type=11

9 美, 중국산 설파닐산에 제5차 반덤핑 일몰재심 조사 개시

- 중국 상무부 4월 7일 보도에 따르면, 미국은 중국산 설파닐산(Sulfanilic Acid)에 제5차 반덤핑 조사를 개시함
- 설파닐산은 염료 및 설파제 약을 만드는 데 사용되며, 미국은 1992년 8월 19일 최초로 중국산 설파닐산에 반덤핑 관세 부과 조치를 내린바 있음

자료원: 무역구제정보망

http://www.cacs.mofcom.gov.cn/cacscms/article/ckys?articleId=172726&type=1