

## 加拿大 2020 年国内生产总值萎缩 5.4%

3月2日,在加拿大安大略省的尼亚加拉瀑布景区,街道上车流稀少。加拿大统计局当日公布的数据显示,受新冠疫情影响,加拿大2020年的国内生产总值(GDP)萎缩5.4%。  
新华社发(邹峥摄)



# 中国“两会时间”缘何牵动世界

新华社北京3月3日电 新华社记者李蓉 两会是观察中国的窗口,随着中国对世界的影响不断加深,每年“两会时间”成为国际社会聚焦中国的时刻。2021年两会将如何为中国今年及未来一段时间发展定调,将出台哪些牵动世界的新政策措施,备受外界关注和期待。

中国新征程,世界新机遇。今年是中国实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年。“十四五”时期,中国将加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

国际社会期待中国充分发挥超大规模国内市场优势,持续扩大内需,在更高层次的开放中为世界提供更多发展机遇,与世界分享更多增长红利。

在全球经济不确定性依然存在的背景下,中国市场是为数不多的“确定性”之一。过去一年间,多家跨国企业逆势加码在华投资就是明证。联合国《全球投资趋势监测报告》显示,去年受疫情影响,全球外国直接投资与2019年相比缩水42%,中国则逆势增长4%,成为全球最大外资流入国。日本佳能全球战略研究所所长研究主任濑口清之认为,

全球最有魅力的市场就是中国市场,这不仅是日本企业的共识,也是世界一流企业的共识。

中国新理念,世界新启迪。近年来,在新发展理念引领下,中国经济发展取得了历史性成就、发生了历史性变革。两会为国际社会深入了解中国对经济社会发展提出的重大理论和理念提供了契机。过去一年,中国统筹疫情防控和经济社会发展取得重大成果,中国的理念和做法得到国际社会广泛认可借鉴。希腊欧洲研究国际中心欧洲-中国项目负责人乔治·措戈普洛斯说,全世界都期待通过

两会了解中国将如何进一步恢复社会生活秩序。

国际社会还希望通过两会了解中国消除绝对贫困后下一步如何走。贫困是世界难题。经过8年持续奋斗,中国脱贫攻坚取得全面胜利,现行标准下近1亿农村贫困人口全部脱贫,提前10年实现联合国设定的减贫目标。中国立足国情,把握减贫规律,走出了一条中国特色减贫道路,形成了中国特色反贫困理论。俄罗斯科学院远东研究所政治研究和预测中心主任维诺格拉多夫认为,减贫将是外界关注的两会议题之一。他说,世界上很多

国家仍是发展中国家,中国为世界在21世纪如何解决贫困问题树立了榜样,中国减贫经验“具有全球意义”。

中国新举措,世界新希望。2020年,《区域全面经济伙伴关系协定》成功签署,中欧投资协定谈判如期完成,新年伊始中国又与新西兰签署自贸协定升级议定书。塞尔维亚议会塞中友好小组主席奥布拉多维奇认为,中国通过“一带一

路”倡议等分享发展成果,是宝贵的合作伙伴。世界期待通过今年两会了解中国将如何持续发力,进一步深化对外合作,与国际伙伴共同推动建设开放型世界经济。

当下,疫情阴霾未散,世界经济复苏前景不定,全球治理赤字依然高企。中国两会牵动全球目光,世界期待着生机勃勃的中国为全球注入更多动能,提供更多信心。

## 研究称巴西亚马孙州发现的新冠变异病毒传染力更强

新华社圣保罗3月2日电(记者宫若涵)据巴西媒体2日报道,来自巴西圣保罗大学和英国牛津大学等机构的研究人员日前发表文章说,在巴西亚马孙州发现的名为P.1的新冠变异病毒具有比普通新冠病毒更强的传染力。

文章说,研究人员对采集自亚马孙州马瑙斯市184名确诊患者的病毒样本进行基因组测序后认为,P.1变异病毒传染力比普通新冠病毒高1.4至2.2倍。研究人员还表示,25%至61%已感染过新冠病毒的人可能会被该变异病毒再度感

染。“即使感染过新冠病毒的人也必须继续保持谨慎。这种变异病毒能够感染那些已产生新冠抗体者。”研究人员埃斯特·萨比诺说。

文章还指出,研究人员对超过900份采集自马瑙斯市新冠患者的病毒样本进

行分析后发现,感染P.1变异病毒的患者体内病毒含量更高。不过萨比诺表示,尚不确定其原因是否为该病毒在人体内具有更强的复制力。研究人员还表示,该病毒最早可能于2020年11月中旬在马瑙斯市出现。

根据世卫组织的最新统计,目前巴西累计新冠确诊病例数排在全球第三,位于美国和印度之后;累计死亡病例数排在全球第二,仅低于美国。



**美国加州南部发生严重车祸 至少15人死亡**

这是3月2日在美国加利福尼亚州南部拍摄的车祸现场。美国加利福尼亚州南部2日发生一起严重车祸,造成至少15人死亡。  
新华社/美联

## 中国市场给欧洲制造企业带来更多机会——访德国凯傲集团首席执行官里斯克

新华社法兰克福3月2日电 新华社记者沈忠浩 德国知名叉车制造及供应链解决方案供应商凯傲集团首席执行官戈登·里斯克2日接受新华社记者专访时说,欧洲制造企业在华投资,将继续扩大在华投资。

据凯傲集团当天发布的财报,尽管受新冠疫情影响,2020年凯傲集团订单在中国市场强劲需求驱动下仍较上年增长3.6%,达到创纪录的94.43亿欧元。

里斯克说,对凯傲集团来说,中国是一个强劲增长的市场,这不仅反映在企业订单上,而且反映在生产和投资上。

凯傲集团成立于2006年,总部位于法兰克福,拥有林德、宝骝等多个叉车品牌。2012年中国潍柴动力入股凯傲集团,之后多次增持凯傲股份,现持股比例为45.2%。

里斯克介绍,凯傲集团在厦门新建的工厂2020年投入运行,扩大了当地仓储叉车生产。该集团还在济南投资约1亿欧元主

要生产平衡重式叉车,项目2020年8月奠基开工,计划2022年投产,预计2025年将创造800个以上就业岗位。

里斯克说,济南新工厂将帮助凯傲在中国市场拓展工业叉车产品组合,进一步抓住中国工业叉车电动化的发展机遇。

里斯克认为,新冠疫情加速了全球电子商务发展,数字化、自动化和新能源化将是工业叉车领域的重要发展方向和机遇。对凯傲而言,2021年中国仍将是全球增长最快的市场

之一。

谈到欧中如期完成投资协定谈判问题,里斯克说,协定有利于欧中双边投资,将给欧洲制造企业进入中国市场带来更多机会。随着中国与欧盟在安全、环保等方面的规范和标准日趋一致,“双方企业客户将获得更多选择机会”。

里斯克反对保护主义,认为公平竞争才能驱动创新。他说,“开放和自由贸易是每个国家、每家企业取得成功所需要的‘氧气’”。

里斯克认为,制造业的采购和生产早已全球化。长期来看,设置贸易壁垒将自我孤立、终会失败。

## 乌克兰总统接种新冠疫苗

新华社基辅3月2日电(记者李东旭)据乌克兰总统办公室2日消息,乌克兰总统泽连斯基当天接种了新冠疫苗。他呼吁民众积极接种疫苗,争取早日战胜新冠疫情,恢复正常生活。

泽连斯基当天视察乌克兰东部卢甘斯克州“联合力量行动”部队驻地并在军方一处移动医院接种由英国牛津大学和阿斯利康公司研制的新冠疫苗。在接种前,泽连斯基向医务人员询问了疫苗接种可能出现的不良反应并签署了接种同意书。

泽连斯基表示,他本人感染过新冠病毒,深知病毒危害和接种疫苗的重要性。他接种疫苗的目的

就是证明疫苗的安全性。他呼吁民众积极接种疫苗,争取早日战胜新冠疫情,恢复正常生活。

乌克兰于2月24日在全国范围内启动第一阶段新冠疫苗接种。根据政府公布的疫苗接种计划,该国将在2022年年底前在自愿基础上分五阶段为全国50%的人口免费接种新冠疫苗,第一阶段主要为医护人员等高危人群接种。乌克兰将在全国范围组织600多个新冠疫苗移动接种医疗队。

据乌卫生部2日消息,过去一天该国新增新冠确诊病例5336例,累计确诊1357470例,累计死亡26212例。