

Lt:Idr

习近平向菲律宾当选总统马科斯致贺电

新华社北京5月12日电 5月11日,中国国家主席习近平致电费迪南德·罗慕尔德兹·马科斯,祝贺他当选菲律宾共和国总统。

习近平指出,中菲是一衣带水的邻居、风雨同舟的伙伴。近年来,在双方共同努力下,中菲关系不断巩固提升,为两国人民带来福祉,为地区和平稳定作出贡献。

中菲两国都处在关键发展阶段,双边关系面临重要机遇和广阔前景。我高度重视中菲关系发展,愿同马科斯当选总统建立良好工作关系,坚持睦邻友好,坚持携手发展,深入推进两国全面战略合作关系,造福两国和两国人民。

同日,中国全国人大常委会委员长王岐山致电莎拉·齐默尔曼·杜特尔特-卡彪,祝贺她当选菲律宾副总统。



暴雨袭南宁

5月12日,行人从南宁市青环路一处积水地点通过。当日,广西南宁市遭受暴雨袭击,部分城市道路出现积水现象。南宁市气象台连续发布暴雨橙色预警信号,提醒市民注意防范。

新华社记者 周华 摄

习近平同斯洛文尼亚总统帕霍尔就中斯建交30周年互致贺电

新华社北京5月12日电 中国国家主席习近平5月12日同斯洛文尼亚共和国总统帕霍尔互致贺电,庆祝两国建交30周年。

习近平指出,中斯建交30年来,双方相互尊重,平等相待,互利合作取得积极成果,人文交流日益活跃,为两国人民带来了实实在在的利益。面对新冠肺炎疫情,两国人民守望相助,彰显中斯深厚情谊。

帕霍尔衷心祝贺中国在诸多领域实现跨越式发展。他表示,斯中关系源远流长,建交30年来,双边关系快速发展,经贸合作富有成效,领域不断拓展,冰雪运动成为合作新亮点。作为欧盟成员国,斯洛文尼亚积极支持加强欧中关系,致力于将合作成果惠及双方和国际社会。

帕霍尔衷心祝贺中国在诸多领域实现跨越式发展。他表示,斯中关系源远流长,建交30年来,双边关系快速发展,经贸合作富有成效,领域不断拓展,冰雪运动成为合作新亮点。作为欧盟成员国,斯洛文尼亚积极支持加强欧中关系,致力于将合作成果惠及双方和国际社会。

中国商务部:我国对外开放取得历史性成就

在中宣部5月12日举行的“中国这十年”系列主题新闻发布会上,中国商务部有关负责人介绍,党的十八大以来,中国积极推动对外开放,取得了一系列的显著成就。

这十年,中国对外开放取得历史性成就。2012年,中国的货物+服务贸易总额是4.4万亿美元,在全球是第二位。

到2021年,增长到6.9万亿美元,连续两年全球第一。我国双向投资稳居世界前列,从2017年以来,中国吸引外资连续四年位居世界第二。对外投资流量稳居全球前三位,“一带一路”经贸合作高质量推进。

这十年,中国制度型开放加快推进。2013年,中国推出了自贸试验区第一张外商投资准入负面清单,限制措施当初是190项,到今天只有27项。

来源:央视新闻客户端

中国外交部:愿同菲方一道深入推进两国全面战略合作关系

中新网北京5月12日电 中国外交部发言人赵立坚12日主持例行记者会。

有记者提问:据报道,截至11日,菲律宾大选计票工作已完成98%,总统候选人马科斯及其搭档莎拉赢得60%选票,以压倒性优势胜选正副总统。中方对此有何评论?对下步中菲关系发展有何期待?

正如习近平主席在贺电中所强调的,中菲是一衣带水的邻居、风雨同舟的伙伴。近年来,在双方共同努力下,中菲关系不断巩固提升,为两国人民带来福祉,为地区和平稳定作出贡献。

当前,中菲两国都处在关键发展阶段,双边关系面临重要机遇和广阔前景。中方高度重视中菲关系,愿同菲方一道,坚持睦邻友好,坚持携手发展,深入推进两国全面战略合作关系,造福两国和两国人民。

中方随时准备为朝方抗击新冠疫情全力支持帮助

中新网北京5月12日电 中国外交部发言人赵立坚5月12日主持例行记者会。

有记者提问:有媒体报道,朝鲜发现了新冠肺炎确诊病例,中方是否会跟朝方进行防疫以及疫苗等方面的合作?

赵立坚:中朝是山水相连的友好邻邦,双方有守望相助的优良传统,新冠肺炎疫情发生以来,朝方一直坚定支持中方抗疫,中方对此深表感谢。

我们对朝方当前面临的防疫形势感同身受。作为同志、邻居和朋友,中方随时准备为朝方抗击疫情全力支持帮助。

中国首次获得300米级超深导管架下水轨迹实测数据

记者5月12日从上海交通大学获悉,上海交大船建学院由海洋工程科研团队李欣研究员主持的“海基一号”超深水导管架下水监测项目圆满完成,成功获得了该导管架下水过程姿态和结构载荷的珍贵数据。

在这么短的时间内,完成滑移下水的全部数据监测和回收,难度不小。从今年1月初接到“海基一号”导管架下水动态过程监测任务起,交大海洋工程团队的实测成员就开始忙碌起来。为了获取最精确的数据,科研团队不仅要监测巨大的导管架本身,还需要同时对下水驳船的位置、姿态等进行监测,还原实际滑移下水全部过程。

面对复杂的海上作业环境,团队设计了多源信息校验和互备份的综合监测方案,确保监测方案的可靠性和监测结果的可信度,还开发了无人化、远程化的监测技术,实现了岸上远程调试-海上设备快速启动的联动模式。随着所有监测设备的成功收

回,实测任务获得圆满成功。这是我国首次获得300米级超深导管架下水轨迹的实测数据,标志着我国掌握了深水导管架下水过程数值分析的“核心密码”。

随着我国深水开发进程的不断推进,更深更大的导管架已经开建。宝贵的实测数据将为更深水导管架平台的创新设计、安全运维和设计软件验证提供坚实的数据支撑。

来源:央视新闻



中国全球创新指数排名十年攀22位

中新财经5月12日电 “中国这十年”系列主题新闻发布会12日在北京举行,中国科技部副部长李萌在发布会上透露,2021年中国全社会研发费用是2012年的2.7倍,基础研究费用是2012年的3.4倍。

全球创新指数排名十年上升了22位,是世界各国中唯一持续快速上升的国家。李萌表示,十八大以来这十年是中国科技进步最快、科技实力提高最快的十年,中国科技事业发生了历史性、整体性、格局性变化,成功跨入创新型国家的行列,全面融入全球创新网络,展现了具有新时代特点的整体布局和发展态势。

李萌提到,这十年,科学研究水平和学科整体实力大幅度上升,在基础研究和战略高技术领域产出一批世界级科技成果,自主研发大量先进技术装备和系统进入实用,成为推进产业快速升级的“利器”。

此外,原创新药研制数量是2012年的10倍,多类新冠疫苗、检测试剂和治疗药物有力支撑了疫情防控。在脱贫攻坚和乡村振兴一线一大批科技特派员发挥了重要作用。“科技冬奥”200多项成果落地应用,有力支撑了北京冬奥会高质量办赛。

“当然我们也清醒地认识到,与世界领先国家相比,我国的科技创新还任重道远。”李萌称,科技部将直面问题,迎难而上,为建成世界科技强国不懈努力。

来源:环球时报



坚持“动态清零”,这是中国的最大清醒

当前,针对新冠疫情形势及防控措施,国际舆论出现了相互矛盾的声音。一方面,世卫组织和多国卫生专家一再警告全球抗疫形势不容乐观,贸然放弃严格的防疫措施,可能导致疫情高峰卷土重来。另一方面,一些声音对中国的“动态清零”方针提出质疑,认为“不可持续”,鼓动中国应尽快改变政策。

客、舆论机构就一直试图把这个科学问题塑造成东西方的“路线之争”,而且一定要让中国成为“失败”的一方。基于这一立场,他们最开始宣称中国抗疫“陷入混乱”,在自己国家付出沉重的生命代价之后,又不停地上演“甩锅”大戏。如今,他们在自己国家无奈“躺平”的同时,对没跟他们“一块躺”的中国说三道四,其真实用意不言而喻。

根据世卫组织的评估,2020年1月1日至2021年12月31日,新冠肺炎疫情直接或间接导致的“超额死亡”人数约为1490万,几乎是各国官方上报世卫组织统计数字的3倍。谁来为这些不幸的生命负责?中国是人口大国,老龄人口多,地区发展不平衡,医疗资源总量不足,如果不是“动态清零”,全球的死亡数字会更加触目惊心。中美两国科学家最新的研究成果也表明,如果中国贸然放弃“动态清零”,将可能导致150多万人死于新冠疫情。

仅仅是挽救众多生命这一点,“动态清零”的意义就难以估量。而除了老年人等易感和危重症高发人群,新冠病毒对儿童造成的长期影响也是未知数。美国累计超过1300万名儿童确诊感染新冠,有20多万儿童不幸成为“新冠孤儿”。美国有3亿多人,而中国人口超过14亿,我们的“动态清零”着眼的是当下,呵护的是未来。

还要看到,疫情才是拖累经济的罪魁祸首。相关数据显示,今年第一季度,美国GDP下降约1.4%;欧元区19个成员国的GDP增幅相比上一季度收缩0.1%。经济虽增长但多重因素影响,但“躺平”和“共存”,显然没有带来预想中的积极效果。今年2月宣布实施“与新冠共存”计划的英国,其医疗系统正承受前所未有的压力,由于疫情不断反复,学校和企业也很难维持正常运转,“有1/10的人在生病”。伴随着疫情变化和利益纷争,美西方一些国家在“封锁-疫情放缓-放松管控-疫情反弹-再次封锁”的循环中反复折腾,直接拖累了本国发展和全球经济复苏。

相比之下,由于坚持科学精准、“动态清零”,高效统筹疫情防控与经济社会发展,2020年中国成为全球唯一实现经济正增长的主要经济体,2021年中国国内生产总值突破110万亿元,比2020年增长8.1%,为维护全球产业链、供应链的稳定和安全做出重要贡献。这里还需要指出的是,中国的“动态清零”实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响”。

一个无法回避的事实是,新冠大流行远远没有结束,奥密克戎毒株还在不断变异。据报道,传染性比现有奥密克戎高30%的变异毒株已经登陆韩国,目前报告的六例感染病例均为美国输入。这是加紧努力的时

我们认为,在全球疫情仍然高位运行、不少国家陷入抗疫疲劳的时候,出现各种各样的声音并不奇怪。关键是要从各国实际出发,拿出负责任的态度和行动,避免给全球抗疫增添新的混乱。对于中国来说,局外人的评价可以“任性”,但我们自己的选择不能摇摆。众所周知,自疫情暴发以来,美西方许多政