

墨西哥洪水

这是9月9日在墨西哥中部伊达尔戈州图拉市拍摄的受灾现场。墨西哥中部伊达尔戈州6日晚开始遭遇强降雨并引发洪水。
新华社发(弗朗西斯科·比列达 摄)



打造多边主义合作的“金砖样板”

新华社北京9月10日电 新华社记者韩梁“无论遇到什么困难,只要我们心往一处想、劲往一处使,金砖合作就能走稳走实走远。”国家主席习近平9日在北京以视频方式出席金砖国家领导人第十三次会晤并发表重要讲话,就推动金砖合作提出中国倡议、宣布务实举措,为金砖国家实现更有成效的多边主义合作、推动金砖国家实现更高质量共同发展注入信心和力量。

当前,新冠肺炎疫情仍在全球肆虐,世界经济复苏艰难曲折,国际秩序演变深

刻复杂。面对挑战,习近平主席指出,金砖国家要推动践行真正的多边主义,推动全球团结抗疫,推动开放创新增长,推动共同发展。四个“推动”回应时代呼声,既立足解决当下问题,又着眼长远发展,为金砖合作行稳致远凝聚新共识,为打造多边主义的“金砖样板”注入新动力。

本次会晤,习近平主席就推动金砖务实合作高质量发展提出五点倡议:坚持同舟共济,加强公共卫生合作;坚持公平可及,加强疫苗国际合作;坚持互利共赢,加强经济合作;

坚持公平正义,加强政治安全合作;坚持互学互鉴,加强人文交流合作。五个“坚持”无一不聚焦“合作”,彰显中方推进真正多边主义的决心,也为应对当前世界面临的诸多重大挑战、推进全球各领域团结合作贡献了中国方案。巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯认为,习近平主席就推动金砖务实合作提出重要倡议,为下一阶段金砖国家进一步发展注入动力。

聚焦务实合作,是真正践行多边主义的要义之一。4年前,金砖国家领导人厦门会晤开启了金砖合作第二个“金色十年”。4

年来,中国以坚实行动助力完善金砖国家合作机制,巩固经贸财金、政治安全、人文交流“三轮驱动”架构,积极拓展“金砖+”合作模式,为加强发展中国家的团结协作不懈努力。

以实际行动推动多边主义、增进团结合作,国际社会见证着中国的持续努力。围绕抗疫合作,习近平主席在此次会晤中表示,中方已向100多个国家和国际组织提供超过10亿剂疫苗和原液,将努力全年对外提供20亿剂疫苗。在向“新冠疫苗实施计划”捐赠1亿美元基础上,年内中国将再向发展中国家无偿捐赠1亿剂疫

苗。经济合作领域,金砖国家新工业革命伙伴关系厦门创新基地已经正式启用,举办了人才培养、智库研讨会、工业创新大赛,明年还将开展工业互联网与数字制造发展论坛等活动;人文交流层面,中方今年举办了女性创新大赛,为疫情下的金砖合作又增添了一抹亮彩。中方还将举行金砖国家治国理政研讨会和人文交流论坛,开设五国媒体线上培训班。

今年是金砖国家合作15周年。15年来,金砖国家以广泛而深入的合作实践为多边主义打造出“金砖样板”,向世界诠释了通

向人类命运共同体的“金砖路径”。15年来,金砖国家合力应对挑战,共谋繁荣发展,通过团结合作不断增强“金砖力量”“金砖影响”,让全球发展的版图更加全面均衡,为完善全球治理体系、促进全世界繁荣稳定作出不懈贡献。印度尼赫鲁大学教授、汉学家狄伯杰说,金砖合作堪称多边主义合作的典范。

相信在金砖国家共同努力下,金砖机制一定能焕发新的生机和活力,多边合作的“金砖样板”必将更加亮丽,为推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

新研究:气候变化正促使动物“变形”

新华社北京9月10日电《参考消息》10日刊登美国《科学日报》网站报道《气候变暖正促使动物“变形”》。摘要如下:

气候变化不仅是人类的问题,动物也必须适应它。随着地球变得更热,一些“温血”动物正在变形,长出更大的喙、腿和耳朵来更好地调节体温。澳大利亚迪金大学的鸟类研究人员萨拉·莱丁9月7日发表在美国《生态学与进化趋势》杂志上的一篇文章描述了这些变化。

莱丁指出,气候变化是一个复杂和多层面的现象,而且是逐步发生的,因此很难仅仅指出变形的单个原因。但这些变化发生在广大的地理区域以及各种不同物种之中,除了气候变化之外它们没有什么共同之处。

鸟类的变形尤其突出。1871年以来,澳大利亚几种鸚鵡的喙大小平均增加了4%至10%,这与每年的夏季气温呈正相关。北

美的暗眼灯草鹀是一种小型鸣禽,其喙的增大与寒冷环境中的短期温度极值之间有关。

有报告说哺乳动物也发生了变化。研究人员报告说,林鼠的尾巴长度增加,而花面鼯鼠的尾巴和腿变大了。

“我们目前看到附肢的增幅很小,不到10%,因此这些变化不太会立即引起注意。”莱丁说。

接下来,莱丁打算通过三维扫描博物馆中过去100

年澳大利亚的鸟类标本来对这种变化进行第一手的研究。这将使她的团队更好地了解哪些鸟类因气候变化而出现了附肢的变化以及变化的原因。

“变形并不意味着动物适应了气候变化,并不意味着一切都‘好’,”莱丁说,“这只是意味着它们在进化以便生存下去。但我们不确定这些变化带来的其他生态后果是什么,还有是不是所有物种都有能力改变并生存下去。”



9月9日,在叙利亚南部德拉省的德拉市,因躲避战乱而背井离乡的居民返回家园。近日,在俄罗斯调停下,德拉省当地一批反对派武装人员与叙利亚政府军和解。随后,俄军事人员、叙安全部队进驻相关区域。数千名居民重回满目疮痍的家乡。
新华社发(阿马尔·萨法尔贾拉尼 摄)

美总统拜登宣布疫苗新规 将影响近1亿美国人

新华社华盛顿9月9日电(记者杨士龙 张墨成)面对全美新冠确诊病例激增的严峻形势,美国总统拜登9日宣布新冠疫苗新规,相关规定将影响近1亿美国人。

拜登当天在白宫宣布,美国劳工部正制订一项紧急规定,要求所有雇员人数超过100人的雇主必须确保其员工完成新冠疫苗接种或每周接受新冠病毒检测。

拜登要求所有联邦工作人员接种新冠疫苗,与联邦政府有业务往来的承

包商雇员也需接种疫苗。他还要求医护人员接种新冠疫苗,此项规定涉及全美约1700万名医护人员。

目前,有7000多万具备新冠疫苗接种资格的美国人还未接种疫苗。美国疾病控制和预防中心网站的数据显示,截至9日,超过1.77亿美国人已完成新冠疫苗接种,占美国总人口的53.4%。

据美国约翰斯·霍普金斯大学数据,截至9日晚,美国累计新冠确诊病例超过4060万例,累计死亡逾65.4万例。

与中企深入合作促宝马持续快速发展 ——访德国宝马集团董事长齐普策

新华社德国慕尼黑9月10日电 新华社记者朱晟 张毅荣 张远 德国宝马集团董事长齐普策日前接受新华社记者采访时说,宝马在中国的发展形势令人倍感振奋,将继续同中国汽车行业深入合作,促进自身业务持续、长久、快速发展。

齐普策在参加于慕尼黑举行的德国国际汽车及智慧出行博览会期间对记者说,对于宝马集团而言,中国是最重要的创新市场之一。宝马目

前最大的电芯供应商是中国企业宁德时代;在数字化方面,宝马与腾讯、阿里巴巴等众多中国企业合作,建立了自己的数字化公司,不断加强自身在华实力。

他表示,中国客户在电动化、数字化方面要求很高,这对宝马来说是好事。中国市场促使宝马保持发展速度,集团将继续与中国汽车行业深入合作,为中国客户提供优质产品和体验。

齐普策还说,宝马在

中国有很多新计划,和本地合作伙伴建立了非常好的合作关系。得益于友好合作伙伴的支持以及宝马在华的两个合资公司,宝马在中国不断拓展业务、持续快速发展。

“宝马集团今年上半年全球市场份额升至3.5%。过去18个月,宝马在中国取得了可喜增长。”他说。

宝马集团此前发布的数据显示,今年上半年,宝马集团向中国客户交付46.7万辆宝马和MINI品牌

汽车,同比增长41.9%,创历年同期销量新高。

本届博览会期间,宝马发布了100%由可回收再利用材料制造的宝马i循环概念车,还宣布计划到2030年平均单车全生命周期碳排放较2019年降低40%。

齐普策表示,宝马集团战略不断强调可持续性。到2021年年底,宝马集团全球汽车生产基地将实现碳中和,并致力于2050年实现全价值链碳中和的目标。