

中国全球安全观在香格里拉对话会上引发共鸣

□新华社记者 李萌 蔡蜀亚 严钰景

6月2日,第21届香格里拉对话会闭幕。中国的全球安全倡议以及共同、综合、合作、可持续的安全观在本届对话会上引发广泛共鸣。

分析人士表示,中方在本届对话会上展现了愿与世界携手维护共同安全、共享和平与繁荣的决心和信心。在全球安全形势深刻变化的大背景下,中国作为世界和平与发展的建设性力量,积极贡献中国智慧和方案,对亚太地区乃至全球安全与发展具有重要意义。

贡献中国智慧和方案

6月2日上午全体会议,中方围绕“中国的全球安全观”作大会发言。中国国防部长董军强调,习近平主席提出构建人类命运共同体理念和三大全球倡议。亚太地区人民历来追求和谐、热爱和平,独立自主、自强不息,守望相助,命运与共。

董军表示,我们要善用“亚洲智慧”凝聚共识,求同存异。中方愿同各方一道,维护各国正当安全利益,

共创公正合理国际秩序,发挥地区安全架构作用,推动开放务实防务合作,打造海上安全合作典范,加强新型领域安全治理,开创地区安全合作新局面。

董军指出,亚太地区的发展成就和安定局面来之不易,是地区各国人民共同智慧的结晶、共同努力的结果,需要倍加珍惜。

本届对话会上,中方向与会各方深入阐释中国理念,与参会代表、媒体交流互动,积极开放、坦然自信,赢得广泛赞赏。

中方代表团成员、中国人民解放军军事科学院原副院长何雷表示,中国的全球安全观代表了大多数国家的根本利益,反映了大多数国家的安全诉求。中国从不搞“从实力地位出发”那一套。中国始终认为,国家不分大小、贫富、强弱,一律平等,都应互以信为本,以礼相待。

何雷说,在本届对话会上,中方再次明确表明在台湾问题、南海问题上的坚定原则和立场,重申中国坚持独立自主和平外交政策,奉行防御性国防政策,执行积极防御战略方针。中方还在大会发言中提出建设性建议,为亚太地区安全与发展贡献中国智慧和方案。

中国倡议引发广泛共鸣

中国近年来提出的全球安全倡议以及倡导的共同、综合、合作、可持续的安全观在本届对话会上引发与会代表广泛共鸣。

出席本届对话会的印尼当选总统普拉博沃表示,真正的安全要通过相邻国家间建立友好关系来实现,而“合作是通往繁荣与和谐的唯一道路”。

新加坡国防部长黄永宏在对话会发言时说,多年来,香格里拉对话会希望传递的信息一直没有改变,亚洲必须避免发生冲突。

新加坡时政评论员翁德生说,亚洲人善于凝聚共识、求同存异,这一理念应该让全世界都听到。人们常说“21世纪是亚洲的世纪”,亚太地区的和平稳定不容破坏,亚洲国家应以合作谋发展、促安全,在这方面中国是一个成功榜样。

马来西亚国际伊斯兰大学政治学者李佩敏表示,全球正处于动荡变革期,国际社会期待在关乎世界和平与安全的议题上听到更多中国倡议和主张。

美国“小圈子”不会得逞

本届对话会上,美国方面再次推

销其所谓“印太战略”,鼓吹建立“小圈子”。

对话会期间,中方代表坚定表示,“不允许霸权主义、强权政治损害亚太,不允许把地缘冲突、冷战热战引入地区,不允许任何国家、任何势力在这里生战生乱”。

中国人民大学国际关系学院教授王义桅说,中国文化是“和合文化”,追求的是合作共赢,美西方追求的是个体的绝对安全,最终结果往往是走向对抗分裂,导致大家都无法安全。

马来西亚新加坡战略研究中心理事长许庆琦认为,中国的全球安全观追求的是共同和平与繁荣,而不是为个别国家的边缘政治利益服务。当前,美国试图搞“亚太版北约”,但东盟国家绝对不希望世界回到冷战时期,也不会真正去配合美国的小动作,这是因为,“东盟国家深知,亚太之所以能够成为当今世界经济发展最活跃丰富的地区,最重要原因就是过去数十年来的和平稳定”。

新加坡国立大学东亚研究所副所长陈刚说,中国的全球安全观是希望无论国家大小,所有国家都能和平安全,这才是人类真正的福祉。

(参与记者 毛鹏飞)
(新华社新加坡6月3日电)

外交部发言人就菲律宾总统马科斯在香格里拉对话会发表涉南海问题演讲答记者问

新华社北京6月3日电 外交部发言人3日就菲律宾总统马科斯在香格里拉对话会发表涉南海问题演讲答记者问。

有记者问:菲律宾总统马科斯在第21届香格里拉对话会上发表主题演讲,阐述菲律宾领土范围的所谓法律依据,声称《联合国海洋法公约》和南海仲裁裁决均承认非法权利,是南海政策的基石。中方对此有何回应?

发言人说,菲方有关表态罔顾历史和事实,宣扬其涉海错误立场,歪曲渲染海上事态。发言人阐明中方立场如下:

第一,中国对南海诸岛拥有无可争辩的主权,对相关海域拥有主权权利和管辖权。中国最早发现、命名和开发利用南海诸岛及相关海域,最早开始并持续、和平、有效地对南海诸岛及相关海域行使主权和管辖。中国在南海的领土主权和海洋权益具有充分的历史和法理依据。中方在本国管辖

海域开展正常的巡航执法、生产作业等活动,符合《联合国海洋法公约》在内的国际法,无可非议。

第二,菲律宾的领土范围不包括中国南海诸岛。菲律宾的领土范围是由包括1898年《美西和平条约》、1900年《美菲关于菲律宾群岛割让的条约》、1930年《关于划定英属北婆罗洲与美属菲律宾之间的边界条约》在内的一系列国际条约确定的。中国南沙群岛和黄岩岛并不在上述条约规定的非领土范围之内。菲律宾武力侵占中国南沙群岛部分岛礁,通过所谓《群岛基线法案》等国内立法对中国黄岩岛和南沙群岛部分岛礁提出非法领土主张,严重侵犯中方主权和主权权利,严重违法违反《联合国宪章》在内的国际法,中方坚决反对。

第三,南海仲裁案所谓裁决是非法的、无效的。菲律宾未经中国政府同意,单方面提起国际仲裁,违反包括《联合国海洋法公约》在内的国际法,违反《南海各方行为宣言》。南海仲裁

案仲裁庭越权审理,枉法裁判,所作出的裁决是非法的、无效的。中方不接受、不参与南海仲裁案,不接受、不承认该裁决,也不接受任何基于该裁决的主张和行动。中国在南海的领土主权和海洋权益在任何情况下不受该裁决影响。菲律宾将非法裁决废纸奉为圭臬,无助于中菲涉海争议的解决,更不会为其非法主张增加任何合法性。

第四,近期中菲南海问题升温的责任完全在菲方。菲律宾违背自身承诺和中菲共识,违反《南海各方行为宣言》,出尔反尔、背信弃义;频繁在海上侵权挑衅、制造事端;伙同域外势力在南海拉帮结派、炫耀武力;四处散播污蔑抹黑中方的虚假信息,误导国际社会认知。需要指出的是,美国出于地缘政治私利,支持配合菲方的侵权行径,利用南海问题挑拨中国与地区国家关系,扮演了极不光彩的角色。当前菲律宾外交政策为谁服务,海上行动为谁卖命,明眼人看得很清楚,自欺欺人不会让菲方取信于国际

社会。地区国家应对此保持高度警惕,将南海和平稳定的主导权牢牢掌握在自己手中。

第五,当前,在中国和东盟国家的共同努力下,南海局势保持总体稳定。各国依法享有的航行和飞越自由不存在任何问题。中方愿继续和包括菲律宾在内的东盟各国一道,管控海上分歧,深化涉海合作,全面有效落实《南海各方行为宣言》,积极推动“南海行为准则”磋商,共同维护南海和平稳定,把南海建设成为和平之海、友谊之海、合作之海。

第六,中方将继续坚定维护自身的领土主权和海洋权益,同时始终坚持同直接有关当事国在尊重历史事实的基础上,通过谈判协商妥善处理南海分歧。我们敦促菲方重信守诺,恪守国际条约确定的领土范围,全面有效落实《南海各方行为宣言》,立即停止海上侵权挑衅,尽快回到通过对话协商妥善处理海上矛盾分歧的正确轨道上来。

首府点燃创新驱动“强引擎”

■上接第1版

一年来,呼和浩特市围绕“六大产业集群”,持续支持企业开展关键核心技术攻关,进一步重塑科创体系、蝶变科创生态,推动全市创新驱动向“新”而行。

为抢占未来产业发展新赛道,打造新质生产力,今年,呼和浩特市从自治区、市级两个层面开展科技“突围”,研究谋划乳品深加工、大科学装置、乳酸菌3个点位,启动实施12个市级科技“突围”项目,采取“院士团队+领军企业+产业园区”方式实施。

5月28日,在和林格尔新区启动的空天跨尺度计量基准大科学装置与高能光子光栅产业化项目,是自治区科技“突围”工程的重点项目,也是呼和浩特市与西安交通大学刘红忠教授团队开展合作的一项重大战略成果。

发展需要创新,创新更需要合作。近年来,呼和浩特市不断深化与区内外高校、科研院所的科技交流合作,建立新型研发机构,推动产学研深度融合。

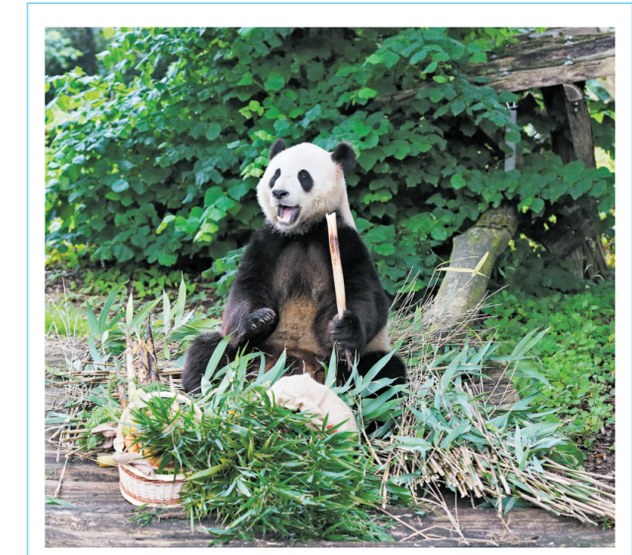
上海交通大学呼和浩特科技创新中心累计孵化或引入企业52家,孵化企业获得知识产权125项,年产值近3

亿元。中国农科院北方农牧业技术创新中心在呼转化的无膜玉米密植高产技术,在全市推广后预计玉米产量将增加105万吨。

科技成果转化是实现从科学到技术、从技术到经济的关键环节。一年来,呼和浩特市紧抓“蒙科聚”创新驱动平台建设的机遇,打造“蒙科聚”创新驱动平台的总窗口,不断完善技术转移体系,使科技成果转化工作再上新台阶。

“煤基固废低碳利用与高值材料制备技术”是内蒙古工业大学教授张永锋团队研究了多年的成果,得益于“蒙科聚”创新驱动平台的推动,内蒙古工业大学与内蒙古久泰新材料有限公司成功签订1000万元的成果转化与合作开发合同,将这一研究成果在久泰集团转化。这是内工大转化的首个千万元级科技成果。2023年,呼和浩特市推动25项新技术新成果落地,预计年均新增经济收益近亿元。

截至目前,全市共培育技术转移机构34家,组建科技服务专员队伍,其中技术经纪人1273人、科技特派员1178人、科技辅导员800人,加速科技成果向生产力转化。



比利时:大熊猫“天宝”庆祝八岁生日

6月2日,在比利时布吕莱特的天堂动物园,大熊猫“天宝”在享用“生日大餐”。当日,比利时天堂动物园为大熊猫“天宝”举行八岁生日庆祝活动。2016年6月,中国旅比大熊猫“好好”产下雌性幼仔“天宝”,“天宝”成为首只在比利时出生的大熊猫。
新华社记者 赵丁喆 摄

为实现高水平科技自立自强作出更大贡献

■上接第1版 广大工程院士和工程科技工作者在为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。

“航空发动机是国之重器,是国家科技实力和创新能力的重要体现,加快自主研发是工程科技工作者的使命担当。”总书记的贺信让中国航空发动机集团有限公司副总工程师向毅院士倍感自豪,近年来航空发动机研制战线的工程科技工作者牢记总书记嘱托,加快突破关键技术,初步探索出了一条自主创新发展的新路子,努力让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”。

“对标世界先进水平,‘中国工程’早已登上世界舞台,但工程科技创新没有止境。”主持北京奥运会、冬奥会主场馆设计的李兴钢院士,亲历了一系列国家重大工程建设,目前正在牵头研究设计更绿色、低碳、智能、安全的“未来住宅”,“我们要按照总书记指引的方向,不断满足人民日益增长

的美好生活需要,为经济社会高质量发展努力培育新动能。”

生物芯片北京国家工程研究中心,实验室里一片忙碌。依托国家重点专项,中心主任、清华大学生物医学工程学院讲席教授程京院士带领团队研制出全球首款遗传性耳聋基因检测芯片,让出生缺陷预防有更多“科技利器”。

“面向人民生命健康,不能只靠二手甚至落伍的科技,一定要加强原创性科技创新,把关键核心技术牢牢掌握在自己手中。”展望未来,程京信心满怀,“守护好人民健康,要加强科技创新和产业创新的深度融合,让更多新技术、好技术及时用起来。”

“发挥国家高端科技力量作用”“强化国家高端智库职能”……习近平

总书记在贺信中提出的希望,为中国工程科技发展指明方向、提供遵循。“坚持为国选题、为国立项、为国攻关,我们将把握世界科技发展大势,聚焦国家战略需求,继续系统性、针对性部署科技战略咨询项目,认真组织开展科技评估与论证,努力建设世界一流科技智库。”中国工程院二局局长王振海说。

在新起点上,广大工程科技工作者勇攀高峰。

不久前,中国船舶沪东中华LNG技术研究所所长王磊带领团队研发的第五代大型LNG运输船项目首制船“绿能领”号顺利交付,技术性能指标世界领先。

“LNG运输船被誉为造船业‘皇冠上的明珠’,未来我们还将持续开展科技攻关,有力推动船舶业向高端化发展,加快实现我国从造船大国向造船强国的转变。”王磊说。

时速400公里的CR450动车组样车预计今年内下线,相应的高铁线路、桥梁、隧道等也将实现技术创新,共同承载起更快的“中国速度”。

“时不我待,只争朝夕,要让中国工程在国际铁路领域持续领跑。”今年初荣获“国家卓越工程师”称号的中国铁路科学研究院集团有限公司首席研究员李平,正在带领团队打造运营速度更快、智能化水平更高的新一代智能高铁,为世界铁路智能化发展提供中国方案。

科学成就离不开精神支撑。习近平总书记在贺信中特别提到弘扬科学家精神,激励工程科技工作者为实现高水平科技自立自强接续奋斗。

“人民英雄”国家荣誉称号获得者张伯礼院士深感使命光荣:“站在新的历史起点上,我们应肩负历史责任,瞄准国之所需,更好弘扬科学家精神,以更加饱满的热情、更加昂扬的斗志、更加务实的作风,投身于国家科技创新事业,把论文写在祖国大地上。”

(新华社北京6月3日电)

审慎实施不可靠实体清单 坚定捍卫国家主权

访商务部研究院贸易与投资安全研究所所长程慧

□新华社记者 谢希瑶

近日中国政府将美国波音防务、空间与安全集团,美国通用原子航空系统公司,美国通用动力陆地系统公司列入不可靠实体清单,并对美国凯普拉格斯公司进行交易风险提示。上述措施意义何在?有哪些遵循和特点?记者就此专访了商务部国际贸易经济合作研究院贸易与投资安全研究所所长程慧。

“这充分彰显中国政府捍卫国家主权和安全利益的坚定决心,也明确反映出中国政府审慎操作,切实维护各类市场主体合法权益,继续推动高水平开放的坚定立场。”程慧说。

《不可靠实体清单规定》第一条明确,该规定是为了维护国家主权、安全、发展利益,维护公平、自由的国际经贸秩序,保护中国企业、其他组织或者个人的合法权益,根据《中华人民共和国对外贸易法》《中华人民共和国国家安全法》等有关法律制定。

程慧分析称,这三家美国企业——波音防务、空间与安全集团,通用原子航空系统公司,通用动力陆地系统公司是对台军售的重要供货商,其损害中国主权和安全利益的事实清楚。一家美国企业——凯普拉格斯公司不顾中国相关法律法规,向列入不可靠实体清单企业转移行为明确。

“中方多次声明,台湾问题是中美关系第一不可逾越的红线。美方向中国台湾地区出售武器,严重损害中国主权和安全利益,严重危害台海和平稳定。”程慧说,中国政府针对触动中国红线的行为采取坚决有力的措施,敦促外国实体不要在武装台湾的错误道路上越走越远。

程慧说,本次措施仅针对少数违法违规外国实体,任何遵守中国法律法规的企业不必对号入座。

从处置措施上看,中国政府严格限定范围,根据不同外国实体对中国国家主权和安全利益的损害程度进行不同处置。上述三家对台军售企业严重损

害了中国主权和领土完整,严重危害中国国家安全和,中国政府依法将其列入不可靠实体清单。美国凯普拉格斯公司则协助清单实体规避了不可靠实体清单制度的严肃性和实施效果,中国政府对其作出风险提示。

从规则运用上看,中国政府进一步完善了不可靠实体清单制度的实施方式。针对美国凯普拉格斯公司协助规避不可靠实体清单制度的行为,中国政府依据《不可靠实体清单规定》采取了风险提示,目的在于提示企业与其交易存在风险,务必慎重对该企业进行出口以免违反相关规定。

“依据对中国主权和安全利益的损害程度,对不同外国实体分别采取不同的处置措施,充分体现了中国政府对主权和安全利益概念的严格限定,使用不可靠实体清单的克制与审慎。”程慧说。

近日,美以涉俄为由将部分中国实体列入“特别指定国民清单”,撤销部分企业对华为公司出口芯片的许可证,将37家中国实体列入出口管制“实体清单”,还提高部分对华产品加征301关税。

“中国政府的做法不同于于此,有自身的基本遵循。”程慧看来,全球范围内单边主义、贸易保护主义抬头,一些国家泛化“国家安全”概念,滥用经济制裁、“长臂管辖”等手段。中国实施不可靠实体清单完全遵循中国坚定推动建设开放型世界经济

《不可靠实体清单规定》第三条指出,中国政府反对单边主义和保护主义,坚决维护国家核心利益,维护多边贸易体制,推动建设开放型世界经济。

“中国政府扩大对外开放的决心没有改变。”程慧说,中国政府始终支持外资企业在华发展,不断加深与各国企业沟通交流,积极回应外资企业的合理关切,为守法合规经营的外资企业提供稳定、可预期的良好发展环境。

(新华社北京6月3日电)

“希望帮助科特迪瓦早日实现水稻自给自足”——记中国援科专家助力当地水稻业发展

□新华社记者 张健

在位于科特迪瓦南部迪沃省的格格杜垦区,一片片新栽种的稻苗迎风舒展,种植户们三五成群地簇拥在几台崭新的农机周围,欣喜地交流着使用方法。

5月31日,中科农业设备和稻种交接仪式在格格杜垦区举行。中国援科特迪瓦农业技术合作组组长郭长友告诉新华社记者:“我们这次为科特迪瓦的水稻种植户带来了联合收割机、水稻精选机、小型碾米机、东方红拖拉机等先进农业设备,还有10吨稻种,希望助力科特迪瓦水稻业发展,帮助科特迪瓦早日实现水稻自给自足。”

格格杜垦区水稻农业协会主席阿兰表示,这批农机设备和稻种能够显著提高垦区种植户的生产效率,中国先进的农业技术和农机装备给当地带来很多新的变化。“我们一定会照顾好这份珍贵的礼物。”

阳光、温度、雨水是水稻种植的必要条件,科特迪瓦在这方面拥有得天独厚优势,但是由于缺乏优良品种和先进技术设备,当地水稻亩产量一直不高。1997年,格格杜垦区迎来第一批中国农业技术合作组,他们指导和帮助当地种植户管理水稻,修缮和维护水利设施,培训水稻行业人才。

经过近30年、11期中国援非农业

专家的不懈努力,垦区水稻品种不断优化,品质越来越高,种植户收成也越来越好。如今的格格杜垦区不仅是中科两国农业合作示范基地,更是科特迪瓦全国闻名的水稻种植基地。

据农业技术合作组专家张颖介绍,目前已培育出4个获得科特迪瓦官方认证的高产优质水稻品种,它们在产量、品质和口感上都较当地传统品种有着很大提升,其中品种C26每公顷产量可以达到7吨左右,已经在科特迪瓦全国广泛推广。新品种C10的认证也接近尾声,这一优质品种将在科特迪瓦大面积推广,让整个国家水稻行业受益。

科特迪瓦农业与农村发展部水稻发展署署长雅各巴·登贝莱表示,科特迪瓦计划在2025年实现水稻自给自足,将稻米产量提升到260万吨以上,而这一目标涉及水资源管理、种子供应、加工厂建设、稻米分配体系和农业机械化等多方面因素。

“除科特迪瓦政治首都”亚穆苏克罗之外,科特迪瓦还计划在2024年年底前,在全国建成7个种子生产中心。”登贝莱说。

中国驻科特迪瓦使馆经济商务处参赞李成尧表示,中国和科特迪瓦在农业领域互补性强,合作前景广阔。中方愿支持科特迪瓦实现水稻自给自足,提高稻米生产加工能力。
(新华社阿比让6月3日电)

赤峰破局“农地入市”唤醒“沉睡资源”

■上接第1版

第三步,优先选取农区闲置及低效利用的公益性集体建设用地作为首批入市地块盘活。

正因“三步棋”下得稳健有力,翁牛特旗农村集体经营性建设用地入市交易试点工作得以加速推进。2023年10月16日,桥头镇杜家地村将456.7万元集体经营性建设用地以6.11万元的价格出让给源商贸有限公司,出让年限为40年,完成首宗农村集体经营性建设用地入市交易。2023年12月,广德公镇马家营子村1宗集体经营性建设用地成功入市……

“目前,我们共编制完成142个实用性村庄规划,全部通过审批;摸排现有经营性建设用地2.5万亩、公益性建设用地1.5万亩,发放集体土地所有权

证书1420个,办理用地使用权证书1251个。”翁牛特旗自然资源局副局长隋占龙介绍。

一年以来,翁牛特旗共完成农村集体经营性建设用地入市2宗,土地面积5350.62平方米,促进村集体增收10.63万元,收取土地增值收益调节金3.84万元,收取土地增值收益调节金3.84万元,试点工作取得了阶段性进展。

今年4月29日,自然资源部公布《农村集体经营性建设用地入市试点2023年度典型示范案例试点地区名单》,翁牛特旗成为内蒙古唯一一家人选的试点地区。这为赤峰市持续推进农村集体经营性建设用地入市,打造“全国农村集体经营性建设用地入市”样板更加坚定了信心。