

习近平会见三国领导人和巴西众议长

据新华社北京10月20日电 10月20日上午,国家主席习近平在人民大会堂会见来华出席第三届“一带一路”国际合作高峰论坛的斯里兰卡总统维克拉马辛哈。

习近平指出,中国和斯里兰卡人民长期友好、互学互鉴、守望相助、联合自强。斯里兰卡是最早欢迎并加入“一带一路”倡议的国家之一。中方高度重视中斯关系发展,愿同斯方巩固政治互信,高质量共建“一带一路”,推动中斯真诚互助、世代友好的战略合作伙伴关系不断取得新进展,更好造福两国人民。

习近平强调,中方坚定支持斯里兰卡坚持战略自主,维护国家主权、独立和民族尊严。双方要全力推进科伦坡港口城和汉班托塔综合开发项目,将其打造成中斯共建“一带一路”的旗舰工程,中方愿见斯里兰卡成为印度洋的商业中心。

维克拉马辛哈表示,斯方从一开始就高度重视并积极参与共建“一带一路”,看好其潜力和前景。

10月20日上午,国家主席习近平在人民大会堂会见来华出席第三届“一带一路”国际合作高峰论坛的越南国家主席武文赏。

习近平指出,中越两国在争取各自民族解放事业中相互支持,结下了“同志加兄弟”的深厚情谊。中越都在推进各自的社会主义现代化事业,都把中越关系作为各自对外政策的优先方向,都把对方发展视为自身发展机遇。面对风云变幻的国际形势和艰巨繁重的国内发展任务,两国要不忘传统友好初心,牢记共同理想使命,携手走好社会主义道路,构建具有战略意义的命运共同体,确保两国关系始终行驶在互利共赢、携手发展的快车道上。

习近平强调,中越都坚持以人民为中心的发展理念,双方要保持战略沟通,互学互鉴,推进适合本国国情的兴国之策和强国之路。双方要继续拉近两国民间、地方特别是年轻一代的友好感情,让两国传统友谊世代相传。

武文赏表示,经过10年发展,“一带一路”已经成为一个开放包容、高质量的重要国际合作平台,有力促进了各国发展和人民友谊。习近平主席在论坛开幕式上的讲话高瞻远瞩,既有战略谋划,也有具体举措,彰显了中国大党大国的担当,必将引领未来国际合作与全球发展产生重要影响。

10月20日上午,中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见来华出席第三届“一带一路”国际合作高峰论坛并进行工作访问的老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦。

习近平指出,10年来,中老命运共同体建设不断取得重要进展。在当今世界变乱交织、百年变局加速演进背景下,中老命运共同体建设更具时代价值和战略意义,具有积极示范引领作用。中老双方要以签署构建中老命运共同体新的五年行动计划为抓手,为两党两国关系赋予新内涵,为地区乃至世界和平稳定和发展繁荣注入新动能。

习近平强调,要深挖中老铁路潜力,以铁路沿线开发为重点,稳步推进中老经济走廊建设,积极推进区域联通发展构想,打造本地区“一带一路”合作样板。

通伦表示,此次高峰论坛彰显“一带一路”倡议10年来取得的重要成果,特别是习近平同志提出的支持共建“一带一路”八项行动为“一带一路”高质量建设注入新的动力。当前中老各方面合作顺利推进,老方衷心感谢中方长期以来为老经济社会发展提供的宝贵帮助。

会见后,习近平和通伦共同签署了《中国共产党和老挝人民革命党关于构建中老命运共同体行动计划(2024—2028年)》,共同见证签署共建“一带一路”数字经济、新闻、文化、旅游、卫生、海关检验检疫等领域多项双边合作文件。

10月20日上午,国家主席习近平在人民大会堂会见巴西众议长里拉。

习近平指出,中国和巴西分别是东西半球最大的发展中国家,是具有全球影响的新兴大国。面对变乱交织的世界,中巴理应坚定相互支持、彼此呼应。“一带一路”倡议同巴西“再工业化”和新版“加速增长计划”高度契合,完全可以实现对接,助力各自现代化进程。

习近平强调,今年是中巴建立战略伙伴关系30周年,明年将迎来建交50周年,两国关系继续往来,大有可为。

里拉表示,中国的成功对于世界意义重大,中国始终是巴西实现发展的重要合作伙伴。巴方希望同中方加强发展战略对接,巴西国会愿同中国全国人大加强交流,以明年两国建交50周年为契机,推动巴中关系提升至新的高度。

两部门发布公告 优化调整石墨物项 临时出口管制措施

据新华社北京10月20日电 商务部会同海关总署20日发布关于优化调整石墨物项临时出口管制措施的公告,将此前实施临时管制的球化石墨等3种高敏感石墨物项正式纳入两用物项出口管制清单;同时,取消对炉用碳电极等5种主要用于钢铁、冶金、化工等国民经济基础工业的低敏感石墨物项的临时管制。上述政策将于2023年12月1日起正式施行。

商务部新闻发言人当天回应称,此前,我们已经向有关国家和地区作了通报。对特定石墨物项实施出口管制是国际通行做法。中国作为全球最大的石墨生产国和出口国,长期以来,坚定履行防扩散等国际义务,根据维护国家安全和利益需要,依法对特定石墨物项实施出口管制,对部分石墨物项实施临时管制。近期,中国政府依据《中华人民共和国出口管制法》规定,对石墨物项临时管制措施进行全面评估,并作出有进有出优化调整的决定,体现了统筹发展和安全的管制理念,有利于更好履行防扩散等国际义务,有利于保障全球供应链产业链安全稳定,有利于更好维护国家安全和利益。

这位新闻发言人表示,中方实施出口管制正常调整不针对任何特定国家和地区,出口符合相关规定的,将予以许可。

五兽首铜像重聚圆明园



10月20日,观众在“五兽重聚·故园新语”圆明园兽首铜像特别展览上拍摄。

10月18日,由保利艺术博物馆收藏的圆明园十二生肖兽首之牛首、虎首、猴首、猪首铜像,与在2020年12月1日正式回归圆明园的马首铜像一起,亮相“五兽重聚·故园新语”圆明园兽首铜像特别展览,这是自1860年英法联军火烧圆明园后,五兽首首次重聚圆明园。此次展览设置在圆明园博物馆,展览持续到10月29日。

十二生肖兽首原是圆明园海晏堂前水力钟喷泉的构件,该组喷泉将代表东方的十二生肖文化与西式喷泉建筑相融合,具有极高的文化内涵、艺术造诣、审美水平和科技价值。

新华社记者 罗晓光 摄

417名实施跨境电诈嫌犯 从菲律宾被押解回国

据中新网10月20日电 据公安部网站消息,近日,随着36名实施跨境电信网络诈骗犯罪的嫌疑人从菲律宾被押解回国,前期我国警方和菲律宾警方通过警务执法合作抓获的电信网络诈骗犯罪嫌疑人已有417人移交我方,其中包括网上在逃人员7名。这是公安部工作组赴菲律宾开展警务执法合作,严厉打击跨境电信网络诈骗犯罪取得的又一重要战果。

针对菲律宾涉我电信网络诈骗犯罪的严峻形势,今年3月,公安部组织部署全国多地公安机关强化线索摸排,紧盯重点案件,研判发现多个盘踞在菲律宾境内实施跨境电信网络诈骗犯罪的窝点。随即,公安部派员率江苏、广西等地公安机关民警组成工作组,赴菲律宾开展警务执法合作。经过紧张工作,案件侦办取得突破性进展,工作组在我驻菲律宾使馆的大力支持和协调下,积极配合菲律宾警方在邦板牙省克拉克自由港区、马尼拉帕赛市等多地开展打击行动,先后捣毁多个特大电信网络诈骗窝点,现场抓获涉及多个国家的犯罪嫌疑人1000余名,缴获手机、电脑、语音网关、涉诈话术剧本等一大批作案工具。今年6月至7月,菲律宾警方分四批将306名中国籍嫌疑人移交江苏公安机关,9月至10月,又分两批将111名中国籍嫌疑人移交广西公安机关。目前,案件正在进一步侦办中。

公安机关有关负责人表示,公安机关将保持对跨境电信网络诈骗犯罪的高压严打态势,不断加大工作力度,强化国际警务执法合作,坚决遏制电信网络诈骗案件高发态势,切实维护人民群众财产安全和合法权益。

公安部交管局将专项整治 10种冬季突出违法行为

据新华社北京10月20日电 公安部交管局20日部署各地公安交管部门开展冬季突出违法行为专项整治行动,重拳打击易肇事肇祸交通违法行为,攻坚化解冬季各类交通安全突出风险隐患,防范群死群伤交通事故,坚决维护年内道路交通安全形势稳定。

全国公安交管部门将针对冬季道路交通安全规律特点,聚焦公路客运和旅游客运车辆超员载客、疲劳驾驶、乘客不使用安全带,危化品运输车违反禁限行规定通行、疲劳驾驶、货车严重超载、疲劳驾驶、高速公路不按规定车道行驶,6座以上小客车超员载客,小客车酒驾醉驾等10种严重违法行为,网上与网下相结合,路面检查与集中查缉相结合,以强有力的执法管控维护道路交通安全畅通。整治期间,公安交管部门将坚持标本兼治,紧盯源头问题,密切协作配合,会同相关部门集中治理人、车、路、企交通安全隐患,切实筑牢道路交通安全防线。

公安部交管局提示广大驾乘人员,冬季驾车出行要提前检查车辆,关注路况、天气,合理安排行程,减少恶劣天气出行,尽量避开恶劣天气路段行驶。

株洲澄然新材料科技有限公司有色金属合金制造项目环境影响评价信息公示

株洲澄然新材料科技有限公司有色金属合金制造项目环评报告书(征求意见稿)已编制完成,公众可访问 <https://bbs.zhuzhou.com/forum.php?mod=forumdisplay&fid=750&filter=lastpost&orderby=lastpost>, 或至建设单位查阅纸质报告,也可反馈公众意见表提出意见。

建设单位:株洲澄然新材料科技有限公司
建设地点:株洲市茶陵县湖口镇龙下村龙下罐区
联系人:贺总 13787808182

文物保护法修订草案首次提请审议 这些看点值得关注

文物和文化遗产承载着中华民族的基因和血脉,是不可再生、不可替代的中华优秀传统文化资源。

新时代新征程,文物保护工作面临新形势新任务,文物保护法也需要与时俱进作出修改完善,更好担负起新的文化使命。10月20日,文物保护法修订草案提请十四届全国人大常委会第六次会议首次审议。记者针对修订草案重要看点采访了有关专家。

看点一

**坚持保护第一
进一步完善文物保护管理制度**

据介绍,此次提请审议的文物保护法修订草案,牢牢坚持把保护放在第一位,进一步完善文物保护管理制度,将一些实践证明的有效制度上升为法律。例如,将体现“先考古、后出让”精神的规定写入修订草案,增加了不可移动文物保护规划制度、地下文物埋藏区和水下文物保护单位制度;进一步强化了各级政府对确保文物安全的责任等。

全国人大教科文卫委文化室原主任朱兵说,“对于文物工作而言,保护是其根本原则。修订草案明确各级政府要把文物保护利用工作列入重要议事日程,切实把文物保护好、管理好、利用好。”

修订草案重视动员社会力量参与文

物保护,增加涉及文物保护的投诉、举报制度,规定县级以上人民政府文物行政部门或者相关执法部门应当公开投诉、举报方式等信息,及时处理并处理涉及文物保护的投诉、举报,还提出新闻媒体要开展舆论监督。

中国人民大学法学院教授王云霞认为,这些规定有利于建立畅通、有效的公众参与渠道,有利于调动全社会参与文物保护的积极性,对于防范和打击文物违法犯罪具有重要意义,也能为政府部门行政执法提供有力依据。

看点二

**促进合理利用
推进文物资源数字化采集
和展示利用**

要发挥文物历史的承载者和传播者的作用,就要让文物“活”起来。在确保文物安全的前提下,推进文物有效利用已经成为社会共识。

对此,修订草案鼓励文物利用研究,在确保文物安全的前提下,坚持社会效益优先,合理利用文物资源。同时,加强文物保护数字化工作,推进文物资源数字化采集和展示利用。

近年来受到好评的文创产品,是让文物“活起来”的有益实践。“文物的活力在于融入生活、回归社会、服务人民。此次通

过文物保护法的修订,进一步明晰未来文物保护工作的发展和利用方向。以法治护航,让文物“活起来”大有可为。”朱兵说。

看点三

**加大处罚力度
进一步打击违法行为**

对有关文物的违法犯罪行为,必须加大处罚力度,确保有效打击违法行为。

对此,修订草案规定文物行政部门或者有关执法部门在依法实施监督检查时可以采取的措施;补充完善有关法律责任,增加责令承担相关文物修缮和复原费用、吊销许可证书等规定;增加行政处罚类型,设定不同档次的处罚并相应提高罚款额度等。

“从实践中不难发现,当前文物安全形势不容乐观,特别是文物法人违法行为屡禁不止,惩治力度不够是原因之一。”王云霞注意到,修订草案进一步加大文物违法行为处罚力度,例如修订草案大幅提高了处罚金额,造成文物损坏或者其他严重后果的,对单位处一百万元以上一千万以下的罚款,对个人处十万元以上一百万元以下的罚款,责令承担相关文物修缮和复原费用。

此次修订草案还明确了人民检察院可以对有关违法行为提起公益诉讼。“多地检察机关通过开展相关公益诉

讼探索,推动司法保护进程,对促进负有文物保护职责的相关单位和个人落实文物保护责任,增强全社会文物保护意识将起到积极作用。”王云霞说。

看点四

**加强国际合作
促进国际交流与合作**

近年来,我国不断提升文物保护和追索能力,采取各种办法和措施从海外追索流失文物。党的十八大以来,中国政府已经促成了1800多件流失文物回归祖国。

为帮助海外流失文物尽快“回家”,修订草案明确了流失文物追索和国际间文物返还合作制度。

例如,修订草案明确,国家对于因被盗、非法出境等流失境外的文物,保留收回的权利,且该权利不受时效限制。

又如,修订草案规定,国务院文物行政部门依法会同有关部门对因被盗、非法出境等流失境外的文物开展追索。

文物追索是一个世界性难题。中国政法大学国际法学院教授霍政欣认为,为进一步通过国际合作打击盗窃、盗掘和走私文物犯罪活动,修订草案增加有关“对等原则”表述,规定对非法流入中华人民共和国境内的外国文物,根据有关协议或者对等原则与相关国家开展返还合作。

(据新华社)

加拿大从印度 撤回41名外交官

据新华社渥太华10月19日电 加拿大外交部长乔利19日在渥太华说,由于围绕锡克教人士遇害案的外交冲突升级,加拿大已从印度撤回41名外交官。

乔利在回应印度政府驱逐加外交官的新闻发布会上确认,印度政府正式要求这些外交官及其家属在20日前离开,否则将单方面撤销他们的外交豁免权。乔利指责印度单方面升级外交冲突,表示此举明显违反了《维也纳外交关系公约》。但她同时表示,加方不会采取对等“报复行动”。

加安全机构一直在紧密追查有关印度政府特工与加拿大公民、锡克教人士哈迪普·辛格·尼贾尔遇刺之间的潜在联系。加拿大外交部9月18日宣布驱逐一名印度高级外交官,称其涉嫌参与暗杀尼贾尔。

印度外交部否认印度政府与锡克教分离主义领导人尼贾尔在加拿大遇刺事件有关,并称政府的相关指控是“荒谬和别有用心”的。印方9月19日宣布驱逐一名加方“高级外交官”,并要求加拿大以对等原则减少在印度的外交官人数。

尼贾尔上世纪90年代从印度移民至加拿大。他主张印度部分地区独立,2020年7月被印度政府列为恐怖分子,今年6月18日在加拿大不列颠哥伦比亚省萨里县一处锡克教文化中心遭枪杀。

◀◀上接01版 为机车运营安全提供全寿命周期的技术支撑。

近年来,北斗系统在轨道交通领域的应用日渐深入,仅中车株机自主研发基于北斗应用的轨道交通电子类产品就有5种,执行项目超过40多个;产品进驻国内外20多个城市,累计装车超过五千套,品类覆盖城轨、机车、动车组、工程车、磁浮车辆等。为助力实现国家时空信息安全可控的目标,中车株机目前已实现全部产品“多模主用北斗”应用,公司力争在2025年前,完成新项目北斗应用的全覆盖。

以军搜捕行动 致多名巴勒斯坦人死伤



10月20日,在加沙地带南部城市汗尤尼斯,儿童走过遭以色列袭击损毁的建筑。

新华社发(里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄)

外交部发言人: 已有1000余名中国公民 离开以色列回国或赴第三国

据新华社北京10月20日电 外交部发言人毛宁20日表示,经初步统计,巴以冲突爆发后,已经有1000余名中国公民离开以色列回国或赴第三国。

当日例行记者会上,有记者问:据了解,中国驻以色列使馆近日协助在巴以冲突附近地区受困中国公民转移,请介绍有关情况。

毛宁表示,自10月7日巴以冲突爆发以后,有280多名中国公民被困在以

色列南部地区斯代罗特市,安全风险较高。外交部指导驻以色列使馆迅速行动,全力组织被困人员转移撤离。在国内、外、后方的共同努力下,截至目前,被困人员已经全部撤离斯代罗特市,部分人员已经搭乘商业航班回国。

“经初步统计,冲突爆发后,已经有1000余名中国公民离开以色列回国或者赴第三国,我们将继续尽力为中国公民提供协助。”毛宁说。