

# 首批三十九处试点公布 国家草原自然公园建设开启

据新华社呼和浩特8月29日电(记者胡璐)国家林业和草原局29日公布了内蒙古自治区敖勒川等39处全国首批国家草原自然公园试点建设名单,标志着我国国家草原自然公园建设正式开启。

这是记者29日在内蒙古召开的国家草原自然公园试点建设启动会上了解到的。

国家林草局副局长李树铭在会上说,草原被誉为地球的“皮肤”,是陆地生态系统的主体之一,是国家重要的生态安全屏障,也是农牧民生活的家园和重要的生产资料、广大人民群众休憩的绿色空间。为了全力推进林草融合发展,保护修复草原,国家林草局决定开展试点推进国家草原自然公园建设。

他要求,各地在试点中要处理好草原生态保护和合理利用的关系,遵循“生态优先、绿色发展、科学利用、高效管理”的基本原则,充分尊重原住农牧民及相关利益主体合法权益,在此基础上开展适度放牧、生态旅游、科普宣教、科研监测、文化体验等活动,走绿色可持续发展道路。

“草原自然公园,是以国家公园为主体的自然保护地体系的重要组成部分。通过建设国家草原自然公园,将填补这一类重要自然保护地的空白。”李树铭说。

此次确定的39处国家草原自然公园试点,面积14.7万公顷,涵盖温性草原、草甸草原、高寒草原等类型,涉及11个省(区)和新疆生产建设兵团、黑龙江省委农垦总局,区域生态地位重要,代表性、民族民俗文化特色鲜明。

新华社北京8月29日电



近日,南京长江第五大桥进入跨江主桥沥青混凝土桥面铺装阶段。南京长江第五大桥跨江主桥全长1796米,计划于9月下旬完成跨江主桥沥青混凝土铺装作业,进入桥面荷载试验阶段。  
新华社发

## 具备即时查证、快捷举报、一键分享等功能 互联网联合辟谣平台 客户端、小程序上线

新华社北京8月29日电(记者余俊杰)记者29日从中央网信办获悉,中国互联网联合辟谣平台客户端、小程序即日起正式上线,为公众开通网络谣言查证新渠道。

据中央网信办相关负责人介绍,“联合辟谣平台”客户端8月29日起在各大应用商店上架,小程序同步在微信、支付宝、百度、今日头条等多个平台上线,方便公众访问。

该客户端和小程序具备网络传言即时查证、疑似线索快捷举报、权威辟谣一键分享等功能。同时,还新增“网络谣言曝光台”,对全国范围内各类典型谣言实时曝光、集中辟谣。

据悉,由中央网信办违法和不良信息举报中心主办、新华网承办的中国互联网联合辟谣平台,于2018年8月29日上线运行。两年来,累计接到疑似谣言举报线索3万余条,通过联动中央部委、地方政府、行业专家等,发布权威辟谣文章9000余篇。

据了解,中国互联网联合辟谣平台已拥有网站、客户端、强国号、微博账号、微信公众号、抖音号、新华号、头条号、百家号以及辟谣小程序等多个端口,提供全方位权威辟谣信息服务。

## 国际政要肯定安倍贡献 中国外交部:祝他早日康复

新华社北京8月29日电 日本首相安倍晋三28日下午在东京宣布辞职。国际政要对此纷纷表态,肯定安倍在首相任上对发展国际关系作出的贡献,祝愿其早日康复。

联合国秘书长古特雷斯通过其发言人表示,希望安倍完全康复,对安倍在首相任上的出色表现以及他始终并建设性地与联合国一道应对全球挑战表示敬意。

韩国总统府青瓦台发言人康珉硕28日说,安倍政绩卓越,尤其是在发展韩日两国关系方面发挥了很大作用。韩方对安倍突然宣布辞职表示惋惜,也祝愿他早日康复。

韩国政府将与新任日本首相和内阁继续合作,增进韩日两国间的友好合作关系。

美国总统特朗普在“空军一号”专机上对媒体表示,他对安倍辞职感到吃惊,为他的病情感到难过,向其致以最高的敬意。

中国外交部发言人赵立坚29日表示,近年来,中日关系重回正轨并取得新的发展,两国领导人就推动构建契合新时代要求的中日关系达成重要共识。中方对安倍首相为此所做的重要努力表示积极评价,同时祝愿他早日康复。

# 以高水平对外开放打造国际合作和竞争新优势 ——论学习贯彻习近平总书记在经济社会领域专家座谈会上重要讲话

人民日报评论员

开放是国家繁荣发展的必由之路。以开放促改革、促发展,是我国现代化不断取得新成就的重要法宝。在日前召开的经济社会领域专家座谈会上,习近平总书记深刻指出国际经济联通和交往仍是世界经济发展的客观要求,强调要以高水平对外开放打造国际合作和竞争新优势。

开放带来进步,封闭必然落后。我国经济持续快速发展的一个重要动力就是对外开放。改革开放以来,正是因为坚持对外开放基本国策,打开国门搞建设,我们实现了从封闭半封闭到全方位开放的伟大历史转折,成为世界第二大经济体、制造业第一大国、货物贸易第一大国、商品消费第二大国、外资流入第二大国、外汇储备第一大国。习近平同志多次强调,“中国开放的大门不会关闭,只会越开越大”。过去40多

年中国经济发展是在开放条件下取得的,未来中国经济实现高质量发展也必须在更加开放条件下进行。中国要进一步发展壮大,就必须主动顺应经济全球化潮流,坚持对外开放的基本国策。

当前,国际社会对经济全球化前景有不少担忧。近年来,经济全球化遭遇逆流,经贸摩擦加剧,一些国家保护主义和单边主义盛行。但从长远看,各国利益深度融合,人类是休戚与共的命运共同体,经济全球化仍是历史潮流,各国分工合作、互利共赢是长期趋势。我们要站在历史正确的一边,越是面对经济全球化逆流,越是要高举构建人类命运共同体旗帜,坚定不移维护和引领经济全球化,推动建设开放型世界经济。

今天,我国发展的内部条件和外部环境正在发生深刻复杂变化。向内看,我国社会主要矛盾发生历史性变化,发

展不平衡不充分问题仍然突出,面临着结构性、体制性、周期性问题相互交织所带来的困难和挑战。向外看,世界进入动荡变革期,国际环境日趋复杂,不稳定性不确定性明显增强。越是面对严峻复杂的形势,越要保持战略定力,增强机遇意识和风险意识,勇于开顶风船、善于转危为机,以高水平对外开放打造国际合作和竞争新优势。要坚定不移扩大对外开放,全面提高对外开放水平,建设更高水平开放型经济新体制,形成国际合作和竞争新优势。要坚持多边主义和国际关系民主化,积极参与全球治理体系改革,推动完善更加公平合理的国际经济治理体系。

习近平总书记在讲话中指出,当前在推进对外开放中要注意两点:一是凡是愿意同我们合作的国家、地区和企业,包括美国的州、地方和企业,我们都要积极开展合作,形成全方位、多层次、多元化的开放合作格局。二是越开放

越要重视安全,越要统筹好发展和安全,着力增强自身竞争能力、开放监管能力、风险防控能力,练就金刚不坏之身。这要求我们,既要以开放、合作、共赢胸怀谋划发展,使国内市场和国际市场更好联通,更好利用国际国内两个市场、两种资源,实现更加强劲可持续的发展,又要牢固树立安全发展理念,加快完善安全发展体制机制,补齐相关短板,维护产业链、供应链安全,积极做好防范化解重大风险工作。

不拒众流,方为江海。中国的发展离不开世界,世界的繁荣也需要中国。把握国内外大势,统筹两个大局,奉行互利共赢的开放战略,以更加积极主动的行动推进高水平对外开放,发展更高层次的开放型经济,我们就一定能以对外开放的主动赢得经济发展的主动,赢得国际竞争的主动,打造发展新优势,开辟发展新境界。

## 专家解读《中国禁止出口限制出口技术目录》的调整发布

# 在维护国家安全基础上扩大对外技术交流

## 字节跳动如出售TikTok美国业务,应在我国履行申请许可程序

新华社记者 韩洁 陈炜伟

8月28日,商务部会同科技部调整发布了《中国禁止出口限制出口技术目录》。此次调整有何意义?带来哪些管理新规?对科创企业影响几何?记者就此采访了对外经济贸易大学教授崔凡。

### 对技术出口实行负面清单管理是国际惯例

“对技术出口实行负面清单管理,已成为国际通行做法。”崔凡说,科技领先的发达国家频繁更新本国清单,以反映新技术发展的现实情况。我国自2008年修订目录12年来,对总体国家安全的认识不断深化,而且很多领域技术也取得突飞猛进发展,对有的技术继续禁止或限制意义已经不大,同时一些新技术不断涌现,有必要根据形势发展的客观需要调整相关目录。

崔凡认为,新技术不断涌现,某些前沿技术可能会对国家安全、社会公

共利益或公共道德产生一些影响。因此,技术贸易领域的相关禁止和限制目录无法像外商投资准入负面清单那样只减不增。

### 符合创新企业长远利益,技术出口须依履行事

“技术贸易管理体制的完善符合创新企业的长远利益和根本利益。”崔凡说,对于可能受到影响的创新型企业,政府部门也在通过相关许可程序的便利化及鼓励创新措施给予支持。

此次目录调整后,企业该怎么做?技术出口分自由、限制和禁止三类。崔凡分析,根据规定,准备出口限制类技术的企业在对外进行实质性谈判前,应填写《中国限制出口技术申请书》,报送省级商务主管部门进行申请;属于国家秘密技术的,需提前办理保密审查手续。如申请获批,则可以取得技术出口许可意向书,凭此办理申请出口信贷、做出保险意向承诺,并可对外开展实质性谈判,进而签订技术

出口合同。签订技术出口合同后,应当向省级商务主管部门申请技术出口许可证。技术出口合同自技术出口许可证颁发之日起生效。

### 正在或准备技术交易企业应对照新目录履行申报视情行动

此次目录调整发布对一些正在进行或正考虑技术出口的企业有何影响?“新目录生效时尚未完成交易的技术出口方,如果准备出口调整后目录中的限制类技术,建议暂缓磋商与贸易程序,履行好相关申请手续。”崔凡说。

他以近期舆论关注的字节跳动公司可能出售TikTok美国业务为例说,字节跳动在人工智能等领域拥有多项前沿技术,有的技术可能涉及调整后的目录。如目录在限制出口部分计算机服务业类的信息处理技术项下,新增的第21条关于“基于数据分析的个性化信息推送服务技术”,第18条关于“人工智能交互界面技术”等控制要

点,就可能涉及该公司技术。

据媒体报道,美国政府以“国家安全”为由,对字节跳动在美业务进行了调查,要求字节跳动在有限的时间内剥离TikTok,且必须将后者卖给一家美国公司。

“如果字节跳动计划出口相关技术,应该履行申请许可程序。”崔凡说,字节跳动的国际业务能够取得快速发展,依靠的是其国内强大的技术支撑,它源源不断地向境外公司提供最新的核心算法服务,就是一种典型的技术服务出口。如果它的国际业务要继续顺利运营,无论其新的所有者和运营者是谁,很可能都需要从中国境内向境外转让软件代码或其使用权,也可能需要从中国境内向境外提供技术服务。

“因此,建议字节跳动认真研究调整后的目录,严肃并慎重考虑是否需要暂停相关交易的实质性谈判,履行好法定申报程序,然后再视情采取进一步行动。”崔凡说。

据新华社北京8月29日电

# 长江中下游干流即将全面退出警戒

据新华社武汉8月29日电(记者李思远)

据长江水利委员会消息,初步预计,长江中下游干流目前超警的监利和莲花塘江段将分别于30日和31日前后退至警戒水位以下。至此,长江中下游干流将全面退出警戒。

实时水情信息显示,29日8时,长江流域内有24站超警,主要分布在长江中下游干流、洞庭湖湖区以及巢湖附近水系。其中,长江中下游干流主要控制站监利水位为35.77米,超警0.27米;莲花塘水位为32.91米,超警0.41米。

8月中旬,长江2020年第4号、第5号洪水间隔80个小时相继在上游生成。为应对这轮罕见的复式洪水过程,长江委持续滚动会商,精细联合调度长江上游水库群。

复式洪水发生发展期间,三峡及上游水库群累计拦蓄洪水约190亿立方米,其中三峡水库拦蓄洪水约108亿立方米,不仅避免了上游金沙江、岷江、沱江、嘉陵江洪峰叠加形成大洪水,又有效地减轻了中下游防洪压力。

# 山西襄汾陈庄村一饭店坍塌17人亡

## 国务院安委会决定对该事故挂牌督办



这是8月29日拍摄的事故救援现场。  
新华社发

新华社北京8月29日电(记者刘夏村)记者29日从应急管理部获悉,国务院安委会决定对山西襄汾县饭店坍塌事故查处进行挂牌督办。

据悉,对此次事故查处进行挂牌督办是为警示全国,举一反三,推动

全面排查违建房屋风险,坚决防止重特大事故发生。

应急管理部有关负责人介绍,29日9时40分许,山西省临汾市襄汾县陶寺乡陈庄村一饭店发生坍塌。截至当日20时,事故现场已搜救出45名被困人员,其中17人死亡、7人重

伤、21人轻伤。

这位负责人说,应急管理部已会同住房和城乡建设部派出工作组赶赴现场,指导救援处置工作。山西消防救援总队已先后调集消防特勤救援队伍212名指战员、8头搜救犬全力开展救援。

育赛事、音乐文化等功能。

在太舞滑雪小镇,冬春滑雪、夏季户外、秋季赏景。在非雪季,游客可以体验山地自行车、卡丁车等炫酷项目,还可以进行林中徒步、野外露营、山地骑马等亲近自然的户外活动。此外,不定期举办的斯巴达勇士赛、全国中学生足球联赛、迷笛音乐节、太舞山地艺术节、太舞山地狂欢节等多项山地文化活动中,也让游客体验到山地度假生活的无限精彩。

崇礼山地坡度在5度至35度,具有开展山地自行车、公路自行车赛事的优良资源条件。崇礼计划利用15年左右的时间,打造最全类型自

行车专业赛事场地,最完备山地自行车公园,最长距离自行车专用道,最智慧自行车骑行绿道、最友善自行车城市以及自行车运动产业综合示范区,叫响“冬季滑雪、夏季户外”品牌。

非雪季文体活动让崇礼的“四季游”有了更坚定的勇气,不断用行动绘制着“四季小镇”的蓝图。

坐落于世界公认的“滑雪度假黄金带”纬度带上的富龙四季小镇国际度假区项目,是2022年冬奥会配套设施项目,以冰雪体育为主题,打造集冰雪娱乐、亲子教育、休闲商业、体育赛事、温泉康养、音乐文化为一体的四季度假地。

在雪季,这里的富龙滑雪场是崇礼唯一的城市滑雪场,也是崇礼首家开放夜场的滑雪场。目前已建成雪道37条,雪道长度25公里,3条高速缆车及9条魔毯已投入使用。滑雪大厅采用大面积玻璃幕墙,游客能在这里将雪场全貌一览无余。

在非雪季,富龙四季小镇拥有音乐小镇、林分花海、养生温泉以及餐厅、咖啡厅等各种业态。这里既有以营地为主体为乐高粉丝打造的欢乐乐园,又有可以进行思想交流碰撞的小重山书院;既有设计中的能科学观测星群的“崇礼之眼”天文台,又有“曲径通幽处”的地下

生态长廊;既有以音乐为主题形成的艺术家中心,又有把洞洞养生和漂流河游玩作为主打项目的温泉大世界……丰富的业态经营,让富龙四季小镇成为假日休闲、健康养生的陶然居所,为游客带来心旷神怡的精神享受。

张家口市文化广电和旅游局党组书记张迁介绍,崇礼正由单季旅游加速向四季旅游转变,将通过“1个冬奥场馆常态化运营展示+1个特色小镇夜间经济示范点+1个滑雪场四季运营业态示范”的业态展示,为崇礼其他雪场的四季运营提供示范,同时为冬奥场馆在后奥运时期的多元化利用提供参考。