

有效实现治罪与治理并重

三部门严惩重点排污单位自动监测数据弄虚作假

新华社北京10月19日电 记者19日从最高人民检察院获悉,最高检、公安部、生态环境部近日联合发布了4件依法严惩重点排污单位自动监测数据弄虚作假犯罪典型案例。该批典型案例聚焦自动监测数据弄虚作假常见多发行为及新类型、新手段,体现了三部门加强刑行衔接协作、坚决打击污染环境犯罪的决心和态度。

此次发布的4件典型案例分别为:浙江省湖州市长兴新某地环保科技有限公司、夏某频等4人使用试剂干扰自动监测设施污染环境案,江苏省常熟市神某针织有限公司、

被告人周某兴等2人稀释污水干扰自动监测设施污染环境刑事附带民事公益诉讼案,山东省滕州市索某某等4人安装干扰装置干扰自动监测设施破坏计算机信息系统案,四川省攀枝花市钛某化工有限公司、钱某广等3人篡改自动监测设备参数破坏计算机信息系统案。

据介绍,此次发布的典型案例中,有的案件犯罪手段升级、方式隐蔽,区别于以往直接排放或通过暗管偷排污染物;有的案件行为人实施的干扰自动监测设施、私设暗管排污、超标排污等多个污染环境的行为均构成犯罪;有的案件涉及企

业多,涉案人员反侦查意识强,获取关键证据较为困难;有的案件涉及如何准确追究重点排污单位和相关人员的刑事责任等问题。在上述案件办理中,检察、公安、生态环境三部门高效协同,着力破解案件办理中的难题,夯实证据,健全完善管理机制,有效实现治罪与治理并重。

据了解,下一步三部门将持续用力,在拓展线索来源、提升打击治理实效、做实做细刑行衔接等方面深化执法司法联动,进一步推进专项行动,始终保持对重点行业领域环境违法犯罪严打高压态势,合力守护好绿水青山。

南海西北陆坡沉船遗址考古调查取得重要进展

新华社北京10月19日电 记者19日从国家文物局获悉,我国水下考古工作者已在南海西北陆坡一号、二号沉船遗址确认两处沉船的保存状况,通过海洋物理探测、载人潜水器水下调查以及三维影像和激光扫描记录等,提取出水瓷器、陶器、原木等近580件(套),实证了中国先民开发、利用、往来南海的历史事实。

国家文物局19日在京召开新闻发布会,介绍“考古中国”重大项目重要进展,通报了南海西北陆坡一号、二号沉船遗址、漳州圣杯屿元代沉船遗址、威海甲午沉舰遗址3项重要考古成果。

据介绍,南海西北陆坡一号、二号沉船遗址是我国首次在1500米深海发现的明代沉船遗址,是我国古代海上丝绸之路贸易往来与文化交流的重要见证。

在漳州圣杯屿元代沉船遗址,水下考古工作者通过科技创新、设备改良实现了低能见度下水下考古精细化发掘,极大提升了我国水下考古发掘技术水平。在威海湾,定远、靖远和来远3舰被陆续发现,出水刻有“来远”舰名的银勺和写有“来远”水手姓名的身份木牌,以及大量武器弹药、生活用品等。

胜利油田产能建设规模连续3年持续增长

新华社济南10月19日电 记者19日从胜利油田重大标志性成果发布会上获悉,胜利油田聚焦长期规模效益稳产上产,2023年陆上常规油藏单井产能同比提高10%,产能建设规模连续3年持续增长,预计全年生产原油2347万吨,比2021年增加6.7万吨。

会上还发布了胜利油田十项重大标志性成果,包括准噶尔盆地超深层勘探取得战略突破,建设胜利济阳页岩油国家级示范区等。

据悉,胜利油田已培育形成传统油气、新能源和绿色低碳三大产业集群。目前,累计投产新能源项目171个,光伏装机规模346兆瓦,绿热供给能力245万吉焦/年,油气生产用电“含绿量”达17%,年节标煤14.4万吨,碳减排53万吨。

特高压苏通GIL管廊跨江送电破千亿

这是10月19日拍摄的苏通GIL管廊南岸苏州引接站(无人机照片)。

近日,华东特高压交流环网过江的关键节点——苏通GIL管廊跨江送电超1000亿千瓦时。苏通GIL管廊工程起于长江南岸苏州,止于北岸南通,于2019年9月正式投运。该工程采用“紧凑型特高压GIL+大直径长距离水下隧道”穿越长江,江底“埋线”长达5.5公里,总投资47.63亿元。 新华社发



9月份一线城市商品住宅销售价格环比稳中微涨

新华社北京10月19日电 国家统计局19日发布的数据显示,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比持平、同比涨幅扩大,二手住宅环比转涨、同比降幅收窄;二三线城市商品住宅销售价格环比下降、同比有涨有降。

统计数据显示,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比由上月下降0.2%转为持平,其中北京和上海环比分别上涨0.4%和0.5%,广州和深圳环比分别下降0.6%和0.5%。一线城市二手住宅销售价格环比连续4个月下降后首次转涨,涨幅为0.2%,其中北京和上海环比分

别上涨0.7%和0.6%,广州环比下降0.7%,深圳环比持平。

从同比看,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨0.7%,涨幅比上月扩大0.1个百分点。一线城市二手住宅销售价格同比下降1.4%,降幅比上月收窄0.2个百分点。

根据统计数据,9月份,二线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%,降幅比上月扩大0.1个百分点;二手住宅环比下降0.5%,降幅与上月相同。三线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%,降幅比上月收窄0.1个百分点;二手住宅环比下降

0.5%,降幅比上月扩大0.1个百分点。

从同比看,9月份,二线城市新建商品住宅销售价格同比上涨0.2%,涨幅比上月回落0.1个百分点;二手住宅同比下降3.2%,降幅比上月扩大0.2个百分点。三线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格同比分别下降1.4%和3.5%,降幅均与上月相同。

国家统计局城市司高级统计师沈赟表示,9月份,70个大中城市中,新建商品住宅销售价格同比下降城市有45个,比上月增加1个,较年内高点减少10个;二手住宅销售价格同比下降城市有67个,比上月增加1个。

我国数据中心规模近五年年均增速达到近30%

新华社北京10月19日电 工业和信息化部副部长金壮龙在19日由工业和信息化部举办的中非数字能力建设合作论坛上说,我国加强数字和信息通信网络基础设施建设,已建成了全球规模最大、技术领先的光纤和移动通信网络。其中,数据中心规模近五年年均增速达到近30%。

近年来,我国深入实施电信普遍服务,推动数字技术和实体经济加速融合。电子商务、远程医疗、数字农业等新业态、新模式发展活跃,为经济增长注入了新动能。与此同时,数字领域国际合作不断深化。工业和信息化部数据显示,近年来,我国与非洲十余个国家签署

数字领域合作备忘录。

记者从工业和信息化部了解到,工业和信息化部将进一步加强与非洲国家在数字领域的对接和交流,共建数字发展能力,支持企业扩大投资合作,聚焦新一代移动通信、云计算、大数据等领域,按照市场化原则深挖合作潜力。