

今年前三季度 我国空气和水环境总体持续改善

新华社北京10月29日电(记者高敬)生态环境部新闻发言人裴晓菲10月29日介绍,今年前三季度,我国环境空气质量和地表水环境质量总体持续改善。

他是在生态环境部当天举行的新闻发布会上介绍这一情况的。

据悉,今年前三季度,全国339个地级及以上城市PM2.5平均浓度为26.0微克/立方米,同比下降5.1%;PM10平均浓度为45微克/立方米,同比下降4.3%。平均空气质量优良天数比例为87.6%,同比上升1.8个百分

点;平均重度及以上污染天数比例为1.1%,同比持平。

从重点区域来看,京津冀及周边地区“2+36”城市PM2.5平均浓度为33.0微克/立方米,同比下降15.6%;平均优良天数比例为73.5%,同比上升8.5个百分点。长三角地区31个城市PM2.5平均浓度同比下降6.3%,平均优良天数比例同比上升2.4个百分点。汾渭平原13个城市PM2.5平均浓度同比下降16.5%,平均优良天数比例同比上升9.4个百分点。

裴晓菲介绍,前三季度,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I至Ⅲ类)断面比例为89.0%,同比上升0.5个百分点;劣V类断面比例为0.7%,同比持平。

其中,长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良断面比例为90.5%,同比上升0.5个百分点;劣V类断面比例为0.5%,同比上升0.1个百分点。监测的209个重点湖(库)中,水质优良个数占比76.6%,劣V类的个数占比3.8%。

市场监管总局公布七起 老年人药品、保健品虚假宣传典型案例

新华社北京10月29日电(记者赵文君)市场监管总局10月29日公布七起老年人药品、保健品虚假宣传典型案例。这些典型案例通过“免费体验—制造焦虑—虚假宣传—高价销售”形成违法链条,诱使老年消费者购买高价保健品。

“1元购10枚鸡蛋”,成为一些不法商家“围猎”老年群体的惯用手段。

在北京市平谷区市场监管局查处的北京科奥世纪百货店虚假宣传、虚假广告及侵害消费者个人信息案中,当事人以“1元购10枚鸡蛋”为噱头,吸引中老年消费者到店注册会员、加入微信群,并依托小程序开展直播。在直播及微信群中虚构某初级农产品具有“调节身体机能”“紧致抗皱”等功效。

在山东省冠县市场监管局查处的冠县怡鑫生活便利超市虚假宣传案中,当事人以“1元钱购买10个鸡蛋”的宣传吸引老年消费者到其经营场所,通过生产商网络直播、现场讲解等方式,推销某品牌维生素D软胶

囊、鱼油软胶囊、枸杞蜂蜜等产品,宣称具有抗菌、抗氧化、增强免疫、降血糖、降血脂、抗肿瘤等多种功能。

利用私域直播虚假宣传,设计“水军”话术诱导老人线上下单,诈骗过程环环相扣。利用老年消费者追求健康的迫切心理,对普通食品或保健品进行虚假、夸大宣传,声称能治疗疾病。

在安徽省滁州市市场监管局查处的滁州越强医药咨询有限公司虚假宣传案中,当事人通过短视频平台开展健康讲座,将老年消费者引流至自建微信群。在微信群内组织老年消费者收看养生保健课程,夸大某灵芝红胶囊具有“永葆青春、延长寿命”等功效,客服在群里冒充消费者发布“效果非常好,再订2个月的量”等不实购买信息及评价信息,诱导下单。

在江苏省苏州市姑苏区市场监管局查处的阿换网络科技(苏州)有限公司虚假宣传案中,当事人通过自建网站开展私域直播,外聘主播向中老年消费者推介“君仙谷不老酒”“舒

康奇力子灵芝孢子油软胶囊”等产品,并在直播中宣称上述产品具有治疗疾病功效。

在广东省广州市越秀区市场监管局查处的广州康尔美健康信息咨询有限公司虚假宣传案中,当事人通过以老带新引流顾客,通过宣讲夸大某“红曲银杏叶丹参胶囊”具有消除斑块、改善高血压和糖尿病、提高免疫力、养护血管、改善睡眠、预防骨质疏松等功效。

在江西省抚州市东乡区市场监管局查处的东乡区兵秀日化用品经营部虚假宣传案中,当事人宣称“白云山维一植物精油”“红景天精氨酸胶囊”等产品具有“淡斑美白”“提高免疫力”“抗辐射、抑制癌细胞”等功效。

在四川省内江市威远县市场监管局查处的四川瑞康之家健康管理咨询有限公司虚假宣传案中,当事人组织老年消费者免费体验产品并观看“蜂胶苦瓜银杏叶软胶囊”宣传视频,视频中宣称该产品具有“治疗糖尿病、癌症、心脑血管疾病”等功效。

我省规范城镇供水价格管理和定价成本监审行为

为进一步规范全省城镇供水定价成本监审和价格管理工作,近日,吉林省人民政府网站发布《关于规范全省城镇供水价格管理和定价成本监审行为的通知》。

通知中要求,一、全省城镇供水价格实行政府定价,各地根据国家发展改革委、住房城乡建设部《城镇供水定价成本监审办法》与《城镇供水价格管理办法》的相关规定执行,城镇供水行政主管部门按职责分工,协助政府价格主管部门做好城镇供水价格管理工作。按照《吉林省定价目录》管理权限,开展城镇供水价格管理和成本监审具体工作,同时可依据国家有关改革规定,参照其改革要求确定漏损率等相关指标。

二、全省城镇供水价格实行分类水价,根据用水性质统一简化分为居民生活用水、非居民用水、特种用水三类。各地城镇供水行政主管部门会同同级价格主管部门结合当地实际,划分各类用水的具体范围。缺水地区特种用水与非居民用水的价格二者比价原则上不低于3:1。实行城乡供水一体化的城镇供水企业,应核定同一供水价格。随同城镇供水价格单独征收或代征的其他由用户承担的税费,如水资源费改税、污水处理费应当在票据中单独列示。

三、由城镇供水企业负责并统一

管理的二次供水设施,二次供水收费合并进入城镇供水价格,在准许成本中予以计入。二次加压调蓄供水设施,其运行维护、修理更新成本计入供水价格,不得在城镇供水价格外设立二次供水收费。其他机构负责运行管理的二次加压调蓄供水设施,原则上要依法依规尽快移交至城镇供水企业。物业公共部位、共用设施和配套设施的运行维护费用等,应通过物业费、租金或公共收益解决,不得以水费为基数加收服务类费用。

四、城镇供水价格动态调整机制实行事前核定,即在每一个监管周期开始前核定,监管周期为3年。监管周期内城镇供水企业新增投资、供水水量、成本等发生重大变化,应在监管周期内对准许收入进行平滑处理。考虑到当地经济社会发展水平和用水户承受能力等因素不能及时疏导的,可以在下一监管周期进行处理。

五、各地要严格按照《关于加强城市供水价格管理及实施居民用水阶梯价格制度的指导意见》(吉省价格(2014)147号)要求,在居民用水阶梯档数不少于三档的基础上,一档水量严格按照覆盖80%居民家庭月均用量确定,在后续监管周期内,结合家庭人口变化等导致的居民用水变化情况,动态调整分档水量。设置三档阶梯的,原则上一、二、三档居民

用水价格按照不低于1:1.5:3的比例安排;设置多档阶梯的,一档和最高档价差应不低于1:3,缺水地区要进一步拉大价差。

六、各地要严格落实城镇非居民用水超定额累进加价政策,对标先进企业,科学制定用水定额并动态调整,合理确定分档水量和加价标准,缺水地区要从紧制定用水定额,提高加价标准,充分反映水资源稀缺程度。对“两高一剩”等行业实行更高的加价标准,加快淘汰落后产能,促进产业结构转型升级。

七、各地价格主管部门制定和调整城镇供水价格的相关政策文件,要制定目录清单在当地人民政府或本单位门户网站进行公开,原则上目录清单之外的收费文件,一律不得执行。收费文件发生变化的,要通过门户网站及时更新目录清单内容。同时要指导城镇供水企业,在营业场所醒目位置和企业门户网站公开收费标准、企业经营情况等相关信息。

本通知自发文之日起施行,《关于印发〈吉林省城市供水价格管理实施细则(试行)〉的通知》(吉省价工字(2001)39号)、《关于对监狱和劳教场所生活用水价格的通知》(吉省价房字(2000)39号)同时废止。其他政策与本通知不符的,以本通知规定为准。

城市晚报全媒体记者 陆续

《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》单行本出版

新华社北京10月29日电《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个

五年规划的建议》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

党的二十届四中全会精神 学习辅导材料出版

新华社北京10月29日电为帮助广大党员、干部、群众深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,中央有关部门组织编写了《〈中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议〉辅导读本》《党的二十届四中全会〈建议〉学习辅导百问》,对全会《建议》进行了全面阐释,是学习领会全会精神权威辅导材料。书中收录了习近

平总书记在全会上所作的《关于〈中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议〉的说明》。

近日,《〈中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议〉辅导读本》由人民出版社出版发行,《党的二十届四中全会〈建议〉学习辅导百问》由党建读物出版社、学习出版社出版发行。

前三季度我国交通出行人数 超500亿人次

新华社北京10月29日电(记者叶昊鸣)今年前三季度,我国跨区域人员流动量达506亿人次,同比增长3.1%。

这是记者29日从交通运输部举行的例行新闻发布会上获得的消息。

“刚刚过去的国庆中秋假期,公众出行需求高位释放,全社会跨区域人员流动量累计达24.33亿人次,日均3.04亿人次,同比增长6.3%,其中单日最高达3.36亿人次,创历史同期新高。”交通运输部新闻发言人李颖表示,发达的综合运输网络,有效保障了人民群众出行和交通物流高位运行,也有力支撑了假日经济的火热。

货运量平稳增长。前三季度,我国完成营业性货运量432.5亿吨,同比增长3.89%,其中三季度同比增长3.9%,增速较二季度加快

0.9个百分点。

港口货物吞吐量增长较快,外贸集装箱韧性较强。前三季度,我国完成港口货物吞吐量135.7亿吨,同比增长4.6%,其中三季度同比增长5.8%,增速较二季度加快1.1个百分点;完成集装箱吞吐量2.6亿标箱,同比增长6.3%,内贸、外贸吞吐量同比分别增长3.2%和8.4%。

交通固定资产投资规模保持高位。前三季度,我国完成交通固定资产投资2.6万亿元。

李颖表示,前三季度,交通运输行业经济运行稳的态势巩固延续,新的动能加快培育、发展韧性持续彰显,呈现出总体平稳、稳中有进的发展态势,有力服务稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,为经济社会发展提供了坚实有力的交通运输保障。

新中国第一个大油田开发70年 累计产原油4.7亿吨

新华社乌鲁木齐10月29日电(记者顾煜)29日,新中国第一个大油田——位于准噶尔盆地的中国石油新疆油田迎来勘探开发70周年。统计显示,70年来,新疆油田累计为国家生产原油4.7亿吨、天然气1121亿立方米,为保障国家能源安全加“油”增“气”。

新疆油田总部位于新疆克拉玛依市。1955年10月29日,克拉玛依一号井喷出工业油流,宣告了新中国第一个大油田——克拉玛依油田(新疆油田前身)诞生。历经70年积淀,新疆油田先后开发建成油气田37个,原油产量连续24年稳产千万吨以上,建成20座绿色矿山。

近年来,新疆油田围绕“稳油、增气、强新、降碳”综合性发展目标,坚持“做强油气优势主业、做大新兴能源产业”两条主线,锚定高

质量发展目标奋力前行。

油气勘探继续向深层、非常规领域拓展。准噶尔盆地南缘天然气、吉木萨尔页岩油、玛湖油田扩边、二氧化碳气藏勘探等领域接连取得新发现。2024年,新疆油田生产原油1486万吨、天然气45.1亿立方米,建成年产百万吨级陆相页岩油示范区。

绿色低碳转型全面加速。当前,新疆油田正加快建设264万千瓦新能源及配套煤电、碳捕集一体化项目;光伏发电累计超5.2亿千瓦时;“油气热电氢”综合性能源公司加快建设。

与此同时,新疆油田加强储气调峰设施建设,建成地下储气库群——呼图壁储气库,工作气量达到45亿立方米,日采气量最高超3500万立方米,有力保障了西气东输管道稳定运行和新疆北部地区冬季供气安全。