

◆ 《互联网平台价格行为规则》发布 明年4月10日起实施

# 规范平台自动续期、自动扣款等服务

新华社北京12月20日电（记者魏弘毅 魏玉坤）为深入贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，推动平台经济创新和健康发展，国家发展改革委、市场监管总局、国家网信办联合印发的《互联网平台价格行为规则》20日对外发布。

据了解，三部门于2025年8月23日至9月22日就行为规则公开征求社会意见。

见。根据各方意见，进一步修改完善行为规则，着力规范价格行为，推动公开透明、增强各方协同，构建良好平台生态。

一是规范价格竞争秩序。根据现行法律法规规定，细化实化监管要求，为平台经营者、平台内经营者提供明确的价格行为指引，推动形成优质优价、良性竞争的市场秩序。

二是保护经营者自主定价权。完善对平台内经营者自主定价权的保护规定，明确平台经营者不得对平台内经营者的价格行为进行不合理限制或者附加不合理条件。

三是保护消费者合法权益。落实明码标价制度，推动动态定价、差别定价等规则公开，规范免密支付、自动续

期、自动扣款等服务，更好保护消费者的知情权、选择权。

行为规则将于2026年4月10日起实施，为经营者留出必要的规范调整时间。国家发展改革委、市场监管总局、国家网信办将组织主要平台经营者对照行为规则各项监管要求开展自查，自觉规范价格行为，切实抓好政策落实。

## 南水北调东线一期工程启动2025至2026年度冰期输水

新华社北京12月21日电（记者魏弘毅）记者从中国南水北调集团有限公司获悉，南水北调东线一期工程2025至2026年度冰期输水21日启动，预计2026年2月结束。

中国南水北调集团相关负责人表示，冰期输水期间，中国南水北调集团东线有限公司将同相关运管单位密切关注沿线气温趋势、寒潮预警，加强重点工程渠段

气温、水温和冰情变化监测会商，科学优化工程运行调度，精准调控渠道输水水位、流速，在确保工程运行安全的基础上努力实现调水效益最大化；严格落实日常巡查与值班值守制度，针对闸门冻结、拦污栅堵塞、冰塞冰坝等风险提前预置措施，及时发现处置冰情险情，确保冰期输水绝对安全。

据介绍，“十四五”期间，南水北调东线一期工程连续5年顺利

完成冰期输水任务，累计冰期调水约9.61亿立方米，有力确保极端寒潮天气下的供水稳定，精准保障沿线地区生活、工业、农业及生态等用水需求，有效破解冬春缺水难题。

据悉，南水北调东线一期北延应急供水工程2025至2026年度调水工作也已于10月启动，预计2026年5月底结束，计划向河北、天津供水3.2亿立方米。

## 增设副总教练岗位

### 中国乒协启动洛杉矶奥运周期国家队教练员竞聘工作

新华社北京12月20日电 中国乒乓球协会官网20日发布《中国乒乓球协会关于举行洛杉矶奥运周期国家乒乓球队教练员竞聘的通知》，正式启动新周期国家队教练员公开竞聘工作。

本次竞聘工作将于12月29日至31日在国家体育总局训练局乒乓球馆举行。在岗位设置上，本次竞聘紧密围绕洛杉矶奥运会的实战需求与队伍长远建设进行科学规划。除总教练岗位外，增设副总教练岗位，并对各教练岗位的职责与能力标准提出了更为清晰和更高的要求，突出强调先进的训练理念、卓越

的临场指挥能力、技术创新意识以及培养青年后备力量的综合素质。

据悉，中国乒协成立专项工作小组研究制定了《洛杉矶奥运周期国家乒乓球队教练员竞聘工作方案》，严格按照程序报经上级组织审批后执行。

竞聘工作将通过公开报名、资格审核、竞聘陈述和答辩、评审委员会无记名投票以及最终结果公示等环节，产生总教练1人、副总教练1人、国家队主教练男、女队各1人、国家青年队主教练男、女队各1人、国家队教练员12人、国家青年队教练员10人。

评审委员会由中国乒协有关负责人、乒乓球项目专家、乒乓球项目科研人员代表、优秀运动员代表组成。国家体育总局乒乓球羽毛球运动管理中心党委派人对本次竞聘工作进行监督，确保竞聘工作的严肃性、合规性与权威性。

中国乒协表示，期待通过此次公开竞聘，进一步优化国家队教练员队伍结构，选拔出能够引领国家队再创奥运辉煌的优秀教练队伍，同时也为全国乒乓球教练人才提供一个展示与交流的高规格平台，共同巩固中国乒乓球的人才根基。



12月21日，游客和开幕式上的卡通人物合影。

12月21日，第二十一届内蒙古自治区冰雪那达慕在呼伦贝尔市海拉尔区伊敏河文化休闲长廊拉开帷幕，吸引众多中外游客和市民前来参加。

新华社记者 连振 摄

## 创新高

### 我国海上最大油田年产油气突破4000万吨

新华社北京12月21日电（记者王悦阳）中国海油21日宣布，我国海上最大油田——渤海油田2025年累计生产油气当量突破4000万吨，创历史新高，为国家能源安全和经济社会高质量发展提供坚实保障。

渤海油田是我国海上产量最高、规模最大的主力油田，现拥有60余个在生产油气田、200余座生产设施，累计生产原油超6亿吨。近五年，渤海油田油气产量年均增长5%，原油增量约占全国总增量近40%。

中国海油天津分公司相关负责人表示，2025年，渤海油田产能建设全面提速，全年钻完井作业量创历史新高，高效推动垦利10-2、渤中26-6等亿吨级油田在内的多个重点项目快速建成投产。

在全力拓展新油田产能的同时，2025年渤海油田老油田年产原油超3200万吨，稳住产量“基本盘”。

渤海油田加速推进数智化转型和绿色低碳发展，关键装备国产化取得重大突破，成功投用首套国产化浅水水下生产系统。秦皇岛32-6智能油田通过无人化少人化、生产运营协同化等技术赋能传统油气生产。

## 新成绩

### 郑州机场年货邮吞吐量首次突破100万吨

新华社郑州12月21日电（记者李文哲）21日，随着马来西亚瑞亚航空一架全货机缓缓滑行通过“水门”，郑州新郑国际机场年货邮吞吐量首次突破100万吨，航空枢纽建设进入新发展阶段。

货邮吞吐量是展示物流节点空中运输能力的重要指标。中国民航局数据显示，2024年全国年货邮吞吐量超过100万吨的境内民用运输机场有4个，分别是上海浦东国际机场、广州白云国际机场、深圳宝安国际机场和北京首都国际机场。

业内人士表示，年货邮吞吐量首次突破100万吨，彰显了郑州作为“空中丝绸之路”重要节点的强劲发展势头，标志着郑州新郑国际机场迈入规模化、网络化的全球航空货运枢纽建设新阶段。

近年来，河南省深入推进郑州—卢森堡“空中丝绸之路”建设并积极复制推广，全力提升枢纽能级。郑州新郑国际机场“十四五”期间货邮吞吐量年均增速约10%，2024年货邮吞吐量达到82.5万吨，今年日均保障全货机数量和货运量同比分别增长22.9%和25.7%。

截至目前，郑州新郑国际机场已聚集全货运航司36家，全球排名前10的货运航司有8家入驻；开通全货机航线70条，通达全球前50位货运机场中的28个，触角延伸至32个国家73座城市。