

“十四五”价格改革“路线图”出炉

国家发展改革委有关负责人详解改革重点

资源在更大范围的优化配置。

二是推动能源消费结构优化。完善针对高耗能、高排放行业的差别电价、阶梯电价等绿色电价政策，加大实施力度。降低岸电使用服务费，推动长江经济带沿线港口全面使用岸电。完善居民阶梯电价制度，引导节约用电。完善天然气管道运输价格形成机制，稳步推进天然气门站价格市场化改革。

围绕四大着力点推进价格改革

“十三五”期间，我国持续深化价格机制改革，主要由市场决定价格机制基本完善，97%以上的商品和服务价格已由市场形成；政府定价范围主要限定在网络型自然垄断环节和重要公用事业、公益性服务领域，建立健全以“准许成本+合理收益”为核心、约束与激励相结合的政府定价机制。通过降低企业用能、物流成本和收费负担，累计为全社会减负超过1万亿元。

这位负责人说，方案围绕助力“碳达峰、碳中和”目标实现，加强和改进价格调控，促进资源节约和环境保护，提升公共服务供给质量四个着力点，对“十四五”价格改革重点任务作出部署。

围绕“碳达峰、碳中和”深化能源价格改革

我国能源结构转型任务依然艰巨。这位负责人说，“十四五”时期深化能源价格改革将紧紧围绕“碳达峰、碳中和”目标，在充分考虑相关方面承受能力的基础上，发挥价格机制的激励、约束作用，促进经济社会发展全面绿色转型。

一是促进能源供给结构低碳转型。持续深化水电、核电、天然气发电等上网电价市场化改革，完善风电、光伏发电价格形成机制，落实新出台的抽水蓄能价格机制，建立新型储能价格机制，推动新能源及相关储能产业发展。继续推进输配电价改革，理顺输配电价结构，提升电价机制灵活性，促进新能源就近消纳以及电力

构建重要民生商品保供稳价的“四梁八柱”

保障粮油肉蛋菜等重要民生商品生产供应和价格稳定，事关人民群众基本生活。2月19日召开的中央全面深化改革委员会第十八次会议审议通过了《关于完善重要民生商品价格调控机制的意见》。

这位负责人说，“十四五”时期，我国将着力补短板、强弱项，构建起重要民生商品保供稳价的“四梁八柱”。

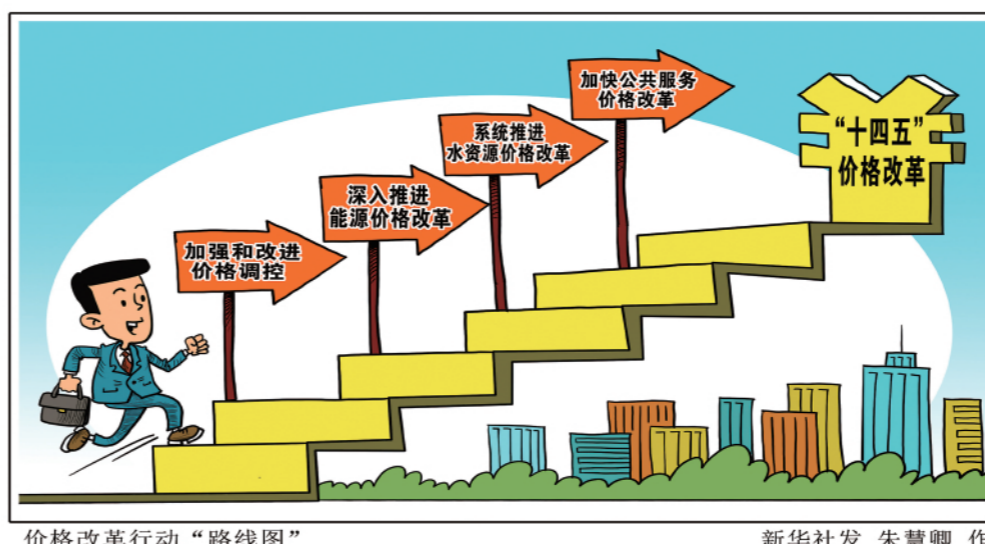
一是健全价格监测预警系统，增强保供稳价工作前瞻性，牢牢把握主动权。

二是加强重要民生商品价格调控，完善突发应急调控机制，健全以储备调控、进出口调节为主的调控手段，丰富和优化政策工具箱。

三是坚持稻谷、小麦最低收购价政策框架不动摇，着力增强政策灵活性和弹性，合理调整最低收购价水平，守住粮食安全底线，筑牢保稳基础。

提高污水处理收费标准并建立动态调整机制

这位负责人说，“十四五”时期水资源价格改革最突出的特点是强调系统推进，从原水、生产用水、生活用水、污水处理全链条考虑，统筹推进水利工程水价、农业水价、城镇供水价格、污水处理费一揽子改革，助力水资源保护、水污染防治和水生态修复。



新华社发 朱慧卿 作

说，“十四五”时期，国家将指导各地加快推进公共服务价格改革，持续提升公共服务供给质量效率。

一是完善学前教育收费政策，规范民办教育收费。

二是适应医养结合、社区养老、居家养老等养老领域新模式，建立健全养老服务价格机制，支持普惠性养老服务发展。

三是进一步完善殡葬服务收费政策，规范收费行为。

四是健全景区门票价格形成机制，加强景区内垄断性服务价格监管。

五是认真落实清理规范城镇供水供电供气供暖行业收费的要求，清理取消不合理收费，加快完善价格形成机制，严格规范价格收费行为。

六是推动县级以上地方政府建立生活垃圾处理收费制度，合理制定调整收费标准。推行非居民餐厨垃圾计量收费。具备条件的地区探索建立农户生活垃圾处理付费制度。

加快推进公共服务价格改革

教育、养老、景区、城市基础设施等公共服务与人民群众生活密切相关。这位负责人



『小龙虾』撬动大经济

这是5月20日拍摄的第四届湖北·监利小龙虾节活动现场，当日来自各地的数千名美食爱好者汇聚一堂，将现场准备的约30吨小龙虾消费一空。

作为小龙虾稻田野生寄养发源地之一，监利市通过传统展会和电子商务平台，不断提升品牌知名度、美誉度和市场话语权。2020年，小龙虾养殖面积达148万亩，年产量达15.4万吨，小龙虾全产业链综合产值达280亿元，小龙虾已经成为当地经济产业、商贸旅游的一张闪亮名片。

新华社记者 熊琦摄

虚拟货币乱象调查：挖矿耗能巨大，价格暴涨暴跌

“哪里的电价便宜，我们就往哪里走。”一名“矿主”告诉记者，春夏丰水期一般在川西地区挖，等到冬天他就“转战”内蒙古、新疆等地，利用火电继续挖。

别看比特币是虚拟商品，但获取一枚比特币耗时耗力，需要根据算法通过计算机持续不断运算而来，俗称“挖矿”。市场上出现了专门用来挖比特币的“矿机”，有人大规模购进“矿机”形成“矿场”，没日没夜地“开挖”……

“随着比特币越挖越少，经营一家‘矿场’要面临更高的资本投入和更长的回报周期。”一位“矿主”告诉记者，以前是几十台、几百台购进“矿机”，现在动不动就是上千台。一些“矿场”一天就耗电上百万度，很多直接从水电站接线用电。

还曾有一位“矿主”颇为得意地告诉记者，其在西南某地的“矿场”一年耗电量相当于三个市一年耗电总量。

业内人士表示，不仅是比特币，随着以太坊、狗狗币等虚拟货币不断问世，整个虚拟货币挖矿带来的耗电量正在爆炸式增长，并且这些“矿场”大多集中于我国，将对能源供给带来巨大压力。

“币圈”投机交易风险重重

虚拟货币叫“货币”却不是真正的货币，不能作为货币在市场上流通使用，更不应进行投

机炒作交易。但在利益驱使下，仍有人铤而走险，对“币圈”交易的虚假资产风险、经营失败风险、投资炒作风险视而不见。

——“庄家”设局操纵价格。业内人士介绍，包括比特币在内，绝大多数虚拟货币都存在巨量持有者，他们坐庄操纵市场价格并不困难。

“以某币为例，前10名持有地址拥有近40%的流通代币，只要巨量持有者目标一致，极易操控价格。”某虚拟货币海外交易平台负责人向记者透露，5月19日该币最大跌幅超50%，距离此前价格最高点不到三分之一，很多投资人损失惨重。

——借尸还魂，“空气币”屡禁不止。在政策重拳下，国内的首次代币发行(ICO)几乎肃清，但不少平台把交易转移到海外平台，但发行宣传的主战场仍在境内，并想方设法绕过国内金融机构风控进行充值交易。

“最近狗狗币暴涨，我觉得人们对动物名字的币情有独钟，就又投资了柴犬币，短短几天上涨20多倍，可是近期价格暴跌，利润几乎全部回吐。”投资者刘鹏说。

在这种盲目投资心态的怂恿下，更多概念奇葩的“空气币”开始涌现，猫币、猪币、鳗鱼币层出不穷……这些没有实物依托、不具备应用价值的“空气币”，一旦潮水退去将给

投资人带来巨大损失。

——杠杆交易放大投资风险。在虚拟货币剧烈的市场波动中，不少投资者加杠杆搏一搏试图“单车变摩托”，结果往往血本无归。

今年1月周先生携50万元资金进入币圈，没几个月账面资金就冲上300万元。而近期比特币连降暴跌，最严峻时他每隔几分钟就面临上万元损失。不甘心资金缩水的周先生孤注一掷，加杠杆想抄底，却料比特币再度暴跌引发爆仓，300万元很快全部“蒸发”。

第三方平台提供的交易数据显示，截至25日15时，过去24小时内有超过14万人虚拟货币杠杆交易爆仓，金额达46.41亿元。而19日当晚，爆仓金额更是超过400亿元。

远离虚拟货币交易炒作活动

我国相关部门早已意识到虚拟货币交易炒作带来的风险，及时预警，多次出台举措予以整治。

2013年，中国人民银行等五部门就联合发布《关于防范比特币风险的通知》，要求各金融机构和支付机构不得开展与比特币相关的业务。2017年央行等七部门叫停各类代币发行融资，并开展专项整治。随后，我国的虚拟货币交易平台和ICO交易平台基本

新华社深圳5月25日电(记者王攀、白瑜)备受全球市场关注的华为鸿蒙操作系统即将正式“登陆”手机等移动端终端。业界普遍认为这一操作系统的正式发布，有可能对现有的全球手机操作系统格局产生较大影响。

5月25日，华为公司通过其官方微博账号，宣布将于6月2日晚举行线上发布会，正式公布适用于手机的鸿蒙操作系统。此前，华为于2019年8月首次发布这一系统，当时可应用于智慧屏、平板电脑、可穿戴设备及车机等平台。

华为消费者业务AI与全场景业务部副总裁杨海松接受新华社记者采访时介绍，华为坚定看好“万物互联”市场巨大的趋势和机会，希望以鸿蒙操作系统为技术核心载体，携手应用伙伴及硬件生态伙伴，一起为消费者提供新移动互联业务体验。

杨海松同时表示，预计2021年底搭载鸿蒙系统的设备数量将达到3亿多台，其中华为设备超过2亿台，面向第三方合作伙伴的各类终端设备超过1亿台。

来自市场的反馈显示，覆盖家电家居、运动健康、饮食出行、影音娱乐、办公教育等领域的中国产业界对鸿蒙操作系统及其产业生态表现出积极态度。

今年5月，美的集团发布相关文件，宣布计划在年内推出近200款、数百万万台搭载鸿蒙系统的产品进入市场。杨海松透露，以此前推出的一款搭载鸿蒙操作系统的蒸烤料理炉为例，在为期三周的试验性销售活动中销量超过1000台，是预期的十倍，“相信这样数据对所有硬件伙伴来讲都是有吸引力的”。

华为公司此前表示，鸿蒙系统比安卓系统有更高的安全性、分布式能力及面向未来全场景能力，可实现跨终端无缝协同体验。业界也普遍认为，基于“兼容”和“开放”特性的鸿蒙操作系统，将为全球市场带来良性竞争和正面刺激效应，为全球数十亿移动终端用户提供更加多元化的市场选择。

武汉大学计算机学院已开设鸿蒙系统移动程序设计课程。这个学院助理教授赵小刚说，由于鸿蒙跨平台运行的特性，鸿蒙通过在系统层级将所有设备的硬件资源抽象成一个资源池，上层应用可像使用自身硬件一样方便地调用各种智能设备的能力，分布式智能应用能在不同设备中快速流转，从而提高设备算力的利用率。

杨海松说，华为正加速构建鸿蒙操作系统生态，将“用1年走完其它操作系统5年的路”，目前已发展1000多个智能硬件合作伙伴、50多个模组和芯片解决方案合作伙伴，与全球App厂商沟通合作，共同开发跨终端设备的应用。

华 为 将 正 式 发 布 鸿 蒙 手 机 操 作 系 统

产 业 界 对 鸿 蒙 系 统 及 其 产 业 生 态 十 分 期 待