

两部门发文

推动新能源上网电量全面进入电力市场

新华社北京2月9日电(记者 严赋憬 魏玉坤)国家发展改革委9日发布消息,国家发展改革委、国家能源局近日联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》,推动风电、太阳能发电等新能源上网电量全面进入电

力市场。通知提出,按照价格市场形成、责任公平承担、区分存量增量、政策统筹协调的总体思路,深化新能源上网电价市场化改革,推动新能源上网电量全面进入电力市场,上网电价通过市场化交易形成;同步建立支持新能源

可持续发展的价格结算机制,区分存量和增量项目分类施策,促进行业高质量发展。通知明确,创新建立新能源可持续发展价格结算机制,对存量项目,纳入机制的电量、电价等与现行政策妥善衔接;对增量项目,纳入机制的电量规模由各

地按国家要求合理确定,机制电价通过市场化竞价方式确定。通过建立可持续发展价格结算机制,既妥善衔接新老政策,又稳定行业发展预期,有利于促进新能源可持续发展,助力经济社会绿色低碳转型。通知要求,各地要强化组

织落实,周密部署安排,主动协调解决改革实施过程中遇到的问题;加强政策宣传解读,及时回应社会关切;加强政策和目标、绿证政策、市场建设、优化环境等协同,确保改革平稳推进。



深化新能源上网电价市场化改革

——国家发展改革委、国家能源局负责人就相关文件答记者问

新华社记者 严赋憬 魏玉坤

国家发展改革委、国家能源局近日联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》。文件出台背景是什么?部署哪些任务?新华社记者采访了国家发展改革委、国家能源局负责人。

问:为什么要深化新能源上网电价市场化改革?

答:国家高度重视风电、太阳能发电等新能源发展,2009年以来陆续出台多项价格、财政、产业等支持性政策,截至2024年底,新能源发电装机规模约14.1亿千瓦,占全国电力总装机规模40%以上,已超过煤电装机。

随着新能源大规模发展,新能源上网电价实行固定价格,不能充分反映市场供求,也没有公平承担电力系统调节责任,亟需深化新能源上网电价市场化改革,更好发挥市场机制作用,促进行业高质量发展。当前,新能源开发建设成本比早期大幅下降,各地电力市场快速发展、规则逐步完善,也为新能源全面参与市场创造了条件。

问:改革主要内容是什么?

答:改革总体思路是,坚持市场化方向,推动新能源上网电量全面进入市场、上网电价由市场形成,配套建立可持续发展价格结算机制,区分存量和增量分类施策,促进行业持续健康发展。改革主要内容有三方面。一是推动新能源上网电价全面由市场形成。新能源项目上网电量原则上全部进入电力市场,上网电价通过市场化交易形成。二是建立支持新能源可持续发展的价格结算机制。新能源参与市场交易后,在结算环节建立可持续发展价格结算机制,对纳入机制的电量,按机制电价结算。三是区分存量和增量项目分类施策。存量项目的机制电价与现行政策妥善衔接,增量项目的机制电价通过市场化竞价方式确定。

问:为何要建立新能源可持续发展价格结算机制?

答:新能源发电具有随机性、波动性、间歇性,特别是光伏发电集中在午间,全面参与市场交易后,午间电力供应大幅增加、价格明显降低,晚高峰电价较高时段又几乎没有发电出力,新能源实

际可获得收入可能大幅波动,不利于其可持续发展。

为此,经反复研究,通知提出在推动新能源全面参与市场的同时,建立新能源可持续发展价格结算机制,对纳入机制的电量,当市场交易价格低于机制电价时给予差价补偿,高于机制电价时扣除差价。通过“多退少补”的差价结算方式,让企业有合理稳定的预期,促进行业平稳健康发展,助力“双碳”目标实现。从国外情况看,新能源发展较好的国家通常采取类似做法。

问:如何区分存量和增量项目?

答:新能源具有固定投资成本占比大、变动成本占比小的特点,随着技术进步、造价持续降低,新老项目运营成本差异较大,需要平衡好新老项目关系。在充分听取各方意见建议基础上,通知提出在实施新能源可持续发展价格结算机制时,区分存量和增量,分类施策。

存量项目和增量项目以2025年6月1日为节点划分。6月1日以前投产的存量项目,通过开展

差价结算,实现电价等与现行政策妥善衔接。6月1日及以后投产的增量项目,纳入机制的电量规模根据国家明确的各地新能源发展目标完成情况动态调整,机制电价由各地通过市场化竞价方式确定。这种老项目老办法、新项目新办法的安排,能够在保持存量项目平稳运营的同时,通过市场化方式确定增量项目的机制电价,有利于更好发挥市场作用。

问:对终端用户电价水平有何影响?

答:这项改革,对居民、农业用户电价水平没有影响,这些用户用电仍执行现行目录销售电价政策。对于工商业用户,静态估算,预计改革实施首年全国工商业用户平均电价与上年相比基本持平,电力供需宽松、新能源市场价格较低的地区可能略有下降,后续工商业用户电价将随电力供需、新能源发展等情况波动。

问:对电力行业会有什么影响?

答:此项改革标志着以市场

化方式建设新型电力系统迈出关键步伐,将对电力行业带来深远影响。

一是有利于推动新能源行业高质量发展。新能源上网电价全面由市场形成,存量增量分类实施支持措施,有利于形成真实的市场价格,促进电力资源高效配置,引导新能源行业健康有序发展。二是有利于促进新型电力系统建设。新能源入市交易后,将公平承担电力系统调节成本,各类电源在电力系统中的价值将得到更充分体现,更好引导新能源与调节电源、电网协调发展,助力构建更加高效协同的新型电力系统。三是有利于加快建设全国统一电力市场。改革后,新能源与煤电等一样进入电力市场、上网电价均由市场形成,电力市场化交易进一步扩围,同时各地电力市场规则将按照国家要求相应完善,能够极大促进全国统一电力市场建设。

问:将如何做好组织实施?

答:国家发展改革委、国家能源局将会同有关部门组织好实施。一是允许地方因地制宜确定实施时间。考虑到不同地方新能源发展状况不一、电力市场情况不同,由各地按照国家政策制定具体方案,自行确定实施时间,但最迟不晚于2025年底。二是强化政策协同。三是做好跟踪评估。(新华社北京2月9日电)

问:对终端用户电价水平有何影响?

答:这项改革,对居民、农业用户电价水平没有影响,这些用户用电仍执行现行目录销售电价政策。对于工商业用户,静态估算,预计改革实施首年全国工商业用户平均电价与上年相比基本持平,电力供需宽松、新能源市场价格较低的地区可能略有下降,后续工商业用户电价将随电力供需、新能源发展等情况波动。

问:对电力行业会有什么影响?

答:此项改革标志着以市场

辽源冰雪火“出圈” 新春再迎“小龙井”

本报讯(记者 刘红娟 刘畅 侯远鑫)春节假期过后,仍有不少外地游客来辽源,感受冰雪魅力,尽享欢乐时光。

自龙山区与杭州旅行社达成合作,辽源在1月末迎来50人的杭州“小龙井”后,2月8日,又一批杭州游客结伴而至,畅游辽源,尽享冰雪魅力。从未见过北国冰雪的“小龙井”们在辽源欢乐赏灯赏景,感受辽源人的热情;从天陆山雪道疾驰而下,体验冰雪运动的魅力……在两日的行程中,“小龙井”们畅游冰雪世界、尝地道东北美食、品辽源非遗,在极致的寒冷中感受辽源这座城市的炙热与活力。

游客孔关良说:“我是第一次来东北。东北现在是冬天,这是南方完全看不

到的景象,很壮美。到了辽源之后,我感觉辽源这个城市非常的大气,欢乐荟里面有很多的文化韵味,体现了辽源的文化,也展示了东北的文化传统,这里很适合我们南方人来感受东北特别的韵味。”

据了解,为迎新赛季、助推辽源冰雪产业发展,龙山区与多家旅行社达成合作,不仅依托康源滑雪场、冰河广场等特色旅游景点,打造吃住娱购行在龙山的特色文旅体系,也在促进与多地文旅交流的同时,为辽源冬季旅游市场注入更多活力。未来,龙山区将继续挖掘本地旅游资源,丰富旅游产品供给,提升旅游服务质量,为游客带来更多优质的旅游体验,推动辽源冰雪旅游产业的蓬勃发展。

四平游客来我市旅游观光 感受冰雪魅力

本报讯(记者 常馨月 王南翔 王彦雨)2月9日,四平市旅行社带领167名游客到我市旅游观光,体验美景、美食和文化,开启了一场别开生面的冰雪之旅,感受辽源独特的冬日魅力。

旅行团第一站游览了我市标志性景点——辽源动植物园。此日,恰逢主题迎春灯会盛大开幕,大型花灯精彩亮相,融合了时尚与古典的花灯,国潮同经典辉映,展现了新春传统文化、辽源地域文化和非遗瑰宝等元素,为四平游客带来了一场视觉盛宴。

随后,四平游客还游览了我市悦动辽源欢乐荟、

超级ONE篮球主题公园等地,用图片、视频等形式记录所见所闻,边欣赏风景,边拍照留念,现场体验了各种娱乐设施和互动项目,观看了黑神话悟空舞台剧,感受到了辽源这座城市的活力与魅力。

除了美景,辽源的美食也让四平游客赞不绝口。此次游玩不仅让四平游客领略了我市的美景和美食,也让他们深刻感受到了辽源的文化底蕴和独特魅力。

四平游客刘晏冰表示,来辽源非常高兴。辽源人特别热情,辽源特别美,特别值得来。

富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司:

开年即开跑 全力冲刺“开门红”



春节期间,富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司机器正常运转不停工。

本报记者 魏利军 摄

新春走基层

本报讯(记者 常馨月 王伟印)人勤春来早,企业忙生产。2月7日,春节的余韵还未散尽,富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司抢进度、赶订单,机器运转不停工,工人加班加点生产,以“开局即决战”的姿态全力冲刺首季“开门红”,全力以赴赴经济开门红。

流水线轻快转动,叉车货车鱼贯而出……

记者走进富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司生产车间,机器轰鸣声不绝于耳,一台台自动化生产设备马力全开,工人们铆足干劲忙生产,车间内到处一派繁忙的景象。

富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司运营总监刘佳美说:“春节期间,我们工人只休息了两天。为了保证顾客的需求,我们加班加点工作,全力以赴赴顾客满意。”

富奥汽车零部件股份有限公司泵业分公司

是专业生产汽车泵类产品的企业,主要生产机油泵、水泵、燃油输油泵、空气泵等产品,年生产能力900万台(套),主要客户包括大众、红旗、丰田、通用等品牌,产品出口到墨西哥、美国、巴西、南非等国家。

刘佳美介绍说:“我们今年的订单现在大概在11亿元左右,新能源在2.5亿元,占整体销售收入的三分之一左右,出口订单超过2亿元。今年,为加快研发实力、夯实研发基础,我们还新建

了一个研发中心,研发中心今年就能投入使用。”

据了解,企业车用泵类具备从研发到制造全过程能力,在上海、武汉和长春分别设立了研发中心,拥有专利100余项,有独立的试验中心和试制中心,研发能力处于国内领先水平。目前,企业生产经营及管理已向“数字化、智能化”发展,新能电泵泵装配线均实现自动化,可实现主动防错、产品追溯,数据自动化储存等功能。

今年1月,有专家在上海市两会期间反映某些集采药品可能存在质量风险,有关部门派员赴上海市调研了解情况。

网传集采药“血压不降、麻药不睡、泻药不泻”是否属实?集采药品质量是否有保障?记者采访了参与调研的医保、药监部门有关负责人。

问:集采药品是否存在网传的质量问题?

对于“降压药血压不降”的说法,记者从国家医保局了解到,上海交通大学医学院附属瑞金医院提供了该院参与的苯磺酸氨氯地平集采中选仿制药与原研药对比的临床真实世界研究成果,显示“针对原发性高血压患者,采用原研及仿制氨氯地平治疗均能获得较好效果,可有效降低血压水平,且安全性相当”。这一研究成果已经公开发表。

对于“麻醉药不睡”的说法,瑞金医院在当面交流后,对第九批集采麻醉药“丙泊酚乳状注射液”的使用记录进行回顾性比较,纳入了2023年12月和2024年12月在肝胆外科病区接受全身麻醉的腹腔镜胆囊切除术患者。从麻醉全过程看,原研药与集采仿制药平均麻醉药用量无统计学差异。单独看其中的麻醉诱导期(麻醉全过程的起始阶段),集采仿制药平均用量157mg,原研药平均用量146mg(集采药品和原研药品每支含量均为200mg)。

相关部门表示,未发现“麻醉药不睡”、人均丙泊酚用量无差异的情况下,麻醉诱导期仿制药人均用量略有增加,需收集更多数据分析研判。

对于“内镜检查肠道准备的泻药在临床使用中经常有反映疗效不佳”的说法,国家医保局有关负责人表示,据了解,用于肠道准备的泻药主要是复方聚乙二醇电解质散剂,此药是第一批集采新纳的品种,2024年12月30日刚刚公布中选结果,目前尚处于落地执行前的准备阶段,也就是说相关医院和医护人员尚未使用“集采后的泻药”。

问:一致性评价能否保障药品质量?

国家药监局有关负责人回应称,我国的一致性评价方法采用了国际公认的严格标准,技术要求已与国际接轨。

该负责人表示,一致性评价是一套质量管理体系,药监部门不仅在上市审评审批时坚持严格标准,在药品过评上市后仍然坚持严格监管,要求企业严格按照申请一致性评价时的生产工艺,重大变更须重新审批。据了解,药监部门每年对国家集采药品实行中选企业检查和中选品种抽检两个“全覆盖”,目前覆盖了已使用的国家集采所有品种和涉及的600多家药品生产企业。过去几年,共有9个药品因质量风险被取消中选资格,其中6个是进口药(含3个原研药)、3个是国产药,相关企业均受到严肃处理。

对于仿制药“首仿以原研药为参照、后续仿制药再以首仿为参照导致仿制标准下降”的担心,该负责人介绍,一致性评价会严格遴选参比制剂,一般选择原研药品作为参比制剂,对照药品是唯一的,所有仿制药都以参比制剂作为对照,因此不存在这一问题。

问:为何部分患者和专家会感到集采仿制药疗效不佳?国家医保局有关负责人表示,对药物疗效进行科学公正准确地评价需要系统严谨的方法和过程。

以降糖药盐酸二甲双胍片为例,根据已经公开发表的真实世界研究结果,糖化血红蛋白(<7%)的达标率,原研组78.9%、集采仿制组83.4%;空腹血糖(<8mmol/L)的达标率,原研组87.6%、集采仿制组83.8%。这两个达标率指标值互有高低,根据规范的统计学方法分析,两个达标率仿制药组与原研组无差异。

该负责人表示,不论使用原研药还是仿制药盐酸二甲双胍片,均有20%左右的患者疗效不佳,患者需采用其他治疗手段或其他作用机制的药物。从20%的疗效不佳患者中选取个案来“证明”仿制药疗效不佳或原研药疗效不佳,都是不准确不科学的。

问:集采是否会导致原研药品全面退出中国?

国家医保局有关负责人表示,中国是全世界最重要的原研药市场之一。2018年以来的国家医保目录谈判中,进口药品有212个谈判成功,占谈判西药的近50%。即使在竞争激烈的药品集中带量采购中,经过与仿制药同台竞争,也有30多种原研药中标。

该负责人表示,集采药品的协议采购量为医疗机构报告需求量的60%至80%,医院实际采购量达到相应规模即为完成采购协议,协议之外的部分,由医疗机构自主选择品牌,可以选择采购非中选原研药。

瑞金医院向国家医保局提供的数据显示,该院在引入24种集采降压药的同时,保留相对应的18个原研品降压药;抗菌药方面,引入48个集采品种,保留相应的21个品种原研药;麻醉药和肌松药中,在引入6个集采品种的同时,保留4个相应品种的原研药。

此外,据了解,部分药品的原研药实际上从未进入国内市场。

问:下一步如何让百姓用药更安心?

有关专家表示,2018年以来的持续实践,既让集采政策和集采药品得到了临床检验,也让我国患者的主流用药实现了从“未过仿制药”到“过仿制药”的跨越。

据了解,仿制药是医药供给的重要组成部分。仿制药在全球大多数国家市场使用比例均比较高,其中美国仿制药处方占比达90%、日本约80%。

有关部门表示,将持续加强对药品质量的监督管理,对发现问题的药品和企业及时处置,并依法公开监管信息;持续鼓励临床一线医生用好药品不良反应监测信息平台,积极反馈药品质量风险信息;持续鼓励支持临床医护人员和医疗机构发挥专业特长,发扬专业精神,科学规范开展临床研究。

在进一步完善集采政策方面,国家医保局表示,将广泛了解药品接受日常监管情况,把存在较高质量风险的产品排除在集采之外;对于预计投标企业数量超过一定规模、竞争比较激烈的品种,提前进行强竞争预警,提示企业慎重决策,科学投标,理性报价;对偏离度高的最低报价予以重点关注,并请企业及时公开回应有关关切。

此外,集采申报期间,投标企业要签署质量承诺书,主动公开药品一致性评价研究报告及生物等效性试验数据,此前接受质量监督检查情况等。中标后,持续公开接受国内外药监部门质量检查情况,以及生产工艺、原辅料等变更及审批情况。

据悉,自2025年起,所有参与集采的药品必须具备药品追溯码,为药品质量监管提供支持。(新华社北京2月9日电)

「血压不降、麻药不睡、泻药不泻」? 医保、药监这样回应

新华社记者