

我国建立企业电价“能跌能涨”市场化机制 居民、公益性事业用电价格不涨

12日,国家发展改革委发布《关于进一步深化燃煤发电上网电价市场化改革的通知》,真正建立起“能跌能涨”的市场化电价机制,标志着电力市场化改革又迈出了重要一步。

延伸

对物价水平影响有限

彭绍宗指出,此次改革,特别强调要保持居民、农业用电价格的稳定,对居民消费价格指数(CPI)没有直接影响。

彭绍宗表示,如果市场交易电价上浮,会在一定程度推高企业特别是上游生产企业用电成本,对工业生产者价格指数(PPI)有一定推升作用,但改革措施有利于改善电力供求状况,更好保障企业用电需求,促进企业平稳生产、增加市场供给,从总体上有利于物价稳定。总体来看,此次改革对物价水平的影响是有限的。

高耗能企业“用电多付费多”

通知指出,将有序放开全部燃煤发电电量上网电价。燃煤发电电量原则上全部进入电力市场,通过市场交易在“基准价+上下浮动”范围内形成上网电价。

通知要求,将燃煤发电市场交易价格浮动范围由现行的上浮不超过10%、下浮原则上不超过15%,扩大为上下浮动原则上均不超过20%,高耗能企业市场交易电价不受上浮20%限制。通知要求,有序推动尚未进入市场的工商业用

户全部进入电力市场,取消工商业目录销售电价。

国家发改委价格司副司长、一级巡视员彭绍宗表示,对高耗能企业市场交易电价规定不受上浮20%限制,就是要让用电多、能耗高的企业多付费。

居民、农业用电价格保持不变

通知要求,对暂未从电力市场直接购电的工商业用户由电网企业代理购电。鼓励地方对小微企业和个体工商户用电实行阶段性优惠政策。

对于此次改革,老百姓最关心的一个问题就是居民用电价格是否上涨?国家发改委表示,保持居民、农业、公益性事业用电价格稳定。居民(含执行居民电价的学校、社会福利机构、社区服务中心等公益性事业用户)、农业用电由电网企业保障供应,保持现行销售电价水平不变。

国家发展改革委价格司司长万劲松指出,改革实施后,居民、农业用户和以往一样购电用电,方式没有改变,电价水平也保持不变。

综合中央电视台、中新网报道

本轮强降雨致山西因灾死亡15人 另有3人失踪,直接经济损失超50亿元

据中央电视台报道 12日,记者从山西省人民政府召开的新闻发布会上了解到,10月2日至7日,山西出现有气象记录以来最强秋汛,多地遭遇时间久、范围广、强度大的降雨天气。

受持续强降雨影响,山西省内37条河流发生洪水,高速公路、国省干线、铁路运行受到一定影响。截至目前,此次强降雨

共致山西11个市76个县(市、区)175.71万人受灾,因灾死亡15人,失踪3人,紧急转移安置12.01万人,农作物受灾面积357.69万亩,倒塌房屋1.95万间,严重损坏1.82万间,直接经济损失50.29亿元。

据介绍,10月份以来,山西遭受了有气象记录以来最强秋汛。据山西省气象局消息,从10月份以来降雨统计看,山西

平均降水量为127.1毫米,是常年同期(9.5毫米)的13倍,太原、晋中、阳泉降水偏多20—24倍,忻州、吕梁、临汾、长治降水偏多10—16倍。暴雨侵袭的同时,山西多地又迎来霜冻潮,部分地区地面最低温度下降到0℃以下,即将到达的新一轮冷空气和降水过程,将给当前的灾区救援工作带来难度。

飞行员抗议强制接种 消极怠工致上千航班取消

据人民网报道 美国西南航空公司当地时间11日取消上千架次航班,管理层把这一混乱情况归咎于恶劣天气以及空中交通管制“意外”。

法新社援引美国航班跟踪网站数据报道,西南航空当天取消航班1085架次,占航班时刻表所列总数29%。前一天,西南航空取消航班800多架次。西南航空在一份声明中说,佛罗里达州机场由于天气情况恶劣,加上空中交通管制意外出现问题,导致航班晚点以及大量取消。

不过,美国大气研究集团总裁哈特费尔特告诉美联社记者,西南航空取消航班另有原因。按照他的说法,今年6月以来,西南航空安排的航班数量超过其承受能力。另一个原因是西南航空一些飞行员消极怠工,抗议公司强制员工接种新冠疫苗。法新社的报道同样猜测,西南公司部分飞行员及员工“磨洋工”以表达对强制接种的不满。

交易时把情报藏三明治里,没想到买家是FBI卧底 美海军核工程师出卖核潜艇机密被抓

当地时间10日,美国司法部披露了一起特殊的案件:美国海军核工程师乔纳森·托贝在妻子的协助下,将装有美国核潜艇机密信息的SD卡塞进三明治中,准备偷偷卖给“外国政府代表”。结果,这位“外国政府代表”实际上是美国联邦调查局(FBI)卧底特工。乔纳森与其妻子于9日被逮捕,12日在西弗吉尼亚州马丁斯堡联邦法院首次出庭。



预留护照现金

提前为事情败露准备“跑路”

据《华盛顿邮报》消息,乔纳森试图出售的机密信息包括美国弗吉尼亚级核潜艇反应堆的设计、操作和性能的细节。而且,乔纳森承认对出售军事机密谋划已久,甚至为事情败露预留了护照和现金准备出逃国外。

根据美国司法部披露的信息,42岁的乔纳森是美国海军部门的一名员工,他曾担任核工程师,并被分配到海军核推进计划。因此,乔纳森通过美国国防部获得了国家安全许可,这使他能够访问受限数据,从而接触到核潜艇反应堆的设计元素、操作参数和性能特点等相关信息。

起初,乔纳森通过加密电子邮件和一个他认为是“外国政府代表”的人通信,而这位“外国政府代表”实际上是美国联邦调查局(FBI)卧底特工。

妻子负责望风

情报塞进三明治里进行交易

乔纳森和这位“外国政府代表”达成了出售受限数据的协议,相关报酬以加密货币的形式支付。

今年6月8日,FBI特工向乔纳森支付了1万美元加密货币的保证金。6月26日,乔纳森和妻子戴安娜前往西弗吉尼亚州进行交易。乔纳森将一张SD卡藏在半块花生酱三明治里,并放在了“情报传递点”,戴安娜负责望风。FBI特工拿到SD卡后,又向乔纳森支付了2万美元加密货币以获取解密密钥。今年8月28日,乔纳森将SD卡装在一个口香糖包装盒里,在弗吉尼亚州东部又进行了一次“秘密交易”,这一次,FBI特工支付了7万美元加密货币。经检查,两张SD卡内容均包括与核潜艇反应堆相关的受限数据。10月9日,乔纳森和戴安娜在被约出来进行第三次交易时被FBI逮捕。

延伸

对外泄露 数千页文件

据《华盛顿邮报》消息,乔纳森自2012年起一直在为美国海军工作,他的妻子戴安娜·托贝则是马里兰州的一位高中教师。

报道引述匿名官员说法称,乔纳森总共对外泄露了数千页的文件,而且对出售军事机密谋划已久。

在一封写给外国的信中,乔纳森称,“这些信息是在我的正常工作过程中,经过几年缓慢而仔细地收集起来的,以避免引起注意,每次都是几页纸,偷偷通过安检。”乔纳森还写道,如果他的行为被发现,他希望外国政府能够救出他和他的家人,“我们准备了为此而预留的护照和现金。”

试验人员进入以色列沙漠 模拟火星环境生活工作

据《都市快报》报道 5名男性和1名女性当地时间11日开始进入以色列南部沙漠生活和工作。这项任务由奥地利太空论坛和以色列航天局等机构联合发起,预计10月31日结束。执行任务期间,6人将在沙漠中模拟在火星上的生活和工作。

在一块巨岩下有两座形似圆顶帐篷、彼此相连的建筑,面积120平方米。这是模拟火星生活的基地所在。6名任务人员将在此吃饭、睡觉、做实验。他们必须穿上太空服才能走到户外,就像在火星上一样。太空服配备有摄像机、麦克风、独立呼吸系统等设备,重约50公斤。在执行近一个月的任务期间,6人将做地理、生物和医药等领域的20多项实验,并随时检测关键身体指标。

