

用电增速明显回升 经济恢复态势向好

——专家解读上半年全国用电数据

时至年中,大江南北一片繁忙景象:工厂车间热火朝天,田间地头抢抓农时,复商复市稳步推进……

国家能源局数据显示,上半年我国全社会用电量4.1万亿千瓦时,同比增长2.9%。6月份全社会用电量同比增长4.7%,比5月份增速提高6个百分点。用电数据显示,二季度中国经济运行呈现恢复发展态势。

国家能源局电力司司长何洋表示,近期受我国经济增长和气温偏高影响,电力消费和电力负荷较快增长,全国用电负荷屡创新高。

国家电网能源研究院经济与能源供需研究所所长郑海峰表示,电力消费增速回升明显,有高温天气的影响,更得益于我国高效统筹疫情防控和经济社会发展,经济运行实现企稳回升。

装备制造 引领工业用电增速回升

国家能源局数据显示,6月份,第二产业用电量4949亿千瓦时,同比增长0.8%。在国家电网经营区域内,6月份装备制造

制造业用电量同比增长4.8%,结束连续两个月负增长态势,增速较5月份提高5.8个百分点,高于工业整体水平2.8个百分点,是引领工业用电增速回升的主要动力。

其中,汽车制造业6月份用电量同比增长6.8%,增速环比5月份大幅上升17.4个百分点,行业加快复工复产,产业链供应链修复态势显著。

电气机械和器材制造业、通信和其他电子设备制造业用电量同比分别增长23.7%、11.2%,延续年初以来的良好增长态势。分行业看,制造业31个行业中,有23个行业6月份增速比5月份有所回升。

前期受疫情冲击比较大的地区,6月份制造业用电量增速比5月份有较明显回升,如江苏、上海、吉林增速分别回升8.4、14.1、19.4个百分点。

郑海峰表示,这些数据反映出我国制造业从点到面正在积极复工复产。

服务业用电 年内首现两位数增长

进入6月,国内疫情防控总体形势趋稳向好,复商复市稳步推进,各项助企纾困政策措施落地见效,服务业景气重返扩张区间。

国家能源局数据显示,6月份,第三产业用电量同比增长10.1%,增速比5月回升14.5个百分点。

在国家电网经营区域内,生活性服务业用电量增速强势反弹。6月,国家电网经营区域生活性服务业用电量同比大幅增长14.5%,增速环比5月份提高16.4个百分点,促消费政策持续发力下消费回暖态势逐步显现。

生产性服务业企稳向好态势显现。6月份生产性服务业用电量同比增长0.7%,增速环比5月份提高9.1个百分点。从用电量数据来看,租赁和商务服务业同比增长16.5%、金融业同比增长11.5%、科学研究和技术服务业同比增长9.4%。

“6月以来,随着全国疫情防控形势好转,订单量快速反弹,同城配送业务有序推进,加之个人服务、非餐场景等领域业务较快增长,公司实现稳健经营,核心业务指标持续向好。”杭州顺丰同城董秘刘佳说。

中国电力企业联合会秘书长郝英杰表示,当前我国进入季节性用电煤高峰期,近日河北、河南、江苏、山东等多省电网电力负荷创下历史新高,尤其进入7月,最高调度负荷和调度发电量均已创历史新高。

下半年用电量 增速预计将继续回升

“当前疫情反弹得到有效控制,企业复工复产、复商复市积极推进,我国经济

运行呈现企稳回升态势。”郝英杰表示,预计下半年全社会用电量同比增长7%左右,增速比上半年明显回升。

郝英杰说,随着国家各项稳增长政策措施效果的显现,尤其是加大基建投资力度将拉动钢铁、建材等高载能行业回升,并叠加2021年前高后低的基数效应,以及今年夏季我国中东部大部气温偏高,预计2022年全年的全社会用电量增速处于年初预测的5%至6%预测区间的下部。

在迎峰度夏、迎峰度冬期间,预计全国电力供需总体紧张平衡。

中国电力企业联合会预计,迎峰度夏期间,华东、华中、南方区域部分省份用电高峰时段电力供需偏紧,华北、东北、西北地区电力供需基本平衡。迎峰度冬期间,华东、华中、南方、西北地区部分省份用电高峰时段电力供需偏紧,华北、东北区域电力供需基本平衡。

何洋表示,目前全国电煤库存充足,达到历史同期最好水平,电力保供基础进一步夯实。同时,国家能源局多措并举保障电煤供应,包括压实煤炭增产保供责任,明确煤炭生产任务;将去冬今春煤炭保供政策统一延续到2023年3月,充分释放先进产能;对产煤省区产量和运行情况进行每日调度;加强电煤中长期合同履约监管,保障电煤正常供应。

新华社北京8月2日电

我市工程系列中级职称评审工作开始

本报讯(记者 李娜 实习生 姬瑞蕾)8月2日,记者从市人社局获悉,2022年度全市工程系列中级职称评审工作已开始。

在我市各类企事业单位工作满6个月且与用人单位(含中央驻郑单位以及在河南区域内注册的市外分支机构)签订了聘用合同或者劳动合同的专业技术人员。公务员(含列入参照公务员法管理的事业单位工作人员)、离退休人员、当年年底前达到退休年龄且未办理延长退休手续的人员不得申报评审或考核认定职称。

网上申报时间:2022年8月1日至8月25日;资格审查时间:2022年8月1日至8月31日;评审时间:2022年9月1日至9月30日。

符合我省工程系列各专业评价标准申报评审条件的人员,可按要求正常申报。考核认定工程师:全市企业、事业单位工程技术人员中拥有工程领域专业技术人员职业资格者。包含注册类专业技术人员职业资格(准入类)和水平评价类专业技术人员职业资格。技能人才申报工程师:取得相应专业技术人员职业资格或职业技能等级证书后,在岗且从事本专业工作满3年;在岗且从事本专业的“河南省技术能手”获得者。

此外,工程系列中非公有领域无职称人员,大学本科毕业从事工程技术工作满6年,或大学专科毕业从事工程技术工作满8年、中专毕业或全日制技工院校中级班毕业从事本专业工作满10年,可以直接破格申报工程师,在评审类型选择“破格”直接申报。

申报审核流程:2022年我市工程系列中级职称申报将通过河南省职称管理服务平台进行,创建账号后,申报人登录河南省人力资源和社会保障厅官网“快捷通道”“职称评审”→职称管理服务平台“职称申报系统”→申报用户登录。

我市企业、事业单位人员应按照“属地管理”原则在郑州市参加职称评审。我市不具备评审能力的系列或专业,须经市人社局委托外地或外部门评委会评审。凡未按规定委托评审,自行到外地或外部门评审取得的职称,一律不予认可。

强能力 锻作风 优服务 促发展

心通桥指数

(7月25日-7月31日)

为营造“能力作风建设年”结果导向、狠抓落实的浓厚氛围,提升广大党员干部的群众工作能力,发挥郑州市网络理政平台的作用,广泛倾听群众呼声,心通桥开设“强能力 锻作风 优服务 促发展”心通桥指数专栏,盯紧“急难愁盼”问题,解决好群众的操心事、烦心事、揪心事,让群众有实实在在的获得感、幸福感。

一周问政概况

7月25日~7月31日,心通桥网络问政平台接到诉求241件,各职能部门回复196件,办结162件。其中,环境问题类诉求最多,占总量的22%,公共设施类占20%,教育公平类占15%,通行类占13%,物业管理类占12%,疫情防控类占9%,医疗保障类占6%,其他诉求占3%。

督办

“树和高压线挨在一起,刮风下雨就打火”,网友在“心通桥”反映这一安全隐患,希望尽快解决。督办员来到淮河路街道勤劳街2号院7号楼1单元门口,看到一大一小两棵树,枝叶繁茂,均已超过了高压线,有部分枝叶与高压线缠到了一起。

督办员联系了淮河路街道金海社区和郑州市南供电公司长江路供电所。维修人员表示,由于电线均带电,维修需要断电以后锯树并整理电线。

7月29日上午,长江路供电所的8位抢修施工人员来到现场,先将此处高压线断电,将围绕高压线的树枝锯断,社区工作人员帮着搬运清理树枝。1个多小时后,隐患树枝清理完毕,7号楼的供电恢复正常。

此次,供电所共修剪有隐患的树木4棵,社区工作人员完成后续的树枝清理工作。

已恢复热帖

1.网友发帖:南屏路与开发路交叉口西侧红绿灯被树枝遮挡住了,红灯还能看到,绿灯看不清,请处理一下。

二七区园林局回复:已通知负责南屏路的绿化管养公司,要求立刻派人行道树遮挡交通信号灯的情况进行处理,目前问题已经处理完毕。将会对行道树遮挡交通信号灯这一情况进行排查,保障市民朋友们的行车驾驶安全。

2.网友发帖:金苑小区门口的生鲜店的广播声音太大,造成噪声污染,附近居民不堪其扰,希望督促其尽快整改。

未来路金色港湾社区回复:已联系店长,告知其将广播声音降低到正常音量,中午12点半至下午两点半,晚8点之后必须将广播关闭,避免扰民。

3.网友发帖:中原区工人路建设路口垃圾站气味难闻,希望有关部门尽快解决。

中原区城市管理执法局回复:已为该中转站配置有自带喷淋除臭、臭源阻隔功能的环保压缩除臭设备,每天实施人工喷洒除臭剂进行综合除臭,并且每天作业完成后,安排小型冲洗车对站内站外进行冲洗清洁,对周边的地面进行冲刷,喷洒消毒剂,尽量减少异味。下一步,将进一步建立完善中转站管理长效机制,加强中转站日常管理。

网友盼回复

1.康泰路五一街交叉口金龙紫都东小区11号楼,有业主在顶楼私自违法改造排水布局搭建阳光房,导致楼下住户客厅南墙被雨水泡透,希望能够解决此问题。

(2022年7月26日发帖至郑州市)

2.白沙园区山水生态城东部前大道上,绿化及山下小路都已建好,待象湖C区完成即可成为百姓散步的好地方。但是美中不足的是高耸的垃圾山一直没有动静,严重影响周边环境。请问此处的垃圾山后续如何规划?

(2022年7月25日发帖至郑东新区)

3.航海路南中州大道右侧的铁皮路赶紧修修吧,前几天骑车有水,路滑,都摔倒了。

(2022年7月25日发帖至管城区城乡建设和交通运输局)

河南电力供应平稳可靠 未出现拉闸限电情况

本报讯(郑报全媒体记者 张华)昨日,记者从国网河南省电力公司了解到,今年入夏以来,河南电网已经经历了两轮大负荷,电力供应平稳可靠,没有拉闸限电的事件发生。

据介绍,今年第一轮大负荷出现在6月中下旬,从6月16日至6月26日,持续11天全网日最大负荷超过6500万千瓦,全网用电负荷三创新高。全网用电负荷6月22日达到7471万千瓦,较往年历史最高的6817万千瓦增加654万千瓦,增幅9.6%。

今年第二轮大负荷出现在7月8日至9日,7月5日至7日连续3天负荷迅速攀升,7月8日、9日连续两天全网日最大负荷超过6500万千瓦,因高温天气持续时间较短,用电负荷未突破新一轮负荷新高。

高温大负荷期间,我省电网整体运行安全稳定,电力供应平稳可靠,河南电网经受住高温大负荷的考验,没有拉闸限电的事件发生。

为有效应对后续可能出现更高的电网负荷考验,国网河南省电力公司已经按照电力供应分区、就地平衡的原则,制定了详细的负荷就地平衡方案;严格落实就地平衡控制措施;积极做好需求侧响应工作。电网公司已经做好了针对高温大负荷的应对方案和应急预案,统筹安排、精心实施,在高温大负荷期间,将持续保障电网运行安全稳定,电力供应平稳可靠。



昨日,国网郑州供电公司变电运维中心工作人员操作无人机和机器人,对重点变电站进行智能巡检。

上半年全国消协组织受理投诉解决率超八成

新华社北京8月2日电(记者 赵文君)中消协2日发布全国消协组织受理投诉情况统计,今年上半年,全国消协组织共受理消费者投诉551780件,同比增长5.71%,解决449786件,投诉解决率81.52%,为消费者挽回经济损失73863万元。

统计显示,今年上半年,消费者投诉总体呈上升态势,其中涉及消费安全问题,如食品安全、医美安全、预付安全等;买房屋消费问题,如商品房、物业服务等;公共服务问题,如电信服务、航空客运等;精神层面消费问题,如在线培训、网络游戏、宠物消费等。从商品大类投诉数据分析,日用商品类、家用电器类、服装鞋帽类、食品类、交通工具类投诉量居前五位。从服务大类投诉数据分析,生活社会服务类、互联网服务类、教育培训服务类、文化娱乐体育服务类、电信服务类投诉量居前五位。

“清风行动”查办野生动植物案件近1.2万起

据新华社北京8月2日电(记者 胡璐)记者从国家林业和草原局获悉,由11个部门联合开展的“2022清风行动”查办野生动植物案件近1.2万起,收缴野生动植物13万余只(头、尾、株),有力遏制了野生动植物非法贸易活动。

“2022清风行动”期间,全国共出动执法人员40万余人次,执法人员120万余人次;查办野生动植物案件近1.2万起;打掉犯罪团伙719个,打击处理违法犯罪嫌疑人1.4万余人;收缴野生动植物13万余只(头、尾、株),野生动植物制品14万余件,近20万千克,木材约97吨,非法猎具渔具4.6万余个(张、台),没收违法所得5600余万元,处以罚款和罚金1亿多元。

国家林草局有关负责同志说,此次行动加大了对走私和非法交易大象、犀牛、老虎、豹、穿山甲等重点物种案件的查处力度,共查办相关案件270余起。此外,还查处涉兰花、苏铁、金毛狗等重点野生动植物案件近500起,涉候鸟案件700余起,涉石首鱼及其他水生野生动物案件1000余起,涉长江禁渔案件3600余起,有力震慑了破坏野生动植物资源违法行为。

郑州启动2022年医学院校毕业生特招计划

公开招聘医学生服务基层 报考不设年龄、地域限制

本报讯(记者 王红)2022年医学院校毕业生特招计划启动!8月2日,记者从市卫健委获悉,2022年,郑州市计划特招136名医学院校毕业生到县乡级医疗机构工作。

为了给县乡医疗机构引进、培养一批素质优良,结构合理,能够留得住、用得好的优秀医疗卫生人才,充实基层人才队伍,从去年起,我市启动实施医学院校毕业生特招计划,计划用5年的时间,特招临床医学、护理、药学、医学技术、公共卫生等专业应届毕业生以上到县乡两级医疗机构工作。

在此基础上,2022年,郑州市计

划特招136名医学院校毕业生服务基层。具体来说,巩义市计划特招35人,登封市计划特招16人,新密市计划特招15人,荥阳市计划特招3人,上街区计划特招14人,中原区计划特招19人,二七区计划特招4人,管城区计划特招13人,惠济区计划特招17人。

政策规定,本次特招对象面向应届和往届普通高等医学院校毕业生,含本科生、专科生,并且,往届毕业生不受毕业年限限制。此外,报考时,应(往)届毕业生均不受地域(含籍贯地和学习地)、性别、年龄等限制。报考者应具有

良好的政治素质、职业道德以及相应的专业知识,普通高等学校大专以上学历,志愿到乡级基层医疗机构工作,在基层工作时间不少于6年。

特招计划坚持“公开、平等、竞争、择优”的原则,按照公开招聘、自愿报名、考试选拔、统一安排的方式进行。对于医学专业研究生、到乡镇卫生院的医学专业本科生不再参加笔试,直接通过考核招聘的方式进行。

市卫生健康委发布全市招聘公告后,将有各相关区(县、市)卫健委结合实际发布本地招聘公告,公布具体招聘计划。

8月5日至16日

京广路(北三环)高架及地面双层双向车道夜间封闭施工

路至宏达街)及京广路北三环交叉口地面道路以北300米车辆断行。

绕行路线:京广路高架自南向北车辆,从兴隆铺路出口行驶至地面道路,右转弯行至兴隆铺路/南阳路;京广路高架自南向北车辆,从兴隆铺路出口行驶至地面道路,继续向前行驶800米,右转弯行至北三环地面道路/江山路/宏达街;京广路地面一层自南向北车辆,行驶至北三环京广路交叉口,右转弯行至北三环地面道

路/江山路;京广路高架自北向南车辆,从宏达街出口行驶至地面道路,右转弯行至福利院路/电厂路/北三环/京广路;京广路地面自北向南车辆,右转弯行至福利院路/电厂路/北三环/京广路。

封闭施工期间,所有过往车辆按交通指示标志(绕)行,封闭范围内禁止非机动车和车辆通行。请沿线各企事业单位和居民提前做好生活生产安排。

本报讯(记者 张倩)2日,记者从中国建筑第七工程局有限公司彩虹桥项目部了解到,因郑州市彩虹桥及接线拆解与新建工程(第二标段)匝道钢箱梁安装需要,对京广路(北三环)高架及地面双层双向车道进行临时封闭施工。

封闭期限:2022年8月5日至2022年8月16日22:00至次日6:00。

封闭范围:京广路高架(兴隆铺