

受降雪低温天气影响

我市用电负荷达今冬最高值



工作人员在检测市区电路。

本报记者 杨光 摄

本报讯(记者 杨光) 12月27日,新一轮冷空气不仅给我市带来一场降雪,也让气温降至新低。记者从国网漯河供电公司

了解到,降温导致漯河电网用电负荷急剧攀升,12月27日最大网供负荷124.83万千瓦,创冬季负荷历史新高。

国网漯河供电公司相关负责人介绍,用电量增加的主要原因是气温下降。12月27日和28日,我市最高气温只有零度,室外非常寒冷,居民家里的电取暖设备相继开启,是导致用电负荷增长迅速的主要原因。12月27日18时,漯河电网最大负荷达到124.83万千瓦,达到今年入冬以来的最高值,创近年来冬季负荷历史新高。随着气温的持续走低,我市用电负荷还将继续增加,但目前全市供电设备相对平稳,没有出现大面积停电现象。

据该负责人介绍,入冬以来,漯河供电公司科学编制了冬季居民用电保障方案,加强负荷分析及监测,并备足了抢修物资,增加抢修人员的配备,在全市范围内实施24小时抢修值班,保障供电设备安全稳定,保障全市冬季负荷用电。

油烟排放不达标,整改!

我市开展餐饮油烟治理督导检查



工作人员对餐饮门店油烟排放进行检测。

本报记者 朱红 摄

本报讯(记者 朱红)为全力推进餐饮油烟整治工作,12月27日,市餐饮油烟治理办公室对市城乡一体化示范区、西城区开展了油烟治理督导检查。

据了解,工作人员随机检查了四通泵业职工餐厅、昌建总部港项目部职工餐厅、姚家饭庄、湾景国际小区周边炫赫饭店、烩面饺子馆等7家餐饮单位,对其油烟净化装置安装、日常使用、清洗维护情况进行督导检查。督导中发现部分餐饮门店油烟净化设备安装不规范,存在油烟直排现象,不符合餐饮油烟治理标准,现场下发整改通知书,责令其

限期整改,否则将予以立案处罚。

随后,工作人员对西城区古城路古城社区门面房卤肉刀削面、羊肉汤烩面等餐饮门店进行督导。除了在现场检测油烟排放是否达标,还将督导检查结果登记造册,实行常态化长效监管。

下一步,市餐饮油烟治理办公室将加大油烟治理督导检查力度,督促各县区推进油烟治理工作进度,开展常态化巡查,加强错时执法管理,对违规行为发现一处查处一处,并进行顶格处罚,遏制违法排放餐饮油烟行为,进一步提升我市空气质量。

115路公交车开通运营

□本报记者 齐放

“终于有一趟车从黄河广场走老大桥到沙南了,太方便了!”12月28日上午,在郾城区黄河广场公交站坐上115路公交车后,市民袁女士高兴地说。

28日是115路公交车正式开通运行的第一天。适逢降雪路滑,许多市民选择坐公交车出行。115路公交车的开通,给市民出行提供了便利。

记者从市公交集团了解到,115路公交线路投入大型新能源纯电动公交车30台。该线路连

通孟庙镇、郾城区、源汇区、召陵区,进一步优化了我市公交网络布局,使群众乘车更加快捷方便。

据介绍,115路公交车6:10发头班车,19:40发末班车。线路呈“西北-东南”走向,途经马坡村-食品学院本科校区-文明路-井冈山路-海河路-祁山路-黄河路-交通路-人民路-金山路-湘江路-燕山南路-珠江路-经开区场站。

该线路贯通井冈山路南北、黄河路东西,填补了井冈山路部分路段不通公交的空白,连接漯

河火车站、漯河汽车站、黄河广场3大客流中转站,便于城市、城乡客流集散。

该线路从食品职业学院新校区发车,途经许洼小学、漯河四高、漯河残疾儿童特殊教育学校、漯河三中、漯河二高等多所学校,辐射北街老居民区和市骨科医院、市二院等,为市民群众上学、就医提供了便利的乘车环境。

至此,市区公交自今年11月实现全部公营化之后,公交线路已达到18条,共有828辆大型绿色新能源公交车投入运营。

图片新闻

▼ 12月27日至28日,市公交集团举行了第一届公交车长技术比武大赛。据了解,比赛中获得优胜的公交车长,将代表我市参加全省、全国公交车长技术大比武。

本报记者 齐放 摄



▲ 12月28日,在市区长江路,市城市管理局路灯处工作人员正在安装中国结灯。随着元旦的临近,该处在长江路、嵩山路等主干道挂上中国结灯,营造浓厚节日氛围。 本报记者 李慧宇 摄

临颍县融媒体中心成立

本报讯(记者 陶小敏 通讯员 全庆)12月27日,临颍县融媒体中心在该县广播电视台正式挂牌成立。

临颍县融媒体中心融合了临颍电视台、临颍广播电台、县政府网站、临颍微博、云上临颍客户端等几个媒体平台。融合后,将实现新闻一次采集、多元生成、多端发布,形成

资源通融、内容兼容、宣传互融的格局,在第一时间通过融媒体平台把党和政府的声音传递到群众中。

据了解,推动传统媒体与新媒体融合发展,建设县域融媒体中心,将使基层宣传工作更好地适应新时代、担当新使命,为临颍经济社会发展营造良好舆论氛围。

声明

漯河日报社所属媒体对发布的原创新闻信息拥有合法版权,未经明确书面许可,严禁复制、转载或引用,违者将依法追究法律责任。