

全市产业集聚区 主营业务收入实现新突破

规模以上工业主营业务收入超过1500亿元

本报讯(记者 赵雪峰 李 海)记者昨日从市发改委获悉,截至2015年年底,全市产业集聚区完成固定资产投资突破950亿元,实现主营业务收入1900亿元,其中规模以上工业主营业务收入超过1500亿元,均完成年初制定目标。

2015年以来,我市按照全省加快“百千万”亿级优势产业集群有关要求,制定了《2015年全市产业集群培育专项工作方案》,进一步明确电子信息、现代家居、绿色食品、新型建材、现代物流五大产业集群的发展方向、核心载体和年度发展任务;研究制定了全市产业集聚区招商指导性发展规划,同时,筛选111个项目作为全省2016年先进制造业大省项目,优先申报省级各类专项资金;在土地、资金、联审联批等方面积极予以保障,优化产业集聚区功能布局,强化配套服务,优化培训效能,产业集聚区呈现良好的发展态势。

截至2015年11月底,全市13个产业集聚区“四上”企业1020家,较上一年新增240家,其中规模以上工业企业585家,新增94家。2015年1月至11月,完成固定资产投资882.1亿元,同比增长12.3%。其中完成工业投资583.1亿元,占全市工业投资的80%以上;完成规模以上工业增加值372.3亿元,同比增长12.2%,高于全市增速2.3个百分点。在产业集聚区拉动作用下,全市完成固定资产投资、规模以上工业增加值分别增长17.3%和10.1%,均居全省第4位。

“信阳造”55英寸液晶模组下线

填补我省大尺寸液晶模组生产空白

本报讯(记者 赵雪峰 李 海)近日,记者从信阳高新技术产业开发区获悉,由该区河南天扬光电科技有限公司研制的55英寸液晶模组于1月12日正式下线,投入量产。此举填补了我省大尺寸液晶模组生产的空白。

在智能显示终端产业链中,液晶模组是占技术含量70%的核心模块。以

往,我国液晶模组大量依赖进口。主要从事液晶模组开发、设计、生产的天扬光电于2011年在信阳落户,当年8月,我省第一块32英寸液晶模组在天扬光电正式下线,到2015年9月,已完成三期建设,主辅生产线达26条,年产能600万片,下游客户涵盖松下、夏普、LG、创维等一线显示终端整机企业。目前,天扬光电已跻身

全国液晶模组生产商前三强。

据悉,信阳高新区管委会已与天扬光电、广州三木电器、众达电器、视嘉光电签订合作协议,共同建设中原液晶城。该项目达产后,将年产智能电视240万台,年产值达90亿元,在信阳形成中原地区智能显示终端区域性产销集散地。

鄂豫皖一日达保税物流中心开工奠基

本报讯(记者 赵雪峰 李 海)日前,记者从浉河区金牛物流产业集聚区获悉,该区鄂豫皖一日达保税物流中心正式开工奠基。这标志着“十三五”开局之年,金牛物流产业集聚区又迈出了强有力的发展步伐。

据悉,鄂豫皖一日达保税物流中心是由鄂豫皖一日达信息科技有限公司进行全额投资的一项配套工程。该项目总

投资10亿元,占地面积500亩,拟建成20万平方米的保税仓库、2万平方米的集装箱堆放平台及4万平方米的综合保税仓库,具备进口保税、仓储、产品展示、物流信息处理及增值服务等功能。

该中心相关负责人称,保税物流中心项目的建成,将与鄂豫皖一日达电商物流产业园优势互补,开展跨境电商业务及保税仓储物流业务,实现日发单量

50万件以上的分拨能力,加快我市电子商务发展,助推信阳决胜跨境电商新常态,成为在全国有重大影响力的电商物流组织中心。



因地制宜 精准扶贫

市环保局到帮扶村开展慰问调研工作

本报讯(贺星磊)近日,由市环保局部分干部职工组成的帮扶工作队来到该局定点帮扶村浉河区游河乡乔庙村看望驻村干部,并对帮扶村的情况进行调研。

帮扶队在乔庙村村委会与游河乡有关负责同志及该村村委会班子进行了座谈,深入了解该村的经济发展、人口、党组织建设等情况。

市环保局相关负责人表示,今后,该局将紧密结合上级扶贫、经济建设、社会发展、水利建设等各方面政策,通过理清发展思路、农业技术指导、建设项目实施、政策资金帮扶、惠农项目协调等,对乔庙村进行鼎力支持。与此同时,帮扶队还建议村支书、驻



信阳供电公司:雪中巡线跨越点

□杨帆 刘威

1月11日,信阳迎来2016年的第一场雪。中午时分,风雪渐大。联想起前段时间的冻雨,信阳供电公司副总经理、总工程师彭勇叫上输电运检室主任直奔110千伏彭高、彭牵线而去。那里前段时间刚装上防舞动间隔棒,得去查看一下防舞动效果。

在楼下,他们碰到了正在整队出发的2个输电线路运维班。“全部撤到重要线路及跨越点,拉网式排查。”该公司带队的甘一泉正在给班组长们分配巡线任务。

线路运行工马都师今天和他的搭档董明一起巡视220千伏信沛线在高速铁路附近的跨越点。他们来到附近区域,就直奔220千伏嵯信线,那个方向还有几处重要跨越点及线下作业点。

茫茫雪地无路可循。马都师他们深一脚浅一脚跋涉在雪地里。干枯的芦花随风摇摆,平日里看着很近的220千伏信沛线6号塔今天显得格外远。

翻过几个山坎,是个斜坡,坡下是泥泞的芦苇塘。马都师先将董明推上斜坡,董明再伸手将马都师拉上来,两人互相协助来到塔下。“四

个塔基正常,塔材正常,线路无舞动,相间距离正常。”马都师喘了口气,开始检查这处铁塔,董明拿着个小本子仔细地记录着。

“走,去高铁边上那个塔看看。”董明合上本子说,“那要穿过几个水塘,塘边湿滑,咱俩要小心。”

水塘边,马都师正仰头用测高仪察看线路的跨度距离。一列高铁呼啸而过,巨大的噪音惊起几只芦苇丛中不知名的飞鸟,而巡线手中的测高仪并未有丝毫移动。

“走过这个水塘,从那边的涵洞穿过去,铁路那边还有几基铁塔要巡查。”记录完这基塔的数据,董明

和马都师走向一片松树林,“这里虽然路绕得远些,但雪少、好走。”

这样的场景今天在信阳电网有很多。信阳供电公司针对出现恶劣天气的情况,将运行维护人员分成数个特巡小组,全天全方位展开线路特殊巡视,全面“拉网式”排查。巡线人员加固杆塔螺栓、清除树障、监测线路舞动,对发现的线路安全隐患及时消缺;对城乡结合部在建区域检查中所发现的线路通道安全隐患,当场下达安全隐患整改通知书并督促整改,以确保线路可靠供电。

巡完几处跨越点,天色已经渐晚。纷纷扬扬的雪花也越下越密。董

明和马都师赶回集合点,黄色的工具车已经亮着车灯在等他俩了。

从220千伏信沛线巡线回来,信阳供电公司输电运检室运维班的同志们都累坏了。坐在返程车上,甘一泉吩咐大家把雪水沁湿的裤脚拧干,“当心下车着凉。”他说,“今天把重要线路跨越点巡视到位,线路全没问题!”他的眼中透着自信的光亮。

日前,光山县供电公司组织人员来到仙居35千伏变电站测量夜晚负荷高峰时期的用电负荷。据悉,该公司计量中心计划用三天时间,在每天夜晚的用电高峰时段测量全县5座110千伏变电站、16座35千伏变电站的用电负荷,提前配置各变电站变压器容量,为春节期间有序供电奠定基础。 甘宇 摄

国说 我们的价值观

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

富国祖



郭姣姣作