



大蜀山森林公园综合提升即将启动

星报讯(记者 祝亮) 记者从合肥公共资源交易中心获悉,日前,“大蜀山森林公园综合提升项目一期工程EPC项目”招标公告发布。此举意味着大蜀山森林公园综合提升工程即将启动。

根据招标公告,本项目位于合肥高新区,主要对大蜀山森林公园山体景区、西扩景区进行提升。在重要节点综合提升工程中,将对山体景区山顶平台、北入口区域、

微波站平台、二平台等节点进行绿化、铺装、景观等综合提升改造,改造面积约13672平方米。

为了让市民在大蜀山“游得轻松”,此次项目将对公厕系统进行提升和闲置房屋改造。本次共提升现有公厕13座,取消西扩景区1座公厕;将北入口一处1层闲置房屋改造为公厕,将北入口一处2层闲置管理用房改建为服务驿站,涉及改造建筑面积约514.5平方米。

另外,还将对现有破损车行道和游步道进行修复完善,提升总面积约76087平方米,其中车行道提升面积为49322平方米,游步道提升面积26765平方米,同时对道路内外侧挡墙、边沟等进行改造。此前,合肥市发改委函复《大蜀山森林公园综合提升项目一期工程初步设计》,原则同意修改后的大蜀山森林公园综合提升项目一期工程初步设计。大蜀山森林公园山体景区、西扩景区将进行提升,项目投资概算8300多万元。

合肥“大外环”北环线打下“第一桩”

星报讯(见习记者 章沁园) 近日,记者从合肥市交通运输局获悉,2月2日上午10点36分,合肥“大外环”北环线——滁州至合肥至周口高速公路合肥段项目打下第一桩,这标志着合肥“大外环”北环线进入实质性施工阶段。

滁州至合肥至周口高速合肥段项目全长约85.911公里,项目起点顺接S14滁州至合肥高速公路滁州段,途经肥东县、长丰县后,终点顺接S16合肥至周口高速公路寿县刘岗至保义段,全线设计速度120公里/小时,建设工期3年。

项目全线设大桥6座,中小桥21座;设古城(枢纽)、岱山湖、八斗、龙山(预留)、杨店、团结(枢纽)、白龙、路集(枢纽)、淮南北路、下

塘、陶楼、龙门寺(枢纽)、分水岭路等13处互通立交;设分离式立交42座;设收费站8处、服务区2处、养护工区1处、管理分中心1处、交警营房1处等必要设施。

据介绍,滁州至合肥至周口高速公路合肥段是合肥“大外环”北环线,项目建设对完善安徽省高速路网、加强合肥都市圈与长三角其他地区的互联互通,增强合肥市对都市圈内部城市的引领带动作用具有重要意义。

目前,滁州至合肥至周口高速公路合肥段项目已顺利完成项目驻地、大临设施建设,预制构件规模化生产。随着项目即将进入全面建设阶段,合肥交投将锚定建成通车目标,压实建设任务,争取让“外环”早日实现“闭环”。

合肥全民健身运动会 线下首场赛事昨开赛

星报讯(记者 江锐) 2月5日下午,2023年合肥市全民健身运动会线下赛拉开序幕,定向赛作为首场比赛在大蜀山名人广场火热开赛。本次定向赛共有近600人参加,设有亲子组、青少年男子组、青少年女子组、大众男子组、大众女子组5个组别。

精彩纷呈的2023年合肥市全民健身运动会定向赛与欢乐团圆的元宵佳节“撞个满怀”,不仅将新春祝福传递给参赛选手,现场还设置了“灯谜墙”,将猜灯谜这一元宵节传统民俗活动串联到定向越野赛的任务中,让选手们感受到欢乐喜庆的节庆氛围。

2023年合肥市全民健身运动会分为线上赛和线下赛,线上赛以“快乐健身 大展鸿‘兔’”为主题,1月22日至2月20日举办,线下赛于2月初举办,贯穿全年,实现全年度健身、全市域办赛、全人群覆盖。

自2019年合肥市全民健身运动会举办以来,合肥市已连续5年举办全民健身运动会。5年来,运动会覆盖运动项目超过80个,累计参赛人数超过20万人次,参赛人群覆盖全市各行各业各个年龄段,为广大健身爱好者搭建了交流展示的平台,有效地激发了广大市民的健身热情,为该市构建更高水平的全民健身公共服务体系,创建全国全民运动健身模范市,建设体育强市打下了良好的基础。

合肥核心老城区 欲变身“环城科创园”

星报讯(王凯 记者 祝亮) 记者从合肥市庐阳区获悉,《庐阳区“都市科创”行动实施方案》正式印发,为庐阳推进“全域科创”、构建“一城三园”都市科创空间吹响“冲锋号”。

何为“一城三园”?新出炉的《方案》提出,统筹规划中的“一城”指包含科学岛及大科学装置集中区等周边地域的“合肥未来大科学城”;“三园”是指位于环城公园内庐阳主城区范围的“环城科创园”,位于四里河片区黄金地段、毗邻科学岛、南邻淝河湾的“董铺湖高科技成果转化园”和位于庐阳北部中心区域的“庐阳高新技术产业园”。

近年来,依托大科学装置集中区、能源研究院等原始创新载体,庐阳区充分发挥区域商贸服务、教育医疗、历史文化、生态资源等区位优势,找准产业发展新“赛道”——都市科创。

坐落在董铺水库北岸的大科学装置集中区闪耀最美科研圣地,“安徽第一路”长江中路上的“科创大街”加速汇聚创新要素,“红专1号”科创驿站高效服务入驻企业,IE果园孵化空间亮相“全国双创周”,“科创加工厂”、安徽科技大市场庐阳市场设立,董铺湖风投创投街区揭牌亮相……踩着科技创新的鼓点,庐阳区正全域布局创新载体,加速构建起从研发、小试、中试到商品化、产业化的科创生态体系。

下一步,庐阳区将强化未来大科学城创新引擎效应,全力推动董铺湖高科技成果转化园建设,持续加速庐阳高新技术产业园建设,深入实施环城科创园项目建设。整合环城商务楼宇资源,建设科技孵化器和众创空间,鼓励科技赋能文旅、消费、商业、金融等场景应用,培育科技服务类产业,为创新创业人群提供优质工作生活环境。

同时,加大创新创业人才扶持力度,完善创新创业人才支持政策,高标准建设“创业安徽大厦”“庐阳人才港”,全力做好住房、医疗、子女教育等服务保障,为创新创业人才营造良好环境。

未来,庐阳区将打通基础研究、应用研究和产业化通道,构建创新链与产业链深度融合的区域创新体系,持续引培一批战略性新兴产业、科研机构、重大科研项目、科技型企业、产业链龙头企业。



近日,合肥市公安局庐阳分局训练场上,民警辅警全副武装,严阵以待,合肥公安正在进行紧张有序的春训实战练兵活动。 合公新 记者 徐越蕾

企业节后复工早 电力需求快速回峰



星报讯(李岩 许沁蕊 记者 祝亮) “这下我们节后复工用电更放心了!感谢你们的及时服务。”2月5日,在位于合肥经济技术开发区综合保税区内合肥显耀显示科技有限公司配电房内,企业用电专业负责人刘跃林对合肥供电公司工业园供电所副所长刘颖说。

据了解,总投资7亿元的合肥显耀显示科技有限公司是安徽省“双招双引”重点项目,企业专注于超微显示面板的自主研发和生产制造,年产能达1.2亿个微显示屏。企业于去年底正式投建。

今年2月1日,刘颖通过用电信息采集系统发现,合肥显耀显示科技有限公司去年12月的用电量达到45万千瓦时,较去年11月增加了近10倍。今年1月企业月用电量进一步攀升至61万千瓦时;春节长假后,企业用电

量仅短暂下调之后又立刻重回峰值。

刘颖和客户经理夏国威第一时间与刘跃林取得联系,询问新一年的企业用电情况和需求,约定上门服务时间。与此同时,他们第一时间对辖区所有复工企业的用电负荷变化情况和外部供电线路运行状态进行了全面摸排,提前有针对性地进行了负荷优化调整。

2月5日上午,刘颖如约上门,和同事们使用手持红外测温仪、局部放电检测仪等科技仪器,对企业的自管配电房、主变压器等设备进行了全面特巡。“目前设备运行平稳,短期内用电负荷攀升迅速,近期要加强巡视力度,节后可以开展一轮设备电气试验,提升设备运行可靠性。”刘颖向刘跃林介绍道。

上门安全检查的同时,根据企业下半年即将投运的二期项目,刘颖也提前筹备了专属服务计划。她分析企业未来能耗情况,为其“量身定制”节能方案,尽可能减少企业成本支出。

“长期以来供电部门给予支持的力度很大,目前厂区生产和扩建两方面都很顺利!”刘跃林称赞道。