

航空港实验区 今年谋划重点项目476个 总投资4669亿元

本报讯 3月29日,航空港实验区召开2018年全区重点项目建设会。会议通报2017年全区重点项目建设情况,分析问题查找矛盾,并对2018年重点项目建设工作进行了安排部署。市委常委,航空港实验区党工委书记、管委会主任马健出席会议并讲话。航空港实验区管委会副主任蔡红主持会议。

2017年,航空港实验区334个重点项目完成投资602亿元,占全区固定资产投资的88.4%;其中,列入省重点的84个项目,全年累计完成投资429.8亿元,高出年度投资目标17.1个百分点,14个计划新开工项目前三季度全部开工建设,航空港实验区省重点项目建设综合排名再次位居全市第一。

2018年,航空港实验区围绕枢纽打造、产业培育、开放创新、城市塑造、生态建设、民生及社会事业发展等6个方面,

共谋划重点项目476个,总投资4669亿元,计划年内竣工投产(用)项目134个、在建项目107个、新开工项目156个,完成投资700亿元。其中,列入省市重点项目55个,总投资3532亿元,年度计划投资554亿元。按照项目建设计划季度安排,一季度完成“两个50%”,即完成联审联批事项50%、项目开工率50%;上半年完成“两个80%”,即完成联审联批事项和项目开工率80%;计划开工项目力争10月底前全部开工。

马健强调,要重点抓好“六个关键”:一是抓机制强服务。进一步强化项目建设推进工作机制,建立全区重点项目建设协调推进工作例会制度,严格落实“四个一”项目推进服务机制,建立项目建设奖惩机制,要把每个项目工地变成练兵场和检阅场和试验场。二是抓审批简手续。审批部门要主动对接、提前介入、现

场办公,加快前期手续办理。确保一季度完成审批事项546项,上半年完成审批事项874项,9月底前完成全年1092项审批事项。三是抓落地促开工。要以最大决心抓开工,确保一季度完成投资140亿元、新开项目78个,上半年完成投资352亿元、新开项目125个,10月底前完成全年156个新开工任务、确保全年完成投资700亿元以上。四是抓进度快投产。以最大力度抓项目建设进度,确保全区107个续建项目完成投资336.5亿元、134个竣工项目完成投资166.5亿元。五是抓环境保建设。持续加强作风建设,强化监督执纪问责。妥善处理项目建设与大气污染防治的关系,项目建设施工全部达到扬尘治理“8个100%”。六是抓要素优保障。在用地、资金投入、配套设施建设等方面提供保障,确保项目建设需要。
记者 王军方 通讯员 杨宇

郑州已成全球 最大苹果手机生产基地

本报讯 近日,郑州市政府办公厅发布《郑州市电子信息产业转型升级行动计划(2017~2020年)》,到2020年郑州市将建成4000亿级智能终端(手机)产业集群、300亿级信息安全产业集群、300亿级应用电子特色产业集群、100亿级智能传感器及终端产业集群。

2017年全市完成手机出货量2.95亿部,其中智能手机出货量1.47亿部,苹果手机9866.62万部,已成为全球最大的苹果手机生产基地,基本建成“整机+配套+核心零部件”手机产业链。信大捷安的安全芯片、汉威科技的气体传感器和气体检测仪等、辉煌科技的铁路信号调度指挥系统和集中监测系统、新开普的校园一卡通系统、威科姆的中小学教育“班班通”整体解决方案在同行业中均处于领先地位。

《计划》提出,郑州市将努力把郑州打造成为全国领先的电子信息产业制造基地、全球重要的智能终端(手机)产业基地和全国有影响的软件信息服务基地。

到2020年,全市电子信息产业实现销售产值5000亿元,年均增长15%左右;力争建成产业链相对完整、在全国具有较强竞争力的电子信息产业基地;建成4000亿级智能终端(手机)产业集群、300亿级信息安全产业集群、300亿级应用电子特色产业集群、100亿级智能传感器及终端产业集群;力争智能手机产量占手机总产量达70%;争创3~4个省级制造业创新中心。

按照《计划》,郑州市将重点发展智能终端(手机)整机,提升产品层次,推动已落地非苹果手机向高端化发展,加快国内知名智能终端企业落户郑州,建设国内高端品牌手机生产基地。

同时,郑州市将完善核心零部件、方案研发设计等配套产业,积极引进国内外品牌平板电脑企业在郑州设立制造基地,引进国内外多屏互动解决方案提供商和设备生产商在郑州设立研发和生产基地,扩展平板电脑、可穿戴智能设备等其他终端产品,形成智能终端全产业链发展格局,建成全球重要的智能终端(手机)生产基地、全球一流的智能终端(手机)交易物流中心、我国新兴的智能终端(手机)研发设计中心和移动互联网应用开发中心。

根据《计划》,郑州市要按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,进一步科学规划,以郑州航空港经济综合实验区为核心建设智能终端、新型显示面板、集成电路等高端制造业基地,以郑州高新区为核心建设智能传感器及终端、应用电子、物联网等产业集聚核心区,以金水区为核心建设信息安全、工业设计、增材制造(3D打印)、VR(虚拟现实)/AR(增强现实)、信息技术服务外包等技术功能区、以郑东新区为核心建设云计算大数据、电子商务等产业应用先导区,构建“一基地三园区”空间格局,形成主业突出、错位发展、协作互动、良性竞争的产业发展新格局。 记者 董艳竹

航空港实验区召开党工委(扩大)会议

本报讯 近日,郑州市委常委,航空港实验区党工委书记、管委会主任马健主持召开党工委(扩大)会议,传达河南省委王书记到航空港实验区调研情况。

会议指出,王国生刚履新就到航空港实验区调研,充分体现了省委、省政府

对航空港实验区建设发展的重视与支持。全区上下要切实把思想和行动统一到省委、省政府的要求上来,坚定信心、牢记使命,紧紧围绕“一持续两提升一转变”总体思路,继续发扬“争分夺秒、拼尽全力”的港区精神,着力建设“空中丝绸之路”先导区,扎实推进“国际、魅力、机

遇、幸福”航空港建设,为郑州国家中心城市城市建设,为“中原更加出彩”作出更大贡献。

会议还传达学习了2018年度郑州市新型城镇化工作会议精神和郑州市产业发展大会会议精神。

航空港时报 曾碧娟

以高质量党建保证经济社会高质量发展

本报讯 4月9日下午,郑州市委常委,航空港实验区党工委书记、管委会主任马健主持召开党工委会议,传达学习郑州市委党建工作领导小组会议精神,研究部署航空港实验区下一步党建工作。航空港实验区党工委专职副书记张春阳,管委会副主任常继红、王春山、郑福林参加会议。

会议传达了学习了郑州市委党建工作领导小组2018年第一次会议精神,听取了区党工委党建工作领导小组今年第一次会议的筹备情况。会议原则上审议通过了新调整的区党工委党的建设工作领导小组成员名单。

马健指出,全区各级党组织要高度重视、切实加强党建工作,要坚持以党的

建设为统领,扎实做好意识形态工作,全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设和纪律建设,深入推进反腐败斗争,持续推进全面从严治党,狠抓落实,强化责任,努力提高全区党建质量,为“四个航空港”建设提供坚强支撑,以党的建设高质量保证经济社会发展高质量。

航空港时报 曾碧娟 通讯员 王争闯

推动三所学校的规划设计建设等工作

本报讯 4月11日上午,郑州市副市长刘东主持召开航空港实验区三所高中项目建设协调会,听取郑州市第一中学、郑州市回民中学、郑州外国语学校的航空港校区项目建设推进情况的汇报,研究解决相关问题,并对下一步工作提出具体要求。航空港实验区管委会副主任郑福林参加会议。

刘东要求,一是各有关单位要以主人翁的态度增强工作责任感,提高站位,主动作为,积极推动项目规划、设计、建设等具体环节工作。二是以高质量的教育事业促进经济社会更好更快发展的视野,加强协调联动,形成工作合力,提升工作效果。三是各有关单位要以时不我待的精神,通过倒排工期等方式,抓紧时间,推进项目建设加快进行,助力航空港实验区乃至郑州市教育事业健康发展。
航空港时报 曾碧娟 通讯员 聂斌

以人为本 提高公园使用的舒适性和便利性

本报讯 4月9日,航空港实验区党工委专职副书记张春阳主持召开规划专题会,研究了华夏大道交通改善、领事馆片区城市设计等问题。

会议听取并讨论了《四港联动大道(华夏大道)近期交通改善方案与策略研究》《郑州航空港经济综合实验区综合交通应急体系建设方案研究》《郑州航空港经济综合实验区供热工程规划(2017~2035年)》《郑州航空港经济综合实验区领事馆片区城市设计》四个议题。

会议强调,一是进一步提高城市规

划建设水平,突出重点、着眼长远,量力而行、尽力而为,因地制宜、集约高效,以规划的前瞻性和科学性引领城市发展。二是航空港实验区交通方式多样,机、公、铁综合交通体系联系紧密、转换频繁,建立应急预案势在必行,应尽快提出具体实施建议。三是航空港实验区规划建设应以人为本,尤其是在公园等公共服务设施的规划中,应充分考虑服务半径、规模、交通等因素对群众生活的影响,提高使用的舒适性和便利性,满足人们的美好生活需求。

航空港时报 曾碧娟 通讯员 冯伯虎

对污泥处理和运输等实施全程监管

本报讯 4月8日下午,航空港实验区管委会副主任王春山到龙港办事处污泥处理厂调研污泥处理工作。

王春山认真听取了污泥厂负责人对污泥处理、存放、运输情况的汇报。他强调,要进一步从制度、技术等方面入

手,堵塞漏洞、加强管理,对污泥处理、运输、覆盖等工作实施全程监管,坚决保护好生态环境,有效维护群众利益。

航空港实验区规划市政建设环保局、龙港办事处负责同志陪同调研。
记者 王军方 通讯员 张洪涛