

“算力网”打造硬支撑 “梨码通”提升软实力 达州高新区构建“百亿级”数字产业集群



达州数字经济产业园。

今年4月,中央明确提出,要大力推进水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网“六张网”建设。地处川东北的达州高新区正以“算力网”建设为“先手棋”和突破口,将中央的决策部署转化为高质量发展的生动实践。

聚“数”而为 城市大脑开启“智慧”新体验

如果将算力比作血液,那么“城市大脑”就是汇聚并调度这些血液的心脏。建设“智慧城市”,是“六张网”建设中实现城市治理现代化的重要一环。

走进位于达州高新区的达州城市大脑指挥运营中心,达州全景地图、实时监控画面、各种数据以及突发事件等多类信息汇聚。在数据要素与科技创新融合赋能下,达州城市大脑正从城市管理、公共安全、生态环保等多领域,不断提升城市治理的精细化、智能化水平。

“我们已完成了DeepSeek满血版大模型的本地化部署,同时上线了智能体开发平台。通过这个开发平台,就能开放给各个部门使用,赋能相关的业务应用,有助于提升政务服务和城市管理效能。”达州大数据服务中心相关负责人告诉记者,达州城市大脑聚焦“善政、惠民、兴业”的目标,基于新一代信息技术,汇聚整合达州市级各部门海量基础数据,打造便民惠企、城市治理等应用场景,实现城市跨部门、跨层级、跨网络的数据协同共享、资源集约整合、场景全面赋能,是以数据驱动解决城市管理问题的信息化基础设施。

据介绍,达州城市大脑采用“四梁五柱”架构模式建设。“四梁”是云底座、技术中台、应用场景、城市门户;“五柱”为组织管理体系、标准规范体系、数据治理体系、安全防范体系、运维保障体系。现已归集治理超3.1万路视频数据、160亿条政务数据、2900亿条物联感知数据,建成城市治理、医疗互认、应急指挥、人口热力等20余个应用场景。其中,项目全生命周期管理系统助力审查(批)效率提升73%,公共资源交易大数据监管平台入选工信部“2023年先进计算典型应用案例”,达州城市大脑入选中国信息协会“2023数字政府创新成果与实践案例”。

乘“云”而上 “智改数转”重塑产业基因

建设“算力网”的最终目的,是服务于实体经济。对于正处于转型升级关键期的达州高新区而言,“算力网”建设能否成功,关键要看企业对“智改数转”的获得感。

记者来到位于达州高新区的达州公路物流港智慧云数据中心,一幅科技感十足的画面映入眼帘。工

作人员正全神贯注地操作着智慧公路物流驾驶舱平台,借助先进的AI智能巡检功能,实时查看园区内是否有货车违停情况。一旦发现异常,系统能迅速发出警报,工作人员可第一时间进行处理。

“我们通过大数据平台整合货源、车源、仓储等数据资源,再经智能算法实现最优匹配。比如,货车卸货后马上就能匹配到新的货源,避免空驶返程。”达州公路物流港经理吴从俊告诉记者。

无独有偶,位于达州高新区的达州玖源新材料有限公司近年来不断推动智能化、数字化改造,加速发展新质生产力。在成品库房,尿素产品的包装、输送及码垛已实现全流程自动化。现在,只需一间不大的中央控制室,工作人员便可对全厂2800多个点位进行远程监测、操作和自动控制。

“我们持续推进技术进步工作,公司在装备自动化、数字化、智能化方面投入了大量资金,实现了装置的节能减排降耗,降低了产品生产成本。”达州玖源新材料有限公司工作人员告诉记者。

企业是智改数转的主力军和主战场。今年以来,达州高新区紧扣全市“智改数转”年度目标任务,坚持“诊断先行、标杆引领、政策撬动、服务护航”的工作思路,扎实推动制造业智能化改造和数字化转型各项任务落地见效。依托四川省“智改数转”诊断服务平台,组织园区140家规模以上工业企业完成线上诊断,诊断覆盖率达到100%。扎实推进重点项目建设,目前入库项目11个。

“下一步,我们将充分发挥省级专项资金的引导和撬动作用,推动‘智改数转’工作走深走实,强化项目全过程监管,对已拨付资金的项目建立定期调度机制,对已验

收项目开展绩效评价,确保资金效益最大化。同时,将发挥标杆示范引领作用,总结成功经验,通过现场观摩会等形式引导更多企业‘看样学样’。此外,还将持续优化政策服务供给,联合专业机构提供‘一对一’诊断服务,配套出台区级扶持措施,持续降低企业转型成本,为达州工业高质量发展贡献高新力量。”达州高新区科技与产业发展局相关负责人介绍说。

开“路”搭桥 构建“十五五”营商软环境

“六张网”的建设,既有硬件的迭代,更有软件的升级。如果说算力是“硬支撑”,那么依托数字平台构建的政务服务体系,就是“软实力”。

以前,企业群众办理经营场所证明,必须到乡镇(街道)提交材料,常常需要“往返跑、多头跑”。现在,只需打开“梨码通”平台,在“开证明”专区在线提交申请,即可线上完成“申请—审核—出具—获取”全流程。

“以前开这个证明要跑好几个地方,现在只需要在手机上点一点,然后等待审核、办理就行,既方便又省时省力。”群众艾春高兴地说。

据了解,达州高新区依托“梨码通”企业数字化平台,聚焦企业办事服务信息获取不宽、企业诉求渠道不畅、许可到期提醒不及时等问题,搭建“梨码通”企业数字化平台,成功融入省市场主体经营码,集成企业办事咨询、惠企政策申享、行业监管、预约服务、许可到期提醒等12项功能,实现企业服务和监管“一码通管”。相关做法还入选2025年全省优化营商环境典型案例。

在“梨码通”平台成功实现企

业服务“一码通管”的基础上,达州高新区还在2026年3月成功推出“达高项目通”智能化管理平台。该平台共纳入122个重大项目(含省市重点项目25个),覆盖业主(含中介)事项56项、审批事项117项。主要功能包括:流程优化——推行“拿地即开工”审批模式,在项目征地供地阶段通过流程再造、部门会商,推动审批部门前置介入、事项集成及模拟审批,助力项目高效推进;智能监管——依托事项精准配置、工期倒排、智能预警、超期通报等功能,动态跟踪项目进度;领导督导——支持领导线上批示,精准督办,强化责任落实。通过对项目进度跟踪、事项预警提醒、数据统计分析等,实现项目“决策签约—手续审批—开工建设—投产运营”全过程智能化监管。

“我们打造的‘梨码通’平台,正是算力‘硬支撑’与服务‘软实力’的融合。过去开经营场所证明要往返跑,现在通过平台在线即可完成全流程,目前已归集近7000条市场主体信息。服务重大项目则通过部门前置介入和智能预警,对重大项目实现从签约到投产的全过程智能化监管。企业省时省力,政府高效服务,这就是我们改革的目标。”达州高新区行政审批局局长李季告诉记者。

随着中央“六张网”建设大幕的拉开,达州高新区正迎来前所未有的发展机遇。这里不仅有数字“城市大脑”、转型升级的“智造军团”以及触手可及的“云端政务”的生动实践。蓝图已绘就,奋进正当时。达州高新区正以“算力网”建设为抓手,统筹推进数字产业化与产业数字化,加快构建达州数字经济产业园区“百亿级”产业集群。

□文/图 记者 郑诗凡



政务服务中心。

全会精神润乡村 村企联动谋振兴

本报讯(记者 郑诗凡)为深入学习贯彻省委十二届九次全会精神,推动全会精神在基层一线落地见效,近日,理响巴渠·达州高新区宣讲分队走进达州高新区玄塘乡辉山村开展专题宣讲。

宣讲分队成员紧扣达州高新区乡村实际和产业现状,用通俗易懂的语言,就省委十二届九次全会的重大意义、核心要义、精神实质与实践要求作了系统阐释。同时,宣讲聚焦农业产业发展、群众就业增收等热点话题,结合村企联动等具体路径,细致讲解了拓宽就业增收渠道的思路和举措,令在场的基层

干部、村民代表及企业负责人深受启发。

“全会精神为我们企业指明了发展方向。省里大力推进农业建圈强链、推动一二三产业融合,这契合我们企业发展需求。此前农产品多从外地采购,成本高、损耗大。接下来,我们将就近与周边村落合作,收购本地果蔬、粮油,拓展深加工和礼盒包装业务,并吸纳当地村民就业实现村企互利,助力完善高新区农业产业链。”达州国中长江食品有限公司副主管王双告诉记者。

南北三号干道综合管廊建设项目 有序推进

本报讯(记者 郑诗凡)连日来,达州高新区南北三号干道综合管廊建设项目抢抓工期、高效施工,项目建设跑出“加速度”。目前,项目整体施工进度已完成55%,土石方开挖已经全部完成,各项工程正按计划有序推进。

据了解,达州高新区南北三号干道综合管廊建设项目南起长石路、北至七河路,建设内容涵盖道路工程、给排水工程、综合管廊工程、照明及交通配套工程等多个板块。该项目自2025年10月开工以

来,施工方严格按照施工方案,科学统筹人力、机械,稳步推进各阶段建设任务。

“目前,土石方开挖已经全部完成,雨污管网铺设已完成1000米,横穿电力排管工程已完成70%,综合管廊的主体浇筑完成950米,项目综合施工进度达到55%。”项目生产经理夏雨告诉记者,“项目建成后将优化城市地下空间利用,提升城市综合承载力。管廊密闭能减少暴雨等极端天气损毁管线的风险,对完善城市功能具有长远意义。”

有限空间安全工作培训会举行

本报讯(记者 郑诗凡)6月8日,达州高新区2026年农业农村领域有限空间安全培训会举行。

培训环节,相关专家以《畜禽养殖有限空间安全生产管理》为题进行了深入浅出的讲解。专家围绕有限空间作业基础知识、主要危险因素辨识、相关法律法规与标准解读、作业全流程管理、典型事故案例深度剖析以及应急救援与事故处置等内容进行系统授课。会后,与会人员还观摩了军华肉类食

品有限公司的有限空间作业现场。

“我们将以‘时时放心不下’的责任感抓实抓细有限空间安全管理工作,全面摸清底数,强化现场指导,严格闭环管理。同时,通过农村大喇叭、微信群等渠道,把安全知识送到田间地头、养殖圈舍,确保每一位养殖户和作业人员都知晓风险、掌握规程、懂得自救,坚决守住农业农村领域有限空间作业安全底线。”达州高新区城乡融合发展中心副主任王海贤表示。

河市镇新种苕麻近千亩

本报讯(记者 郑诗凡)苕麻为宿根性多年生作物,一年可收割三次。为赶上苕麻苗移栽的最后阶段,眼下,达州高新区河市镇通过统一采购优质种苗、有序分发到村到户等方式,引导种植大户和散户利用撂荒地扩种苕麻,让闲置的土地重新焕发生机,为苕麻丰收打下坚实基础。

在河市镇新陶村苕麻苗集中发放点,一捆捆绿油油的苕麻苗整齐

码放,各村(社区)干部及种植大户正有序清点、领取种苗。

据了解,河市镇按照“统一供苗、集中育苗、分散移栽”的发展模式,由村集体牵头统一供苗,推广“川苕16号”等杂交优质苕麻良种,再通过种植大户集中育苗,带动散户分散参与种植。目前,共发放苕麻苗近300万株,预计全镇新增苕麻种植近1000亩。

夏收夏管两不误 智慧农业活力足

本报讯(记者 郑诗凡)眼下,达州高新区智慧农业示范基地进入夏季丰收季。基地种植的50亩玉米陆续成熟,村民们正抢抓农时,加紧采收。与此同时,基地里的辣椒、番茄等也进入了管护关键期。

达州高新区智慧农业示范基地现场相关负责人介绍:“今年的玉米我们分两批次种植,第一批已基本采收结束。第二批次的品种有水果甜玉米、花甜糯玉米、黑甜糯玉米,主要销售周边各大超市和批发市场,能够满足不同人群的需求。”

玉米地里忙丰收,而在这片基

地的另一侧,则是另一番“精心呵护”的景象。番茄地里,管护工作也在同步进行,村民们正忙着绑蔓、修枝;不远处的辣椒地里,村民们正在进行除草和修枝,确保每一颗果实都能吸收到充足的养分。

“当前正值夏季高温多雨季节,是病虫害易发和植株生长关键期。基地正加强管护,主要是为了防止倒伏、减少病虫害发生,同时通过搭架、疏果等措施,改善通风透光条件,集中供养,从而提高果实的品质,为下一阶段的稳产高产打下坚实基础。”达州高新区智慧农业示范基地现场相关负责人表

拓展活动聚合合力 国企联动强素质

本报讯(记者 郑诗凡)近日,达州茂源城市建设有限公司与达州国鑫产业发展有限责任公司工会联合举办了一场以“凝心聚力 强素质”为主题的职工素质拓展提升活动。活动中,来自两家公司的职工在欢声笑语中放松身心、增进交流,在团队协作中凝聚共识、磨炼团队。

本次活动设置了蒙眼敲锣、合力建塔、时代列车、四向拔河、团体动力圈等多个趣味竞技项目,既考验个人的勇气与智慧,更检验团队默契与信任。茂源和国鑫两家公司的职工分成4支队伍,齐心协力、奋勇争先。赛场上,加油声、欢呼声此起彼伏;赛场下,职工们互相鼓励、交流心得,气氛热烈而融洽。

经过半天激烈而欢乐的比拼,最终评选出团队一、二、三等奖等奖项。