



国务院办公厅印发《统筹融资信用服务平台建设 提升中小微企业融资便利水平实施方案》

日前,国务院办公厅印发《统筹融资信用服务平台建设提升中小微企业融资便利水平实施方案》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》提出,要加大平台建设统筹力度。明确信用信息归集共享渠道,健全全国一体化融资信用服务平台网络,作为向金融机构集中提供公共信用信息服务的“唯一出口”。加强地方平台整合和统一管理,对功能重复或运行低效的地方融资信用服务平台进行整合,原则上一个省份只保留一个省级平台,市县设立的平台不超过一个。

《实施方案》明确,要优化信息归集共享机制。明确信用信息归集共享范围,将企业主要人员信息、各类

资质信息、进出口信息等纳入信用信息归集共享清单,依法依规加大清单外信用信息归集共享力度。提升信用信息共享质效,对已在国家有关部门实现集中管理的信用信息,要加大“总对总”共享力度。

《实施方案》指出,要深化信用数据开发利用。完善信息查询服务,各级融资信用服务平台要按照公益性原则依法合规向金融机构提供信息推送、信息查询、信用报告查询等服务。开发信用融资产品,因地制宜开展“信易贷”专项产品试点,金融机构推出细分领域金融产品和服务。拓展提升平台服务功能,推动各项金融惠民惠企政策通过平台直达中小微企业等经营主体,提升中小微企业融资便利水平。(据新华社)

绿色低碳发展“七大工程”建设回眸④

加速驶向新未来

——我市全力推进交通运输绿色低碳转型

记者张婧 通讯员江江

3月26日,记者在武当山机场国际航站楼项目建设现场看到,屋顶钢结构网架拼装和焊接已完成,水电安装预埋管线已全部到位,施工人员争分夺秒加快项目建设。

“国际航站楼建成启用后,将有力提升十堰空港国际化水平和影响力,构建起十堰连接全国、通达世界的桥梁。”武当山机场相关负责人表示。

近年来,我市大力实施绿色低碳交通运输工程,打造内畅外联、立体快捷的综合交通网络,构建集约高效、绿色低碳的现代物流体系,推动交通设施和工具绿色低碳化转型,以交通运输事业高质量发展支撑绿色低碳发展示范区建设。

我市牢牢牵住项目建设“牛鼻子”,持续完善综合交通路网体系。西十高铁项目建设加快推进,已完成总投资的58%;武当山机场国际航站楼主体工程基本完工,即将进行口岸综合验收;十巫高速公路建设如火如荼,房神高速公路项目前期专题

工作已完成;玄岳大道城区段建成通车,郧阳区段正加紧施工;十房快速通道雏形已现。同时,紧抓“十四五”中期规划调整机遇,全市2条高速公路和12条国道项目“进规入库”,2条省道调整为国道,14条农村公路提升为省道。

同时,突破性发展供应链物流业,完成全市物流枢纽(园区)空间功能和布局规划编制,启动主体培育、公转铁、物流信息化建设等三大行动;服务长江汽车产业供应链平台建设,招引供应链物流龙头企业3家,提档升级市级公共物流信息平台,新增规模以上企业4家、AAA级企业7家;深化农村“客、货、邮”融合发展,打造融合线路7条,农村寄递物流基本实现全覆盖;开辟“东西南北”四向物流通道,铁海联运发送整车1.5万辆,公铁联运助力130万吨“堰水”进京、1.1万吨零部件南运,中欧班列跨境物流总运量达57万吨,

供应链物流增加值突破200亿元。

上月,位于汉十高速公路十堰东收费站附近东物流园的300千瓦新能源重卡超级充电站投用,24小时为新能源重卡提供超级快充服务。该充电站配有2组机柜、4把超级快充充电桩,输出电压为1000伏,最大输出电流500安,充300度电仅需1小时。

据了解,我市深化绿色低碳示范创建,在交通运输领域大力推广新能源装备。推进绿色智能船舶推广应用,编制印发《十堰市创建绿色智能船舶试点示范实施方案(2023-2025年)》。深入开展“国家公交都市”创建,加快新能源车辆推广应用,2023年全年新增及更新新能源出租车(含网约车)685台、新能源公交车180台。目

前,全市新能源公交车占比达73.59%,新能源出租车占比达63.8%。

经济发展,交通先行。今年,我市将进一步推进交通路网建设,优化交通运输结构,推动水运发展绿色化、基础设施节能化、运输装备电动化,加快汉丹港、上庸码头等项目岸电设施和公路沿线充换电设施建设,探索“交通+新能源”融合发展,及时更新传统公交车、出租车,完善智慧交通管理系统,服务打造汉十高速公路多能源示范应用场景,协同建设“一园一路一景”智能网联应用场景,拓展北斗技术在“两客一危”车辆、水运船舶和执法装备领域的应用深度,不断推进交通绿色低碳转型,为高质量发展提供高效、便捷、绿色、畅通的交通条件。



十巫北高速公路汉江特大桥 预计7月中旬合龙

3月28日,记者在郧阳区五峰乡境内看到,十巫北高速公路汉江特大桥建设正酣。据了解,十巫北高速公路汉江特大桥主桥长694米,为双塔双索面钢混组合梁斜拉桥。目前该桥已完成双主塔的结构性施工和36条斜拉索安装,预计7月中旬实现全桥合龙。

特约记者曹忠宏 摄



重点工程报道

东风公司实施商用车“跃升工程”

打造世界一流商用车企业

本报 记者曾雨报道:3月28日,东风汽车集团有限公司(以下简称“东风公司”)宣布实施商用车“跃升工程”,成立商用车事业部,推动商用车业务一体化运营,集中优势资源,做强做优做大商用车业务,打造世界一流商用车企业。

这是东风公司实施东风乘用车新能源“跃升行动”、新车型项目管理体制机制优化及新能源“跃升工程”以来,深入实施“国企改革深化提升行动”、推进“转型升级三年行动”的又一重要举措,将通过加强顶层设计,推动专业化整合,助推东风商用车业务全

力以赴竞速新能源赛道。

东风公司商用车事业部将统筹管理东风商用车有限公司、东风汽车股份有限公司、东风柳州汽车有限公司、东风特种商用车有限公司(东风华神汽车有限公司)业务,协同管理郑州日产汽车有限公司,分阶段推进商用车业务整合,推动研发、制造、采购等集中管理,最终实现商用车业务一体化运营,提升资源利用效率和协同效应,提高面向市场、面向未来的核心竞争力。

作为东风公司加快构建“4+2”事业部布局的关键举措,商用车“跃升工

程”将有效整合资源,提高零部件通用化率,发挥大规模采购优势,提高成本竞争力;集中研发资源,打造更有竞争力的产品;推动各品牌协同作战,差异化抢占细分市场。未来,东风公司将在巩固拓展“总体领先”的基础上,打造重型、中型、轻型商用车等三个“单项冠军”。

当前,商用车正逐步向高端化、定制化、新能源化、网联化转型。随着商用车“跃升工程”的实施,东风公司将在全面布局纯电、氢燃料、混动技术路线的基础上,加大在新能源、智能网联等重点领域的投入,抢占“下一代商用

车”技术制高点,驱动行业加快转型发展,推动中国商用车品牌在新能源时代走在前列。

据悉,东风公司通过实施“东方风起”计划和“科技跃升”行动,已基本实现对核心科技和核心资源的自主掌控,为公司在商用车领域转型发展奠定了坚实基础。其中,在场景应用上,已布局全系自主电机和电驱桥,满足中重型、轻型商用车在各细分市场的需求;氢能方面,已研发出70千瓦、150千瓦电堆和50千瓦、80千瓦氢燃料电池系统,并已搭载在8吨、12吨、18吨商用车上进行示范运营。

“聚焦张湾区教育高质量发展”系列报道之二

从“追赶”到“领跑” 大力发展优质均衡教育

记者毛以国

一年增加学位6000多个 满足“就近学”刚需

2023年秋季,新建的东风第七中学国瑞分校(国瑞中学)、东风第一小学国瑞分校(国瑞小学)正式开学,两校共规划78个教学班,新增学位3900个;张湾区阳光小学新建教学楼投入使用,新增教室24间,学位1200个……通过新建与扩建学校,让越来越多的孩子就近享受到优质教育资源。

“去年秋季开学,一年级招收新生420名,2至6年级接收原谢家小学学生439名(谢家小学整体并入国瑞小学),陆续转入外校学生336人。”国瑞小学党支部书记、校长王玉珍介绍,今年学校仍有外校生转入,目前在校学生达1226

人,一定程度上解决了发展大道和凯旋大道沿线适龄儿童就近入学问题。

“受片区楼盘、居住人口增多等因素影响,在校人数由2015年的457人增长到2022年的3279人。”阳光小学党支部书记、校长袁瑞华介绍,为满足更多学生就近上学需求,学校于2023年4月启动改扩建工程,新建一栋建筑面积达4400多平方米的教学楼,学校总学位达到4600个。

张湾区教育局发展规划股股长王平介绍,2021年以来,区教育局根据城镇化进程和学龄人口流动变化趋势,统筹区域教育资源和城乡学校建设,通过新建、改扩建等方式优化教育资源配置,增加优质学位供给,满足学生就近上学需求,推动义务教育优质

均衡发展。

“十四五”以来,该区通过新建、改扩建、撤并划转等方式建设义务教育学校14所,新增学位13800个。其中,2023年新建国瑞中学、国瑞小学,扩建东风20小学、阳光小学,共增加义务教育阶段学位6300个。

目前,该区共有公办义务教育阶段学校39所,其中小学25所、初中10所、九年一贯制学校4所,在校生达44686人。另有民办义务教育阶段学校4所,在校生达4688人。3月20日,由十堰汉江教育投资有限公司开办的十堰市汉江中学揭牌,将于今年9月招生。同时,黄龙镇中心小学迁建、火箭路学校(新建)、厦门路学校(新建)等一批项目今年陆续动工。(下转2版)

王永辉主持召开专题会议

病研 理究 推进 数智 建设 化

本报讯 记者闵波 刘旻报道:4月2日,市委副书记、市长王永辉主持召开专题会议,研究推进全市数智化病理服务体系建设工作。他强调,要认真落实省委推进数智化病理服务体系建设工作要求,全力推进我市数智化病理服务体系建设工作。市委副书记、政法委书记胡志莉出席会议。

王永辉指出,建设数智化病理服务体系,对破解人民群众看病难看病贵问题、完善我市医疗卫生服务体系、促进医疗健康产业高质量发展、加速区域医疗中心建设都是一件好事。十堰拥有独立设置病理科的医疗机构18家,其中三甲医院6家,人员技术力量较高,设备先进齐全,为建设数智化病理服务体系打下了较好基础。

王永辉强调,群众有期盼,技术有支持,政府要有作为。要进一步统一思想、提高认识,坚持以人民为中心的发展思想,将建设数智化病理服务体系作为重点民生工作抓紧抓好。建设覆盖全市的数智化病理服务“一张网”,加强资源整合和优化配置,建立健全线上线下一体化的医疗服务模式,促进优质医疗资源共享,不断提升基层医疗服务水平、缩小城乡和区域差距,让人民群众在家门口享受到更便捷、更优质的医疗服务。融入城市数字公共基础设施建设,用好国家新一轮大规模设备更新政策,完善人才培养和质量控制体系,提升病理服务数智化水平,带动生物医药健康产业和未来产业发展,培育更多新质生产力。

王永辉要求,要加强组织领导,成立领导小组和专家组,组建工作专班,明确责任分工,密切协同配合,全力加强保障,统筹推进数智化病理服务体系建设工作。加快推进试点各项任务落实落地,不断查漏补缺、完善功能、延伸服务,接受省级验收,推动数智化病理服务体系建设工作早见成效。学习全省试点经验,发挥我市科教、医疗、产业等优势,因地制宜开展试点工作,在实践中不断深化认识、完善措施,有序扩大推广,确保我市数智化病理服务体系走在全省前列。

市领导张澍、蔡贤忠、陈澍出席会议。

师永学主持召开市人大常委会党组理论学习中心组学习(扩大)会议

用工作成效检验学习成果 推动人大工作高质量发展

本报讯 记者孟建锦 通讯员刘江 实习生郑雅彬报道:4月2日,市人大常委会党组理论学习中心组学习(扩大)会议召开。市人大常委会党组书记、主任师永学主持会议并讲话。市人大常委会党组书记、副主任柯贤国,党组成员、副主任卢嘉昌、黄芸、刘永,党组成员、秘书长韩俊参加会议。市人大常委会副主任刘学勤列席会议。

会议传达学习习近平总书记中央政治局第十一次、第十二次集体学习和中央全面深化改革委员会第四次会、新时代推动中部地区崛起座谈会上的重要讲话精神,认真学习习近平总书记重要文章《坚持和完善人民代表大会制度 保障人民当家作主》。

师永学强调,今年是人民代表大会制度建立70周年,要找准人

大在推动高质量发展、推进中国式现代化十堰实践中的定位和任务,稳中求进推动人大工作高质量发展。深入学习习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述,深刻认识推动新能源高质量发展和能源安全的重要性,扎实做好我市燃气安全使用管理条例立法工作。认真学习习近平总书记关于全面深化改革的重要论述,深刻领会中央财经委员会第四次会议精神,围绕中心大局强化人大监督,推动党中央决策部署和省委、市委工作要求落地见效。深入贯彻习近平总书记在新时期推动中部地区崛起座谈会上的重要讲话精神,聚焦守护水护水开展“清源、洁厕、净河、美家、润心、兴业”六大行动,以代表行动实际成效助推绿色低碳发展示范区建设早日成势见效。

京堰环保志愿联盟十堰工作站成立

本报讯 记者纪枫波 特约记者叶相成报道:“京堰环保志愿联盟十堰工作站成立了!”4月1日,前来参加“深化两地情 同源促协作”京堰环保志愿联盟水源研学活动的北京绿色啄木鸟志愿服务中心创始人王涛说:“来到十堰,就像回到家一样温暖。”

此次研学活动,是自去年京堰环保志愿联盟成立以来,两地环保志愿组织在我市开展实地研学活动。来自京堰环保志愿联盟的8支环保志愿队伍10余名志愿者代表先后来到郧阳区中华水园、神定河污水处理厂、郧阳区耿家堰子饮用水源地水质自动监测站、湖北绿道农业发展有限公司、丹江口库区水质安全保障中心郧阳分中心、柳陂镇卧龙岗村与龙韵村、东方橄榄园、香菇小镇等地,围绕汉江流域水质保护、生态建设、污水处理、水质安全保障、美丽乡村建设、绿色产业发展等进行研学,并参观京堰环保志愿联盟十堰工作站。

京堰环保志愿联盟十堰工作站位于郧阳区城关镇汉江大道西

