

吉林机场集团8月运输生产稳步恢复

本报讯(记者刘姗姗 通讯员代正熙)8月以来,吉林机场集团运输生产呈现稳中向好的恢复态势。截至8月21日,长春机场本月累计完成航班量5475架次、旅客吞吐量66.3万人次、货邮量4037吨,其中航班量和旅客吞吐量同比分别增长40.35%和58.76%,长春机场旅客吞吐量和航班量恢复率(同比2019年)均位列国内千万级机场第三位。

暑运以来,随着省内避暑游、学生游、红色旅游的逐渐升温,直接带动了省内各机场运输生产量的稳定增长。其中,长春机场7月31日完成旅客吞吐量37089人次,8月7日完成航班量288架次,均创今年暑运以来新高。8月14日至20日,长白山机场航班量、旅客吞吐量同比实现超过100%和300%的增长。8月以来,长春机场日均航班量已经稳定在260架次以上,日均旅客吞吐量稳定在3万人次左右。在暑运返程客流和学生返校客流影响下,预计到8月底,长春机场运输生产将继续保持稳中有升的良好恢复态势。

下一步,吉林机场集团将持续筑牢疫情和安全生产防线,扎实做好好航季换季工作,不断推动省内航空市场稳步恢复,全力做好安全服务以及运输生产保障等各项工作,全面助力我省高质量发展,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

我省提前完成客运班线公交化改造年度目标

本报讯(记者邹晓亮)以不断满足市民出行需求为出发点和落脚点,今年我省将“改造客运班线公交化线路100条”确定为“我为群众办实事”的一项重要任务,并纳入到运输服务提升工程目标任务之中。截至目前,全省已完成公交化改造126条,提前完成年度目标任务,为道路运输高质量发展提供了有力的运输服务保障。

省交通运输管理局推动先行先试,开展客货一体化专项补助资金奖补,通过市场化的手段让积极性高、条件成熟的经营者率先享受到公交化改造带来的利好。辽源至长春、德惠至长春线路在实施改造过程中,省交通运输管理局指导地方交通运输部门和客运企业打破原有利益框架,由辽源市、德惠市客运企业先行单方向组织车辆运营,效果显著。目前,辽源至长春T521单方面客流由改造前的日均550人次上升至日均1400人次;德惠至长春T369由日均350人次上升至1000人次;长春至伊通线路也正在积极研究推进先行先试。

另外,我省围绕长春1小时经济圈建设,继2021年开通长春至榆树、双阳、九台等公交线路后,相继开通了长春至吉林、辽源、公主岭、德惠、农安城际公交,基本形成了以长春市为中心的城际公交网络。

目前,长春市至所辖各县(市、区)均开通了城际公交服务,实现了群众方便实惠、企业效益提升、环境节能减排、行业高质量发展的多赢效果。长春市双阳区、延吉市、白山市浑江区已实现全域公交,29个县(市、区)已启动“全域公交”建设。

票价低、车隔短、车况好、服务好——公交化改造后,票价平均降低20.8%,客流量平均增加32.2%,全省客运企业净利润增加近6000万元,旅客出行成本大幅度降低,实现乘客、企业“双满意”。

携手合作 共赢发展

辽源与“一校二院”举行签约对接活动

本报讯(记者董博)为深入实施“一主六双”高质量发展战略,畅通“校地合作”科技成果转化“最后一公里”,近日,辽源市政府与吉林财经大学、长春工程学院、吉林医药学院“校地携手科技合作 创新赋能共赢发展”对接活动在辽源市举行。

活动中,辽源市政府分别与吉林财经大学、长春工程学院、吉林医药学院签署校地合作协议。同时多家本地企业和学校与3所高校签署合作协议。

近年来,辽源按照省委、省政府加快建设创新型省份的决策部署,积极构建高效的协同创新体系,最大限度集聚科技创新资源,赋能辽源高质量发展。这次与“一校二院”签约,标志着辽源市校地合作创新发展开启了新的篇章,也必将为推动辽源高质量发展注入强劲动力。

据悉,本次活动结束后,还有多家辽源企业将与3所高校签约。

农安县小桥子村——

香瓜产业日益“甜”

李贺 周杨 本报记者 柳青

香瓜种植是农安县农安镇小桥子村的特色农业经济之一。为了发展这一特色种植业,小桥子村结合实际,通过引导服务,积极对接政府,解决生产过程中遇到的各项困难,保障当地瓜农销售渠道,让瓜农的钱袋子鼓起来。

走进小桥子村志民香瓜种植温室大棚,一垄垄翠绿的瓜苗映入眼帘,株株长势喜人,翠绿的枝叶间挂满了诱人的香瓜,外形饱满,香气扑鼻。瓜农们来回穿梭在瓜地里,忙着采摘、装箱,脸上洋溢着丰收的喜悦。

近年来,小桥子村立足本地实际,不断促进特色种植业发展,探索出一条以香瓜种植为主的增收致富路径。目前,小桥子村已有香瓜大棚160栋,年产值可达750万元。同时通过镇政府的政策帮扶,在302国道沿线设立40个香瓜售卖摊位,帮助瓜农筹划成立香瓜合作社、检测站和注册统一商标,把瓜农全部联合起来,使香瓜成为全镇的品牌,带动瓜农增收致富,助力乡村振兴。

小桥子村党支部书记高岩介绍,下一步,村上计划成立香瓜合作社、检测站,并统一商标,使香瓜产业形成规模,使百姓收入越来越高,让外地人都能吃到小桥子村香瓜。

长白山保护开发区管委会一级巡视员王鹏飞接受纪律审查和监察调查

本报讯 长白山保护开发区管委会一级巡视员王鹏飞涉嫌严重违纪违法,目前正接受纪律审查和监察调查。

全省发展壮大村级集体经济现场会召开

坚持党建引领 破解发展难题 推动吉林村级集体经济发展壮大

本报8月23日讯(记者王欣欣)8月22日至23日,全省发展壮大村级集体经济现场会在松原市召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作重要论述和视察吉林重要讲话重要指示精神,认真贯彻落实省第十二次党代会部署要求,总结交流经验,研究部署工作。省委常委、组织部部长张惠恩出席会议并讲话。

会议指出,发展壮大村级集体经济,是

促进农村经济社会发展、实现农民共同富裕、加快农业农村现代化建设的重要内容,是保障农村基层组织正常运转、巩固党在农村执政地位的重要物质基础,是我省开展“基层建设年”活动的一项重要任务,对于增强村级组织凝聚力、号召力和战斗力具有十分重要的意义。

会议强调,要把发展壮大村级集体经济作为基层党组织一项重大而紧迫的任务来

抓,认真总结经验,查找问题不足,着力建强农村基层党组织,积极倡导村党支部领办合作社,深入开展农村“三资”清理,积极推动农村“三变”改革,因地制宜活化发展模式,建立完善“赛马”机制,全力破解村级集体经济发展难题,增强村党组织凝聚力,提高服务群众能力。

会议要求,要切实加强组织领导,压紧压实各级党组织责任,加大财政、金融、

人才扶持和包保帮扶力度,健全完善、严格落实民主决策、审计督查等管理监督机制,推动村级集体经济不断提质增效、发展壮大。

会议期间,与会人员实地考察了松原市杨家村、九连山村、图那嘎村等先进典型村级集体经济发展情况,认真聆听了专家讲座,并集中观看了全省党建引领村级集体经济发展汇报片。

景观小品绘振兴

「建设新吉林」主题展厅见闻

本报记者 毕玮琳

在长春农博园有一个人气很旺的展厅,它就是“建设新吉林”主题展厅。

“建设新吉林”主题展厅以“建设新吉林、建功新时代”为主题,运用现场种植和景观造型相结合的手法,通过扦插、雕刻、绘画等制作30余组景观小品,充分展现吉林人民奋力书写新时代全面振兴全方位振兴的新篇章,绘制全面建成社会主义现代化新吉林的宏伟蓝图。

“展馆里的部分假山是用新鲜的生姜摆放而成,植被覆盖用各色植物拼凑组成,很多造型都是用五谷杂粮贴上的,很多游客都说这里特别有创意。”展厅负责人王伟对记者说,今年展厅主要展示近年来我国发生的翻天覆地的变化和巨大成就,同时还增设共青团建团一百周年展示区及红色精神图片展。

“没来展会之前真没想到这些家常‘瓜果蔬菜’除了吃还能这么用!虽然每个景观小品只截取重要时刻画面,但都能让我回忆起里面的每一个动人故事。”长春市民孙璐一边给孙女讲述着历史,一边拉着她的小手走进了“建设新吉林”主题展厅。

在这里,一汽、中车长客、黄金玉米带、吉林大米、黑土地、吉林雾凇、鹿、人参、木耳、“吉林一号”卫星等成就的展示是必不可少,而这些只是展示内容的一部分。“今年我们适时调整增加了吉林农业十大产业、冬奥会中的吉林元素、一主六双、航空英雄等10项左右的相关内容。”吉林主题展馆负责人曲嘉说。为了更好地和展示内容相契合,展厅内植物都会设计相应的图案进行种植。

“今年还有一点不同就是我们减少了假山的造型,增加了泡沫制作的山体,然后抹上仿生水泥,可以增加更多创意元素。”曲嘉介绍说,通过这些场景,向游客展示吉林现阶段的发展成就,介绍吉林农业十大产业的相关内容,宣传推介国家乡村振兴相关精神与政策。

“吉字号”农产品直播带货活动火热进行

本报讯(记者王伟)“家人们,来自公主岭市的鲜食玉米口感甜润,大家抓紧时间下单……”近日,在长春农博园4号展厅,“吉字号”农产品直播带货活动正在火热进行中。直播间搬进展区,“带货主播”高燃上线,一声声卖力地“吆喝”为农特产品“打call”,直播间人气不断高涨,吉林大米、吉

林玉米、吉林杂粮杂豆等“吉字号”品牌备受追捧,迅速掀起一股抢购热潮。

据了解,作为供销特色农产品展销推广系列活动的一项重要内容,本次活动旨在宣传“吉字号”特色品牌产品和综合改革成果,提高我省“吉字号”优质农产品国内外知名度和影响力。

据悉,本次活动中吉林省供销电子商务股份有限公司精心组织了“吉字号”农产品专场、各市(州)农民专业合作社参展商及百家832平台供应商,携带大米、玉米、杂粮杂豆、山珍、坚果等42大类产品600多个名优特农产品进行集中网络直播展示、宣传、推广、销售。



家庭花卉展示园是本届农博会最受欢迎的展区之一,园内绽放的各类鲜花争奇斗艳,吸引了众多游客前来观赏、选购。

本报记者 张野 摄

数字化赋能“智慧城市”

辉南县基层治理效能不断彰显

基层建设年进行时

本报讯(记者隋二龙 裴虹蓉)“人脸识别、智能卡口系统,加上小区里每个单元都安装了治安监控摄像头,现在小区更智能、更安全了。政府这么投入,不就是为了咱们老百姓嘛!”8月12日,在辉南县大禹城邦小区,居民高峰对智能安防织起的“安全网”赞许连连。

如今,在辉南县,群众下单、平台接单、部门上菜的数字化治理模式,为智慧城市建设开启了崭新篇章。

来到辉南县城市运行管理服务中心,工作人员向记者展示了面向全县群众进行推广的“爱辉南APP”和“三长APP”。群众和社区网格员可以通过手机软件上的随手拍功能,对所发现的问题事件拍照上传至中心平台。

平台接单后,通过智能研判筛选分类,将问题精准发送至相关部门,涉事部门通过直接服务开展联合执法等方式,在规定时间内全力解决处置上报事件,并将处置结果反馈至上报人进行满意度评价。

对标“城市大脑”目标定位,投资3250万元建成的城市运行管理服务指挥中心,以“高效处置一件事”为目标,利用大数据技术支撑打造智慧平台。抽调公安、城管、市场监管等8个部门联合进驻办公,将30个部门单位纳入指挥中心统一调度,实现部门资源系统统筹,城市管理一网融合。

这种以强化群众监督视角为切入点,充实城市管理效能,提升基层治理水平的新模式,使群众获得感幸福感持续提升。

智慧党建平台融合了党员队伍发展、党员微心愿等多项工作,为广大党员和基层党务工作者扩展了红色阵地。公共服务平台依托

智慧乡村等网络,在居民与相关部门间搭建桥梁,及时解决矛盾纠纷等问题。应急管理平台构建了全域数字化地图,通过精准定位事件发生位置,为部门快速进行应急处置提供可循环帮助。执法监察平台将智慧城管、河长制、数字城管等数据端口接入指挥中心,对执法过程进行指挥监督,以执法信息化促进执法规范化。

“五大平台”,“六步办结”,实现“问题受理、任务指派、问题处置、情况反馈、监督检查”全流程闭环管理,全面提升基层治理现代化水平。

基层“报”,通过“爱辉南”和“三长”手机应用程序,设置事件上报、事件办理、事件验收等模块,及时将问题反馈给指挥中心。

中心“接”,通过对数据分析和智能研判,对权责清晰的事件自动匹配“派单”,对涉及部门较多、主次责任交织的由中心进行会商

研判后进行人工“转单”。

平台“转”,对接收的事件单进行自动受理、筛选分类、分流转办,精准发送至相关职能部门和责任专员,并对上报事件在签收接单、办理督导、办结预警等环节设置提醒。部门“办”,相关职能部门“接诉即办”,及时组织人员力量前往问题发现地点,通过直接服务、部门领办或开展联合执法等方式,全力推动问题快速解决。

限时“结”,根据事件难易、复杂程度,规定问题办结期限,涉事部门在成功处置上报事件后,及时将办结情况报送至平台,同步反馈至上报事件人员,实现事件解决过程闭环管理。

群众“评”,市民对上报事件处置结果进行满意度评价,指挥中心定期汇总,形成总体评价结果,作为入驻单位和个人年度述职评议考核重要依据。

“我们把群众幸福作为一切工作的出发点和落脚点,坚持‘治理目的为群众、治理举措靠群众、治理成果给群众’的发展理念,以数字化建设破解基层治理,不断赋能‘智慧城市’。”辉南县城市运行管理服务中心主任姚永城告诉记者,中心将继续秉承“多点、多线、一个面”的综合性思维,不断展现和释放城市活力,让小城市绽放大光彩。

通榆:打造风电全产业链“一站式采购”城市

本报记者 张磊 尹雪

近年来,拥有良好风能、太阳能等清洁能源资源的通榆县,紧紧围绕全省“一主六双”高质量发展战略部署,充分发挥资源优势,紧盯新能源装备制造产业链招商引资,着力打造风电装备制造百亿产业集群,产业链条不断延伸完善。目前,通榆县已成为全省“陆上风光三峡”重要产业基地,并形成全国唯一完整的风电全产业链。

8月正是项目建设的黄金期,凡瑞重工(通榆)新能源装备制造基地项目现场是一片热火朝天的施工场面。该项目作为新能源产

业配套项目,总投资15亿元,主要生产各类型风机所需的锻件和结构件等清洁能源关键部件,并为风电开发企业提供设计、锻造、精加工服务。该项目建成投产后,将成为全国最大的法兰盘生产基地。

在风电产业链中,发电企业风电场建设是下游产业,风电整机生产为中游产业,风机各零部件制造为上游产业。截至目前,通榆县已成功引进覆盖风电装备全产业链的制造企业14家,总投资100亿元,全部建成投产后,风电装备制造年产能将达到300亿元。

三一重能,国内唯一一家“整机+叶片”落地吉林的企业,主要生产风电主机、叶片,年产值60亿元;天能重工,主要生产风电塔筒,年产值15亿元;远景智能风机装备制造基地,主要生产风电整机,年产值20亿元;吉林徽商,主要生产各类型电缆,年产值2亿元;水发电力装备产业园,主要生产箱式变压器、油式变压器、超级电容器等,年产值10亿元;东方电气,主要生产风电整机、永磁直驱及双馈发电机、电控系统,年产值60亿元;凡瑞重工,主要生产环境锻件、结构件、法兰环,年产

值30亿元;华纳环保科技,主要生产机舱罩,年产值4.5亿元;振江股份(施必牢),主要生产智能紧固件、风塔塔锚、塔筒、叶片螺栓和风电及太阳能结构部件制作,年产值可达30亿元。500MW储能钒电池系统集成项目,主要生产全钒液流储能电池,自主研发核心技术全氟离子膜、电堆、电解液,年产值可达30亿元,项目建成后,将成为国内最大的储能产业生产研发中心,亚洲最大的钒电池全产业链生产加工基地。

眼下的通榆,大到风机整机、小到螺丝螺栓;上到叶片,下到法兰盘;内到线缆,外到塔筒,所有关于风机的部件,在通榆境内全部能够生产,实现一个风机“足不出户”便可组装完成。通榆已经成为全国唯一一个集风电主机叶片、塔筒、机舱罩、电机、紧固件等风电全产业链“一站式采购”的城市。