



高新区新市民中心25日启用

市民再来办业务,记得到高新区科技中心C馆

02 要闻



高新智造

20日,第十四届中国(北京)国际工程机械、建材机械及矿山机械展览与技术交流会(BICES 2017)开幕,济宁高新区共组织区内20余家重点工程机械企业参展,设立济宁高新区专区,集中展示全区产业发展新成果。
本报通讯员 祝存波 摄

济宁高新区全天候监控秸秆禁烧工作
确保秸秆利用率达96%以上

02 要闻

柳行街道推进农村危房改造工程
贫困户免费住上新房

04 柳行

龙翼航空新型无人机成功首飞

油动、固定翼,可执行高难度航空摄像任务

本报济宁9月21日讯(记者于伟) 20日,位于济宁高新区的山东龙翼航空科技有限公司举行油动固定翼LY-TK40首飞仪式。该机型搭载倾斜摄影传感器,可同时挂载5个相机运行,最大续航时间达12个小时,可执行超大范围、高分辨率、大比例尺的倾斜航空摄像任务。

据介绍,TK40系统并不是一款简单的无人机,经过了各项严谨的科学研究,从外形、机体重量、动力匹配、飞控调参、软件优化等各方面的最优匹配研制而来的产品。该款无人机能同时挂载5个5D II相机同时运行工作,

且最大续航时间达到了12个小时,是一款效率及高的一款作业工具。

位于济宁高新区的龙翼航空成立于2015年5月,是以专业从事无人飞行系统研发设计、生产、销售、培训、服务于一体的高新技术企业。该公司LY系列无人飞行器采用碳纤维复合材料,是一款可垂直起降、便于携带、安全性能高、操控简便、应用广泛的无人飞行系统。其生产的无人机主要应用于地图测绘、地质勘测、灾害监测、气象探测、空中交通管制、边境控制、通信中继、影像拍摄、商业广告、电力施

工架线、电视转播、航空拍摄、城市公共安全、海防巡逻、遥感技术、交通检测、气象监测等。

目前,龙翼航空的产品主要为多旋翼无人机和固定翼无人机,其中多旋翼无人机产品目前已完成生产线投产的产品有7种,固定翼无人机产品有3种。该公司已与上海华测、韦加科技、美亚柏科、零度智控、中海达、中国铁塔等公司达成合作,在无人机市场拥有强大的竞争力,未来龙翼航空将继续专注创新和可持续发展,坚持国际化、品牌化、科技化、资本化的方针,打造世界一流品牌。



※20日,第八届中国统计开放日暨政府统计云上线启动仪式在济宁高新区科技中心图书馆报告厅举行,本次活动的主题为“统计新动能,服务新常态”,活动现场举行了“政府统计云”项目启动仪式,标志着“政府统计云”项目正式上线。省统计局副局长陈汉臻,市政府副市长田卫东,济宁高新区党工委副书记、管委会副主任刘章箭等出席活动。(王博文)

※20日,济宁高新区管委会调研员董信江带队赴北京参加第十四届中国(北京)国际工程机械、建材机械及矿山机械展览与技术交流会(BICES 2017),并为山推新品发布会揭幕。(于伟)

※20日,济宁高新区召开秋冬季大气污染防治综合治理工作推进会议,高新区党工委副书记、管委会副调研员殷锋出席并讲话。他强调,要进一步提高思想认识,严把环保、安全生产红线,明确责任分工,确保各项工作落到实处。(孔茜)