

区行政服务中心漕河泾松江新兴产业园分中心揭牌 搭建平台延伸公共服务

本报讯(记者 朱晓靓) 昨天,区行政服务中心漕河泾松江新兴产业园分中心揭牌。对于地处松江东北片的漕河泾开发区松江新兴产业园来说,有了这个在“家门口”的行政服务大厅,园内的企业不必再奔波至松江城区,办理审批事项比原来方便快捷得多。除了服务园区内企业之外,漕河泾分中心还将辐射新桥、九亭、泗泾和洞泾等周边镇,松江东北片地区逾1.8万家企业都能就近享受到便捷的服务。

在这个建筑面积近900平方米的分中心服务大厅,经过区审改办、行政服务中心、漕河泾开发区松江新兴产业园以及相关部门的共同努力,入驻了包括人才服务中心、环保局、工商分局、食药监局、质监局、中小企业法律服务平台共6个单位的12个业务窗口,受理14项审批服务类事项,进驻工作人员20名。根据需要,今后分中心还会引入更多的服务事项。此外,漕河泾园区招商服务中心的7个窗口同时入驻分中心,直接与分中心对接园区企业服务。区税局在了解到分中心的需求后,也将办税大厅搬进园区,与分中心服务大厅合署办公,进一步方便企业办事。

服务“3.0”园区,对接“四新”企业需求,漕河泾分中心可谓应运而生。区行政服务中心调研数据显示,2014年全年,漕河泾新兴产业

园内企业证照办理的业务量颇大,其中办理工商注册类审批450家、组织机构代码证类审批220家、食品流通类审批10家、环评类审批5家。而周边新桥、九亭、泗泾、洞泾4个镇共办理以上类别项目合计4000家次左右,几乎占全区同类业务总量的20%。区行政服务中心负责人透露:“保守估计的话,漕河泾分中心全年总受理量可以达到6000件以上,并且有逐年递增的趋势。”

事实上,作为区行政服务中心的重要组成部分,漕河泾分中心的开设是区行政服务中心搭建公共服务平台、延伸公共服务的举措之一。除了漕河泾分中心,区行政服务中心目前正在与区级的国家级经济技术开发区对接,计划将行政服务“推送”至开发区,实现“园区事,园区办”,开辟园区办事的绿色通道。把服务送进园区、为园区提供有针对性的服务,正应了一个时髦的词——“定制服务”。区行政服务中心负责人认为,做好服务,需要把服务对象进行分类,坚持需求导向,提供精细化的服务才能提高服务的质量。

据了解,我区大大小小的经济园区共有40多家,区别于普通企业办事点对点的服务需求,各个经济园区批量办事多,园区办事人员对政策、流程、准入条件等已经较为熟悉,对办

事效率的要求更高。针对这一情况,区行政服务中心将设立园区办公共享空间,配备一整套办公设施,面向园区办事人员开放,让办事人员在中心也可以像在公司办公室一样处理业务、准备相关材料,减少往返次数,各园区的办事人员也可以互通有无,促进交流。

“您找我办事,我为您服务。”方便市民、企业办事,提供便捷优质的服务是区行政服务中心一直以来的服务宗旨。如何定义优质的服务,不能光靠政府或者服务提供者单方面来评价,根据服务对象的意见建议,提供有针对性的、切合需求的服务才能最终让市民、企业满意。为此,区行政服务中心正进行有益的探索,一个以区行政服务中心为牵头部门的全区性公共服务行业协会将于今年年底成立,其中包括政府部门下设的各类服务中心,燃气、供电、通信、邮政等公用事业服务性企业,以及分散在各街镇的经济园区,把针对市民、企业的相关服务单位统统吸纳整合在协会的平台,听取来自市民和企业的服务需求、呼声,有针对性地开展交流,规范行业的服务标准,进一步提高我区公共服务的整体水平。“与过去的政府单向提供服务不同,服务标准、服务方式由服务需求者来定。”区行政服务中心负责人介绍,“由行业协会来规范公共服务,其实是一种对政府工作倒逼的做法。”

积极引领经济发展新常态

区经济工作暨质量强区推进会举行

本报讯(记者 陈燕) 昨天下午,区经济工作暨质量强区推进会在漕河泾松江新兴产业园召开,区行政服务中心漕河泾松江新兴产业园分中心同时揭牌。区委书记盛亚飞,副书记、区长秦健,区人大常委会主任闵卫星,区领导苏平、陈宇剑、赵勇等出席会议。

盛亚飞在讲话中指出,从去年的各项指标来看,我区经济呈现稳中有进、稳中提质的态势,转型发展有了较好起步。目前松江经济已经进入新常态,面临经济增速下台阶的压力和质量效益上台阶的挑战。对此,我们要坚定信心,积极适应和引领经济发展新常态,多管齐下,积极落实转型升级战略。

盛亚飞指出,新常态下,真正意义的优胜劣汰已经到来,希望松江企业走创新之路,用创新提升竞争力,带动松江区域创新能力提升。松江13万亩存量工业用地是产业转型升级的主战场,我们要继续规范有效推进存量土地开发;要复制推广漕河泾模式,强化高质量、高产出的“3.0”园区载体建设,做大做强松江产业转型平台。

盛亚飞强调,虽然现代服务业还是松江的短板,但近几年随着电商经济和影视产业脱颖而出,松江现代服务业发展已经找到突破口,我们要顺势而为,以电商经济和影视产业带动现代服务业发展。行政审批改革我们已经走在前面,今年政府还要在服务企业方面多动动脑筋,让市场的手和政府的手形成合力,共同推进转型升级。

会议部署了今年的重点经济工作和质量强区工作。今年我区力争完成调整企业80家,调整出土地1000亩;配合上海科创中心建设,积极打造横贯松江全境的沿G60高速沪西南创新走廊;着力建设“3.0”园区,打造发展新载体;聚焦3D打印、工业机器人、新能源汽车等抓手型领域,培育发展“四新”经济等新兴产业,加快推进转型升级;科学制定质量强区“十三五”规划,积极落实质量强区战略,把质量建设贯穿于松江经济发展全过程。

会议表彰了2014年度区长质量奖获奖组织和个人,区先进企业及“经济贡献奖”等奖项的获奖企业和园区。

松江自主发明土地平整作业机

已面向全市推广,水稻耕作有望实现全程机械化



本报讯(记者 贾佳/文 蔡斌/摄) 一台5米宽的锯齿农具,从大片坑洼农田间驶过,如经梳子梳过一般,所到之处尽显平整(见右图)。3月31日,在叶榭镇,由区农机管理所工程师薛振林研制的“水田平整埋茬复式作业机”面向本市推广,替代了传统人力耕整的方式。这台农具的诞生,助力农田耕整实现全程机械化,对于推广机械化播种、解决秸秆还田难题大有裨益。

“嘿,这家伙整得真平!”来自崇明、金山、奉贤等10个涉农区县的农机工作者、家庭农场主和农业合作社负责人纷纷前来观摩,农具一经试验,“惊呆了”了不少人,现场引来连连赞叹,不少农场主当即表示出订购意向。从无到有,“水田平整埋茬复式作业机”已在不久前成功申请了新农具的发明专利。经过过去一年试验发现,这台农具的使用效果,对于机直播、机插秧等机械化种植,起到关键作用,对于实现水稻全程机械化有重大突破。

发明者薛振林介绍,平整作业机的创新之处在于,机具安装有可调节高度的齿轮翻转装置,可根据农田耕作层的厚度,自主调节土壤耕整深浅。先翻后耙,再经一排锯齿状的铁板压过,土壤立即被耙成微波状。不但土壤平整,齿槽均匀,还有利于加快农田的排水速度。

薛振林表示,这台平整作业机的好处,并不只在于节省人工。近年来,本市全面推广秸秆还田,还田了的秸秆,一度存留在农田浅层,秸秆发酵慢,不论是采取机直播或机插秧,种植时都会受到不同程度影响。因此,让秸秆有效与泥土翻耕混合、发酵,土地平整的环节至关重要。此外,这款作业机还可进行三层折叠,存放方便。5米宽度,恰巧适应松江区家庭农场18米宽的田块标准化作业,只要2个来回,就可平整完毕。

播种前,土地耕整必须经过“先耕后耙”的过程,这也是使用人工最多的阶段。近些年,种植户为了节省人工,曾想过许多“土法子”。比如,在拖拉机后安装一块长铁板,反复压平,

但往往铁板压过后,高处虽能压实,低洼处却无法填平,只得再请人工补救,效果并不理想。

如今,这台新机具已被农机制造商投入生产,今年春耕,将有30台机器免费在本区家庭农场主机农互助点投入使用。据了解,由于以前未有类似发明,该机具在专利申请时无从分类,暂定为“水田驱动耙”投入生产。初步预计,这样一台新机具的市场售价并不算高,倘

若结合农机财政补贴,种植户只需投入几千元便可获得。

值得一提的是,发明者薛振林早在两年前,还研制了一款名为“反转灭茬旋耕机”的农具,同样用于土地耕整,特制的旋耕刀,对土壤逆向翻转,对于“秸秆埋茬”有良好效果。在本次推广活动中,这台旋耕机与平整作业机同时作业,平整效果更加明显。



在泖港镇腰泾村,自去年冬季启动的农田沟渠改建施工目前已进入收尾阶段。

记者 岳诚/摄