

烟台开展政务数据归集百日会战，消除“信息孤岛”

手机一点，住房公积金提取“秒到账”

□记者 董卿 从春龙 报道

本报烟台讯 进入“烟台市住房公积金管理中心”微信公众号、刷脸登录、核查婚姻状况、核查房产、查询公积金信息、租房提取申请……不到两分钟时间，烟台市民小刘以租房名义提取的6000元住房公积金就到账了。

8月16日上午，烟台市召开全市首批政务数据资源归集与共享新闻发布会。小刘按照烟台市住房公积金管理中心信息科科长程建丽的指导，在现场轻松完成了公积金提取。“以前，市民租房提取公积金需要到工作地和户籍所在地分别开具无房证明，还要租房合同，到窗口提交材料。即使材料审核通过，也得3天才能到账。”程建丽告诉记者，通过政务数据归集，各项数据实现了内部共享，市民不用再跑腿了。“在线提取业务开通不到一周，就办理了300多笔。目前正在6区实现，下一步将向各县（市）延伸。”

政务数据资源共享，是“数字烟台”“智慧城市”建设的基础性保障，是再造业务流程、优化营商环境的重要举措，也是市委、市政府确定的重点工作之一。为彻底消除“信息孤岛”，拔掉“数据烟囱”，烟台市大力推进政务数据归集工作。5月24日，烟台召开首批政务数据归集工作部署会，布置首批政务数据资源归集工作。随后，烟台市大数据局牵头，联合有关部门和单位，开展了集中攻坚。截至6月25日，共归集10个部门、49类、合计11.5亿条政务数据资源。

8月8日，烟台市政府组织50个部门和单位，召开了政务数据归集百日会战部署会，标志着烟台市全面政务数据归集工作正式启动。目前百日会战已进入第一阶段的供需对接程序。烟台市住房公积金管理中心被确定为数据归集应用试点单位，历经两个多月的共同努力，取得了实质性突破和阶段性成果。

烟台选择公积金应用场景为突破口，围绕公积金的征缴、提取、贷款等业务，对涉及的不动产、房产交易、社保、婚姻、自然人和法人等数据进行归集，共涉及市委编办、公安局、民政局、财政局、人社局、自然资源和规划局、住建局、市场监管局、中级人民法院、税务局等10个部门。

烟台市住房公积金管理中心副主任李云庆介绍，“现个人网上营业厅、微信公众号中实现‘零跑腿’自助办理业务有11项，其中提取业务8项，包括退休、失业、低保、租房、完全丧失劳动能力、全款购买商品、全款购买二手房、购买拆迁安置房；个人住房贷款在线还款类3项，包括归还逾期、提前结清、提前还款。柜台业务办理实现‘减件’事项9项，包括缴存单位开户、单位信息变更、单位注销登记、上市合规证明、死亡职工提取、提取还贷申请、一手房贷款申请、二手房贷款申请、开发商备案。”

让数据多跑腿，群众少跑路，是政府各部门共同努力的方向。通过以公积金应用为突破口的首批数据归集试点，为全面数据归集打下了坚实的基础。在接下来的几个月中，数据提供部门和数据需求部门将抽调骨干力量，统一时间集中办公。确保11月底前完成第二批政务数据资源归集，同时开展共享交换平台二期升级工作，采用分布式计算和大数据存储分析技术，提高数据资源承接能力，更好地支撑流程再造。争取到2019年底前基本消除“信息孤岛”，拔掉“数据烟囱”，为推动全市“一次办好”改革，助力各部门再造业务流程，优化烟台营商环境，提供坚实的数据支撑。

我省首家半导体科技服务平台落户烟台开发区

□通讯员 王璐 陈锋 报道

本报烟台讯 8月15日，由米格实验室与山东智宇知识产权运营中心共同打造的烟台半导体科技服务平台在烟台开发区成立，为我省首家半导体科技服务平台。

该平台以市场为导向，在大数据基础上挖掘整合国内外专家人才资源、实验室资源，聚焦半导体、芯片、新材料等领域，以“科研——知识产权设计、布局——实验室研发——技术产业化转移”为运营模式，致力于科研技术的市场化运营、再创新与产业化的全链条技术转移服务。为高价值技术产业化、科技企业增强研发能力、降低研发成本，政府聚合科技项目和人才团队，实现产业聚集效应提供重要的知识产权运营及服务支持。

近年来，烟台开发区半导体产业“新军”突起，聚集了睿创微纳、一诺电子、中节能万润、德邦科技、显华科技等一批设计、材料、封装领域的半导体企业生力军。目前，该区正着力实施“先进制造业卓越集群计划”，预计2020年，半导体产业集群达到百亿级规模。



孩子暑假 去处多

□通讯员 田洪刚 报道

8月18日，烟台市莱山区祥隆商圈党群服务中心，几十名小朋友正在学习垃圾分类知识。“我们明天还要去黄海明珠山庄社区实地参观呢。”一名商户的孩子高兴地说。

祥隆商圈党群服务中心在走访中了解到，商户子女暑假无人看管的问题比较普遍。为此，商圈党委联合辖区社会组织为商户子女开展暑期研学活动，举办公益夏令营两期，组织垃圾分类、职业体验、红色之旅等活动15场，不仅解决了商户的需求，也开拓了孩子们的视野。

国内首个小麦近饱和突变基因库建立

对加快小麦育种步伐、保障国家种子和粮食安全具有重要意义

□记者 董卿 从春龙 报道

本报烟台讯 8月12日—14日，第十届全国小麦基因组学及分子育种大会在烟台举行。会上，烟台大学教授宋建成向全国1000多位专家学者宣布了一个令人振奋的消息：烟台大学生命科学学院与烟台吉恩生物技术有限公司经过8年的研究，于近期完成了国内首个小麦近饱和突变基因库的构建。该基因库的建立，对加快我国小麦功能基因组研究和分子育种步伐、保障国家种子和粮食安全具有重要意义。

烟台大学东南角，铁丝网围起来的3亩地，几间平房，就是宋建成的实验田和实验室。2011年，宋建成入选山东省“泰山学者海外特聘专家”，并被烟台大学聘为教授。为了方便其做研究，学校把这片准备盖楼的地拿出来给宋建成做了试验田。“这里有各种形状的

小麦，高矮胖瘦，抗病抗旱抗倒伏……这些不同性状都是由基因控制的。楼下仓库里还有20000多份小麦种子样本。”8月20日，记者见到宋建成时，他正在实验室楼顶整理小麦样本，各种各样的小麦植株摆满了架子。

“像这个样本从原来的80厘米变成15—20厘米高，说明它的‘长高基因’被‘关闭’了，据此可以解析这个基因，并用它培育矮秆抗倒伏的小麦品种。”宋建成告诉记者，小麦有110000个基因，他的团队经过8年的努力已经拿到了100700个，涵盖了98%的小麦基因，预计年底能涵盖99.5%。“近饱和”的意思是，已经几乎穷尽所有可能。

要“识别”出某一条具体基因并不容易。“数据是非常庞大的。打个比方：一个文档约有几Kb，一张图片约有几Mb，而测定一个小麦样本

的原始数据就有20Gb，而我们计划测定1000个样品。想分析这些数据，要用到天河计算机。”宋建成告诉记者，在以前，用人工方式筛选，一个硕士研究生到毕业能筛选出1个基因就不错了。

突变基因库的建立，相当于一个小麦基因方面的“国家图书馆”。从事小麦基因研究的农科院、高校和育种公司，都可快速从中“查阅”到相关基因，并拿到相关种子样本。利用这些基因进行分子育种，可以将传统育种七八年的育种周期缩短三四年，从而加快小麦育种步伐。

烟台大学生命科学学院与烟台吉恩生物技术有限公司开发的国内首个小麦突变基因库将于近日开通互联网线上查询与服务。他们计划与中国农业科学院及国内其他研究单位联合建设世界最大的小麦突变基因库，并组建产业联盟，为全国小麦分子育种单位提供更好的服务。

牟平精神文明建设激发乡村振兴内生动力

让乡村涵养更多文明的源头活水



□记者 董卿 杨秀萍

通讯员 孙德纯 报道

本报烟台讯 文化大院里，主题阅读推广活动吸引了众多村民；小广场上，百姓宣讲员讲得入耳贴心；活动室室内，志愿者们带着乡亲们快乐健身……如今，在烟台市牟平区，浓浓的文明乡风正浸润着乡村的每一个角落，文化的氛围越来越浓，百姓的获得感也越来越强。

今年以来，牟平区以新时代文明实践为主线，深化社会主义核心价值观教育，全面推进乡村思想道德建设、文明创建，

文化发展、文化传承，培育文明乡风、良好家风、淳朴民风，乡村文明焕发出新气象。

牟平区精心打造“农技兴农富民”等八大兴农服务品牌，引导群众积极参与邻里守望、扶弱济困、美化家园、移风易俗等爱心公益行动。近年来，全区共涌现出省级志愿服务典型6个、市级志愿服务典型41个，在农村精神文明建设中发挥了良好带动作用。与此同时，建立起“村镇区”共遴选、多层次培育的好人选树机制，出台好人嘉奖奖励机制，“牟平好人”层出不穷。截至目前，全区共评选“牟平好人”61名，其中涌现“中国好人”2人、“山东好人”21人、“烟台好人”35人，位居各县（市、区）前列。

牟平区还实施文艺骨干大培训工程，年培训文艺骨干5000余人次，组织文艺骨干送戏下乡和庄户剧团巡回演出达110场，电影放映6660场，实现“一年一个社区一场戏”和“一村一月放映一场电影”的目标。

文化发展、文化传承，培育文明乡风、良好家风、淳朴民风，乡村文明焕发出新气象。

牟平区精心打造“农技兴农富民”等八大兴农服务品牌，引导群众积极参与邻里守望、扶弱济困、美化家园、移风易俗等爱心公益行动。近年来，全区共涌现出省级志愿服务典型6个、市级志愿服务典型41个，在农村精神文明建设中发挥了良好带动作用。与此同时，建立起“村镇区”共遴选、多层次培育的好人选树机制，出台好人嘉奖奖励机制，“牟平好人”层出不穷。截至目前，全区共评选“牟平好人”61名，其中涌现“中国好人”2人、“山东好人”21人、“烟台好人”35人，位居各县（市、区）前列。

牟平区还实施文艺骨干大培训工程，年培训文艺骨干5000余人次，组织文艺骨干送戏下乡和庄户剧团巡回演出达110场，电影放映6660场，实现“一年一个社区一场戏”和“一村一月放映一场电影”的目标。

台风过后

招远开展贫困户走访

□记者 从春龙 通讯员 李建 报道

本报招远讯 8月17日上午，招远市盛兰爱心人士志愿服务大队来到大寨家街道裕庄村范瑞尧家里。刚进大门，志愿者便看到正在院子里吃力地洗衣服的范瑞尧。志愿者李琴连忙放下手中带来的慰问品，帮助范瑞尧把衣服洗净晾好。因院内地势低于院外的路面，范瑞尧院内排水不畅，造成雨水渗入屋内。志愿者当即决定安排施工队挖沟铺设排水管道，将院内的雨水通过埋在地下排水管道引到房西头高坡下的公共排水渠内，彻底解决院内排水难的问题。

台风“利奇马”过境后，接连又是多天阴雨。为解决贫困户的生活困难，招远市扶贫办联合各志愿者组织开展走访活动，帮贫困户做家务、排积水、修缮房屋，还送上生活物品，与他们聊天话家常，让贫困户感受到党和政府的温暖。

记者了解到，在台风“利奇马”到来之前，招远市下发了《关于做好台风期间建档立卡贫困户住房安全的通知》，并组织工作人员到镇街对该项工作进行督导，确保贫困户都能在安全的房屋里居住；同时还对全市所有贫困户进行了摸底走访，对贫困户房前屋后影响流水的沟渠进行了疏通，对存在安全隐患的树木、线杆进行了清理。

蓬莱纪检监察干部 学习培训修“内功”

□通讯员 游正新 霍莹婷 报道

本报蓬莱讯 “以前，对纪检监察工作稳中求进的工作方针理解不全面，听了《坚持两点论看待反腐败斗争形势》课后，充分认识到了‘稳’不是不敢作为，也不是裹足不前，而是初心不变、力度不减、成效不降。”这是蓬莱市纪委监委一位纪检监察干部在学习讨论时的发言。

近年来，蓬莱市纪委监委自觉对标“五个过硬”，扎实开展学习培训，自觉强化干部队伍能力再造。突出理论武装“铸魂”，通过落实“三会一课”制度，创新“主题党日”形式，赴红旗渠等红色教育基地集中接受教育；坚持培训学习“提能”，建立了“晨读”“夜学”的学习培训模式。每天上午提前二十分钟上班，采取常委领读、干部速背，现场提问的方式集中学习；注重加强监督“塑形”，建立了“5+1”日常监督工作台账和打探干预监督执纪监察工作报告台账，完善了纪检监察干部廉政档案和干部外出从事执纪办案、案件调查、巡视巡察、包村或帮助工作定期向委报告工作制度，同时注重抓早抓小、防微杜渐，让监督的“手电筒”既照别人，更照自己。

栖霞中小企业集中 学习现代企业制度

□通讯员 王亚平 路丽君 报道

本报栖霞讯 日前，栖霞市举办全市中小企业现代企业制度规范化改制工作培训班，全市20余家企业的管理人员、财务人员等共50余人参加培训。

本次培训旨在进一步推动国家和省市支持中小企业高质量发展各项惠企政策落地落实，引导有条件的民营企业、中小企业践行新发展理念，逐步确立产权清晰、公司治理结构完善、内部控制制度健全、管理科学的现代企业制度，进一步助力中小企业持续高质量发展。

培训班邀请专家对省市“非公10条”“实体经济45条”“扩内需42条”“民营经济35条”和“非公经济38条”等国家、省、市扶持民营经济发展相关政策进行解读，并对现代企业制度建立、民营企业规范化改制和财税政策争取进行专项指导。邀请中银富登村镇银行负责人围绕助力中小企业发展进行融资政策讲解。

与会企业纷纷表示将紧抓企业规范化公司制改制契机，解放思想，强化管理，创新突破，推动民营经济高质量发展。

官家岛旧居改造 一期项目顺利复工

□通讯员 张子良 付一洲 报道

本报烟台讯 8月16日上午，烟台市芝罘区只楚园（街道）官家岛居民区旧居改造一期项目复工仪式举行。

据了解，官家岛旧居改造一期项目停滞多年，历史遗留问题牵动着群众的心，聚焦全市的目光。2019年芝罘区委提出，要继续在破解历史遗留问题上用心用力，紧咬问题不放松，不解决不撒手，确保问题得到务实高效解决。按要求，只楚园（街道）党工委坚持把党建引领作为破解历史遗留问题、双清为基础，将解决官家岛历史遗留问题列为重中之重，并抽调骨干力量牵头组建官家岛专班，以等不待、等不及、等不起的态度带领居民区“两委”班子奋战190多个日夜，推动旧居改造一期项目复工建设。

“新一届居民区‘两委’班子坚持以‘新官理旧账、实干筑就希望’为理念，以敢想敢干担当的精神风貌、严谨务实有作为的工作作风‘甩包袱聚人心’，在提升为民服务水平的同时，着手解决历史遗留问题。”只楚园党工委副书记、管委会副主任陈经表示。

最终街道党工委和居民区“两委”确定了国资企业烟台市建投投资有限公司和烟台盈盛置业有限公司作为工程项目的管理方和建设方。官家岛旧居改造一期项目顺利复工，标志着乱了20多年的官家岛重回发展正轨，是居民区由乱到治、走向规范化道路的里程碑。



扫描二维码，在网中打开并下载，轻松安装新锐大众客户端