

全省县乡人大换届选举工作学习班举行

□记者 贾瑞君 通讯员 孔玮 报道
本报济南8月3日讯 8月2日至3日,省人大常委会办公厅会同省委组织部、省委宣传部联合举办全省县乡两级人民代表大会换届选举工作学习班,安排部署我省县乡人大换届选举工作。省委常委、组织部长杨东奇,省人大常委会党组书记、副主任柏继民出席并讲话;省人大常委会副主任宋远方作总结讲话;省人大常委会秘书长刘俭主持学习班。

杨东奇要求,做好全省县乡人大换届选举工作,要全过程加强党的领导,把牢方向,管好大局,科学决策,对中央、省委明确规定的政策要求,必须认真学习,不折不扣贯彻落实。要全方位加强人选把关,严把代表人选质量关,严格资格条件,从思想上真正重视起来,严格把握人选标准,规范提名推荐程序;严把换届人选质量关,从政治、作风、能力和廉洁等方面入手,切实选好干部、配强班子;要严把工作人员质量关,抽调政治素质好、业务能力强、工作作风扎实、对自己要求严格的同志参加县乡人大换届选举工作联席会议,统筹协调各方面工作。要全天候加强换届风气监督,各级党委及有关部门、各级人大常委会党组要切实履行责任,严明纪律规定,严格督促检查,严肃执纪问责,严防外部干扰,狠刹歪风邪气,确保换届风清气正,推动形成良好政治生态。要在中央、省委的坚强领导下,以高度的政治责任感、昂扬向上的精神状态和严谨细致的工作作风,圆满完成县乡人大换届选举工作,为加快建设经济文化强省、推动我省在全面建成小康社会进程中走在前列提供坚强保证。

柏继民强调,要坚定不移贯彻落实中央和省党委决策部署,切实增强做好县乡人大换届选举工作的责任感和使命感,吃透中央精神,落实好省委要求,准确把握形势特点,强化责任担当。要突出重点,把握关键,依法做好选区划分、选民登记工作,依法组织选民投票,加强代表资格审查,开好新一届人大第一次会议,推动县乡人大换届选举各项工作依法有序进行。要加强领导,周密组织,统筹协调,营造良好氛围,严肃换届纪律规矩,高标准完成县乡人大换届选举任务。

宋远方在总结讲话中要求,要深入学习领会这次学习班精神,及时传达贯彻,认真抓好落实。要着重做好代表名额分配、选举委员会组成、委托投票、组织代表候选人与选民见面、流动票箱使用、连任代表推荐、换届选举统计报表的填报等工作。要精心制订工作方案,加强协调配合和工作联系,确保圆满完成全省县乡人大换届选举工作任务。

省委宣传部有关负责人就如何做好全省县乡人大换届选举工作的宣传报道作出部署。

各市人大常委会和党委组织部、宣传部有关负责同志,省军区政治部有关负责同志等参加学习班。

淄博市淄川区人大常委会探索基层人大代表履职制度化常态化

“双联”让人大代表“动起来”

□ 本报记者 贾瑞君
本报通讯员 王光辉

如何让人大代表更好更紧密地联系人民群众?如何充分发挥县乡人大职能作用?这是多年来基层人大工作的难题之一。淄博市淄川区人大创新工作模式,实现了代表联系群众制度化、代表联系选民常态化,取得明显效果。

让人大代表干劲十足

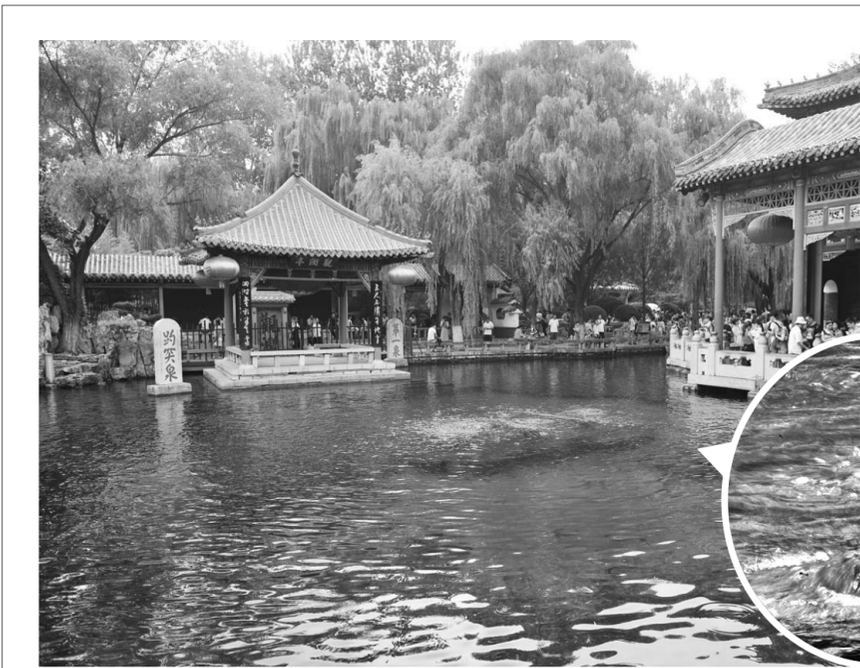
7月27日,记者在淄川区般阳街道吉祥小区看到,平整道路修葺一新,新栽绿植郁郁葱葱。64岁的小区居民司继长告诉记者,4个月前这里还是另外一番景象:乱搭乱建,养鸡养狗,下水管道破损堵塞,道路坑坑洼洼。

今年3月2日,司继长来到办事处人大

代表民情联络站,向当天值班的淄川区人大代表袁爱琴反映小区问题。袁爱琴将此事形成人大代表民情接待交办单,由街道人大转交办事处负责处理。般阳街道办事处3月底开始对吉祥小区进行综合整治。

吉祥小区的变化,得益于淄川区人大常委会实行的常委会密切联系代表、代表密切联系群众的“双联”机制。“密切人大代表同人民群众的联系,就要充分发挥代表的作用,让代表真正‘动’起来。”淄川区人大常委会主任张学锋介绍,2013年起,淄川区人大常委会逐步形成了常委会密切联系代表、代表密切联系群众的“双联”机制,搭建起区、镇、村三级网络平台。

群众把人大代表当作代言人



8月3日早上8点左右,趵突泉水位突破28.50米,最高点达到28.52米,时隔874天,“趵突腾空”胜景重现。据了解,28.50米是趵突泉水位的一个重要关口,只有突破这个数值,“趵突腾空”景象才会出现。

趵突腾空

□大众报业记者 张中 报道

引导资金合理有序进入实体经济

□记者 王新蕾 刘兵 报道

本报济南8月3日讯 今天上午,全省金融支持实体经济座谈会在济南召开,副省长夏耕出席会议并讲话。

夏耕指出,当前经济下行压力加大,只有引导资金合理有序进入实体经济,才能缓解企业困难,保持经济一定增速,确保金融体系稳健运行。地方政府、银行机构和企业各方面,要加强沟通,强化合力,努力打造多方共赢的局面。要加大对民间投资的信贷支持力度,以优化信贷结构为重点,引导银行机构把资金投放到真正需要信贷支持的行业和企业。金融机构要坚持服务实体经济的本质要求,合理控制存贷款利差,进一步规范和清理贷款中间环节收费,提高融资服务效率,创新金融产品。要支持符合条件的企业通过上市、发债、挂牌等多种方式,拓宽投资项目融资渠道。银企双方要增强互信,杜绝一味抽贷压贷和恶意逃废债务。地方政府要努力构建良好的地方金融生态环境,努力化解担保圈风险。

全力以赴做好防汛救灾减灾各项工作

本报滨州8月3日讯 今天,副省长季缙绸带领省直有关部门负责同志,到滨州市检查防汛救灾工作。

检查组一行实地考察了博兴县人民公园应急避难场所、博兴县救灾应急指挥中心、博兴县庞家镇刘寨村应急避难场所、全国综合减灾示范社区滨州市滨城区彩虹湖社区、惠民县麻店镇镇圣苑被服公司救灾物资协议储备、惠民县麻店镇后屯村灾后重建安居房、惠民县何坊街道办事处王里洼灾害隐患整治等情况。季缙绸强调,各级要立足防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾,全力以赴做好防汛救灾减灾各项工作。要时刻保持高度警惕和临战状态,确保一旦发生灾情能迅速有效应对。要坚持把保障群众生命财产安全放在首位,发现重大险情隐患及时疏散转移群众。要加强救灾物资保障和灾后救助,确保受灾地区人心安定、社会秩序稳定。

确保油区发展稳定

本报东营8月3日讯 今天,副省长、省公安厅厅长孙立成在东营市调研社会治安及维稳工作。

孙立成强调,各级公安、司法和信访部门要紧紧围绕党委、政府中心工作,更加自觉地融入大局,履职尽责,扎实作为,着力提升服务经济社会发展水平。要大力发扬“胜利精神”,坚持打防结合、内外互动,严打打孔盗油等涉油违法犯罪行为,确保油区发展稳定。要坚持以人为本,认真践行群众路线,扎实开展“两学一做”学习教育,进一步转变作风、提效能、树形象。要坚持抓基层、打基础,最大限度地使人员和经费向基层倾斜,真正把基层一线单位打造成保稳定、促发展、促民生的坚强战斗堡垒。

调研期间,孙立成分别走访慰问了滨海公安局刑侦大队、东营区司法行政中心和群众诉求受理服务大厅、中山社区警务室等基层一线单位的干部职工,听取了东营市政府和公安局有关工作情况汇报。

搞好中期评估 推动转型升级

□记者 陈晓婉 报道

本报济南讯 近日,副省长张务锋主持召开会议,听取汽车、信息技术、纺织服装、高端装备、造纸、食品等重点行业转型升级实施中期评估报告。

张务锋指出,两年来,全省各级各部门和广大企业认真落实省委、省政府关于“敞开核桃、一业一策”的部署要求,加大创新发展和结构调整力度,重点行业发展质量和效益明显提升。要通过精准评估、把脉会诊,因势利导、因企施策,推动重点行业转型升级取得新成效。

张务锋强调,实施中期评估行业,是我省国民经济的支柱产业。要深入贯彻新发展理念,以科技创新为动力,以转型升级为路径,以提质增效为目标,落实产业政策要求,通过市场配置和政府依法倒逼,着力实施供给侧结构性改革,坚持以发展质量和效益为中心,发展一批优势产业,壮大一批骨干企业,培育一批知名品牌,加快构建产业新体系。

“我希望我们国家的领导人能够更加务实,能给在中国创业、生活的国民提供更好的发展环境”——

“萨德”引发在鲁韩国人担忧

□记者 张晓帆 董卿 隋翔宇 彭辉 代玲玲 报道

本报济南8月3日讯 近日,美韩两国宣布在韩部署“萨德”反导系统引起社会强烈关注。不少在鲁韩国商界人士对经贸合作前景表示担忧,一些韩国留学生则表示该事件可能会影响到他们的学习工作计划。

青岛中韩青年创客基地是一家促进中韩文化交流的民间组织,负责人王可锋告诉记者,“萨德”事件对于中韩经济、文化交流是巨大的损害。不少韩国企业需要

到中国投资资金和市场,这一事件必将让其付出严重的经济代价。

一些来中国学习生活的韩国人也表达了他们的担忧。家住烟台市莱山区绿色家园小区的金以秀,已在烟台生活超过两年,目前他在一家中韩合资的企业工作,谈到“萨德”反导系统,他表现出深深的忧虑:“这势必会影响中韩两国的关系。中韩合资企业将受到一系列影响,企业效益有可能会大大降低。让我们在中国工作的韩国人也担心未来生活是否稳定。”

在烟台大学留学的安炫秀,也担心“萨德”反导系统导致局势紧张,从而影响到他的汉语学习计划。原本,安炫秀计划毕业后留在烟台或其他中国城市工作,但如今“萨德”导致的局势紧张,让他不得不重新考虑这一规划。“我们真心希望中韩两国能够保持亲密合作的关系,期盼局势向好的方向发展。”他坦言。

韩国人庚先生和他的中国朝鲜族妻子在威海经营一家韩餐馆,这段时间,庚先生一直处于忧虑之中,“我们希望我们国家

的领导人能够更加务实一点,能给我们在中国创业、生活的国民提供更好的发展环境。”庚先生说。

对此,山东大学亚太研究所所长杨鲁慧表示,美国在韩国部署“萨德”反导系统,对中韩关系和朝鲜半岛的安全稳定产生重大影响,严重违背了共同安全理念。此举将严重破坏地区战略平衡,严重影响中韩两国的战略互信关系。韩国一意孤行决定“萨德”入韩,必将损害中韩战略合作关系的基础,严重破坏中韩之间的合作与交流。

(上接第一版)作为中国北方最大的数据电缆生产基地,10余万平方米的车间主体框架已经完成,预计9月份就可开机试生产。市长庄增太告诉记者,包括青岛市级重点项目在内,今年平度共筛选青岛、平度两级重点项目120个,投资总额达1000亿元。这些大项目,好项目将为平度经济转型升级,争先进位厚植优势,铆足后劲。

以更大力度抓好关键领域改革攻坚,持续破制约、补短板、添动力,平度经济乘势而上,稳中向好。今年上半年,平度公共财政预算收入增长17.1%,固定资产投资增长11.8%,投资亿元以上及新开工项目同比增长78%;规模以上工业增加值同比增长8.7%,增速列青岛10区市第三位;外贸出口同比增长15.1%,增幅居青岛10区市第一位。

值得一提的是,借力国家中小城市综合改革试点,加快建设青岛北部崛起的现代化区域性中心城市,平度经济社会面貌焕然一新。2015年,在青岛市科学发展考核半年和年终群众满意度测评中,平度均居各区市首位。

(上接第一版)由其所在街道社区、村委会或乡镇人力资源保障所推荐申报,逐级审核上报。

《通知》提出,在评审中,突出业绩贡献和自主创新能力,把拥有自主知识产权、发明专利和转化生产力的能力作为评审的重要依据,淡化论文、奖项数量要求,推行代表作制度,填报的论文、著作、作品等不超过3件,科研成果及获奖项目不超过3项。

省人社厅相关部门负责人表示,“松绑”措施落实到位,还需要严格标准,做好事中事后监督,杜绝“松懈”行为。《通知》明确,公务员及列入参照公务员法管理的事业单位工作人员,除国家和省另有规定的外,不得申报评审专业技术职务资格。

据悉,今年全省专业技术职务资格评审工作时间安排为:7-9月组织申报、评议推荐和呈报;11月底前完成评审工作;12月底前完成审核、备案工作。

(上接第一版)“我省科技促进经济社会发展不强,一个重要原因是基础研究、源头创新能力不强。”李储林说。据统计,目前住鲁院士总量不足广东1/2;全省高校住鲁院士,还没有南京大学、浙江大学单个大学的院士数量多。

打破源头创新的人才短缺局面,需要加大培养和引进力度。今年上半年,威海集团主营业务收入增长20%。逆势下的红线飘升,来自创新的源头活水。早在2013年,威海集团就与中科院签订合作协议,中科院每年有100多项成果在威海转化。

记者在全省各地看到,与高校院所开展合作,是企业提升源头创新和突破核心技术的重要方式。然而企业在“借脑”的同时,也要注意打造自己的研发团队。在自主创新上做得好的威海、盛瑞等企业,都体现出这个特点。

解决源头创新,要紧贴当地产业,各地政府探索出许多有效方式。邹城以每年补贴500万元方式,针对当地的智能机器人、食用菌、新能源汽车产业,成立三个民办非企业科研机构,借来济南、北京、韩国的“头脑”。荣成、胶州等财力雄厚的东部市,则立足当地产业结构,由政府出资,引进哈工大、西安交大大学的相关院系。

今年上半年,潍城农机企业的销售额平均上涨25%。年产5万台套农业机械的中亚重工项目,也在潍城动工兴建。据潍城区委副书记赵学坤介绍,具有农机生产基础的潍城区,近年来瞄准我国农业规模化、机械化发展趋势,打造公

共研发平台,引进先进企业,建成拥有29家企业的农机产业园。“潍城区大型农用机械逆势发展,说明做研发要瞄准市场需求、把握发展趋势。只有这样才能更好地推动增长,在新常态下尤其要注意这一点。”省宏观经济研究院区域经济研究所所长高福一说。

两个轮子一起转

银铸第一动力,需要制度创新与科技创新两个轮子一起转。

人才是“第一资源”,科技创新关键在人才。记者注意到,截至上半年,全省人才总规模近1500万人,比2010年增长五成以上。但与兄弟省份相比,还存在一定差距。旨在引进海外人才的“千人计划”,在前12批中,山东引进数量居第八位,落后于湖北、四川等中西部省份。

人才不足,一是通过体制机制改革,加快培养和引进。记者注意到,7月我省出台“十三五”时期人才发展规划,从人才引进、培养、评价等方面,进行体制机制创新。例如为培养更多高层次人才,鼓励高校探索校企、校所和国际合作的协同培养模式,建立跨院系、跨学科、跨专业培养人才新机制。诸如此类,亮点多多。一个目的,尽快补上山东的人才短板。

针对人才不足,另一个有效方式是调动现有人才的积极性。对科技项目和科研经费管得过细、过死,是当前束缚科研人员积极性的重要方面。李储林告诉我们,我省已出台政策,

除重大设备的经费外,科研经费可以拿出20%作为效益奖,奖励科研人员。

另外我省在去年已出台政策,科研成果收益的70%归个人,30%归所在单位。“此外还推出很多实招,将极大调动科研人员的积极性。”刘冰说。

积极性调动起来了,还要走对路子,这需要政府对科技创新有良好的导向。据了解,我省近年来的科技成果转化率只有20%左右,发达国家则在40%以上。造成这种状况有多种原因,但科研评价体系不合理是基础性原因。为此,我省以科技创新绩效、对发展的贡献为导向,改革科技奖励制度。省级科技奖项已从2013年的近500项,压缩到现在的138项,压缩幅度超过70%。这一改革走在全国前列。

记者还了解到,我省将出台关于科技体制方面的改革意见,推动政府职能由管理向服务转变。为了确保政府的科技决策科学化,我省将建立由技术专家、企业家、科研人员和政府部门等共同参与的决策论证机制。

转变政府职能,行业协会要发挥重要作用。胶州铁塔工业协会,建立公共创新平台,引进高校科研人才,加强行业自律。今年胶州的铁塔销量同比增长40%以上,是拉动胶州经济稳中向好的第一支柱产业。记者在潍坊等地也看到,行业协会是承接政府转移职能、企业抱团过冬的有效组织形式。

新常态对创新驱动提出更高要求,山东经济平稳运行也需要更高质量的创新。只要我们把科技创新摆正位置,真正重视,锐意改革,就一定能够发挥其第一动力作用。