

滨州日报

中共滨州市委主办 国内统一刊号：CN37—0052

2018年10月17日 星期三 农历戊戌年九月初九 第7657期 今日8版
电子邮箱：bzrb@163.com 滨州网网址：www.binzhou.com



无棣为15位百岁老人发“红包”

滨州日报/滨州网无棣讯 (通讯员 张海鹰 付瑞娟 报道) 10月15日,无棣县杨窑村101岁高龄的曹胜云、北王庄村101岁高龄的张丙荣、东吴庙村103岁高龄的朱丕英、董桥村100岁高龄的袁凤贞等百岁老人先后收到一个大“红包”和面粉、食用油等慰问品。据了解,今年老年节前夕,无棣县为全县15位百岁老人发放长寿金共计68400元。近年来,无棣县老龄办与公安、民政等部门建立人口信息共享机制,强化信息数据比对与核查,确保了高龄津贴按时准确发放到每位老人手中,将百岁老人长寿金发放与老年节走访慰问相结合,补贴金标准达到每人每月400元,并将80岁至89岁老年人高龄津贴纳入城乡居民社会养老保险管理信息系统按月发放,每人每月30元,更新完善了90岁至99岁高龄老人信息管理平台,建立健全90岁至99岁老年人电子档案,实行动态管理,每人每月50元,落实了80岁以上老年人居民医疗保险补贴政策。同时,将老年优待政策落实情况纳入老龄工作督查内容,对各相关部门落实老年人优待政策情况定期进行检查,老年人乘车、就医、旅游、健康体检等优待政策得到较好落实,让更多的老年人享受到国家的优待政策。

“加快养老服务产业新旧动能转换”系列报道之一 提升服务质量 减少无效供给 我市做好养老服务 动能转换“加减法”

滨州日报/滨州网讯(记者 葛肇敏 通讯员 宋金泽 张叶 报道)10月11日至12日,市民政局组织了全市养老服务现场观摩会,两天时间观摩了10个县区22个养老服务项目,而这些项目代表了全市养老工作的最新发展态势——滨城区玉龙湖社区老年人日间照料中心成立老年大学与龙湖分校,全方位满足了老年人的养老需求;沾化区益寿德老年养护院与社区卫生服务中心签订长期“医养结合”协议,有专门的医生、护士坐诊护理;惠民县胡集镇店子社区幸福院,开设慈善餐厅,以老年互助协会为依托,为村

内老人提供日托和助餐服务;博兴县吕艺镇老年公寓,实行以地养老,是全省规模最大的养老机构;邹平县明集祥和养老服务服务中心,是由家政服务业向养老服务业转型发展,敬老院公建民营的成功典型……可以看出,我市养老服务产业在不断提升增量的同时,开始着眼于强化质量。近年来,市民政局把加快养老服务业新旧动能转换作为重中之重,通过多重途径提升养老服务质量,拓展养老服务内涵和形式,围绕最实际的需求供给服务,推动全市养老服务业实现“量变”到“质变”的转变。

做好“减法”:找准当前症结,减少无效供给

从当前养老服务市场看,养老服务供给多是面向生活自理的健康老人,面对失能、半失能老人的养老照护服务较少,面对居家照护需求的老年人服务较少,造成了当前传统养老模式空床率高,社区居家服务效率低。为此,市委、市政府将涉及养老服务的多项工作列入2018年市政府工作报告和市委、市政府重大决策部署的重点工作,市民政局也将开展“情暖夕阳·颐养滨州”建设专项行动,为新旧动能转换助力。“要做好养老服务新旧动能转换的‘减法’。找准当前症结,减少无效供给。”市民政局副局长吕德祥说。据介绍,由于养老服务业发展

的特殊性,使得其进入门槛较高,投资回报低、战线长。目前,民办养老机构受政策补助影响,个别床位数大或收费高的项目,已经不符合我市老年人的经济状况、需求状况,从而造成了部分床位闲置,企业运营压力大。“针对现有服务质量不高的县区,下一步的重点方向是抓安全、补短板,提升质量。”吕德祥说。此外,我市也着力于减少养老机构安全隐患,通过开展养老机构消防改造以奖代补,着力解决影响养老服务质量的问题,以星级评定的标准推进养老院规范化建设,力争100%的养老院安全、高质量运营。

做好“加法”:提升服务质量,拓展服务模式

提升养老服务质量,需要做好养老服务新旧动能转换的“加法”——摸清老年人的实际需求,扩大有效供给。据市民政局工作人员介绍,下一步,我市将继续推进养老服务标准化建设,提升养老机构服务水平,每县区至少规划建设1处县级示范型医养结合的大型养老机构。同时,鼓励和引导公办养老机构实现公建(办)民营或改制为企业、社会服务机构。“加法”的另一个要素,是加大社区居家养老服务投入力度。通过深入推进农村幸福院建设及规范运营,搭建农村养老服务平台;或者以

政府购买养老服务的方式,鼓励社区养老服务设施原则上无偿委托具备资质的专业服务机构托管运营,促进专业化服务与社区居家养老相结合,打造农村和城市居家养老样板工程。“所有这些工作都必不可少,但更重要的是进一步加大养老人才培养力度。”市民政局工作人员说,“依托专业技术学校和有资质的社会培训机构,分级分类开展养老管理、技术、标准、服务人员精准培训。通过开展订单式养老护理员培训,推动农村剩余劳动力向养老产业转移,只有培养出更多理念先进、技术一流的养老服务人才,才能推动养老服务产业多元化发展。”

第二届山东省老干部乒乓球比赛在滨开幕

200余名老干部乒乓爱好者齐聚滨州切磋球技



滨州日报/滨州网讯(记者 葛肇敏 通讯员 王海霞 陈欣 报道)10月16日上午,第二届山东省老干部乒乓球比赛在滨州乒乓球馆开幕。来自全省各地的23支代表队、200余名老干部乒乓球爱好者齐聚滨州,共同切磋球技、增进交流。本届比赛团体比赛采用五场三胜制,每场比赛三局两胜制。其中,男子团体采用奥林匹克赛制,每名运动员最多参加两场单项比赛;女子团体采用斯韦思林杯赛制。男子单打、女子单打和团体比赛均分两个阶段进行,第一阶段采用分组循环赛,第二阶段采用淘汰附加赛。每个项目奖励前八名,颁发奖杯和证书。每个项目前三名颁发奖金。

事。本次大赛由山东省老干部活动中心协会主办,滨州市委老干部局、滨州市老干部活动中心承办。竞赛项目设男子团体、女子团体、男子单打、女子单打四个组别。参赛选手均为退休干部。本届比赛团体比赛采用五场三胜制,每场比赛三局两胜制。其中,男子团体采用奥林匹克赛制,每名运动员最多参加两场单项比赛;女子团体采用斯韦思林杯赛制。男子单打、女子单打和团体比赛均分两个阶段进行,第一阶段采用分组循环赛,第二阶段采用淘汰附加赛。每个项目奖励前八名,颁发奖杯和证书。每个项目前三名颁发奖金。

责任编辑 王辉 程海莉

张光峰到市委党校调研时强调 党员干部要善于重新学习

培训,首先要通过理论学习解决理想信念问题,而通过把各级各部门的骨干“请”进党校学习,能带动更广大的党员干部自觉学习,认识到学习的重要性。

张光峰强调,要勤奋学习,努力提高理论水平和工作能力。当前我们面临的工作对象更加复杂,工作方式更加多样,工作任务更加繁重,这就要求必须善于重新学习。通过学习进一步明确,理论是行动的指南,只有理论上成熟,政治上才能坚定。要坚持系统学习,深刻理解和领会党的理论成果的新思想、新观点、新论断,坚决杜绝

学习不深入、不扎实、“碎片化”现象;要注重联系实际学习,做到真学、真用、真信,并深入基层、深入群众,提高解决实际问题的能力;要树立终身学习的品质,把学习作为一种追求,建立自己的学习包括调研计划,以认真的精神、持之以恒的态度,投身于滨州各项事业的建设和发展之中。

张光峰指出,要扎实工作,提高服务基层的能力。要通过不断学习磨炼意志,扎根基层、服务基层,树立迎难而上、敢做敢为的担当意识,树立雷厉风行、立说立行的工作作风;要破解发展难题,坚持问题导向,学习贯彻新发展

理念,努力提高改革创新能力;要树立为民情怀,任何时候都要牢记全心全意为人民服务的宗旨,在脱贫攻坚、污染防治、乡村振兴、扫黑除恶专项斗争展现担当、提升能力,实现个人价值。他强调,要廉洁自律,树立党员干部的良好形象。进一步提高守规矩、讲纪律的思想自觉和行动自觉,带头遵守中央八项规定及实施细则精神,始终把纪律规矩挺在前面,做到心中有党、心中有责、心中有民、心中有戒,树立起为民、务实、清廉的良好形象。

市委常委、秘书长张廷延参加调研。

宇向东在全市标准化综合改革试点动员大会上指出 积极参与国家国际标准制定

的重要抓手。各级各部门和广大企业要凝聚改革共识,增强改革的责任感、使命感,抓实用好标准化综合改革试点机遇,强化标准意识,积极参与国家、国际标准制定,抢占产业竞争制高点,赢得行业发展话语权,推动优势产业不断向高标准、高质量迈进。

宇向东强调,要把牢工作方向,找准改革的突破口、主攻点。一要聚焦新旧动能转换,推进主导产业标准化建设。以高端装备制造、新一代信息技术、新能源新材料、医养健康、现代服务业等产业为方向,鼓励引导企业实施质量提升行动,真正将标准化建设与产业发展同步、与科研创新并举、与

品牌建设融合,切实让标准化助推新兴产业快速崛起。二要聚焦乡村振兴战略,推进农业农村标准化建设。要做好“特色产业”的文章,努力打造特色农业标准的“滨州样板”。要做好三产融合的文章,推进休闲农业、乡村旅游、田园综合体、农村电商等领域标准化建设,促进农业一二三产业融合发展。要做好“美丽乡村”的文章,巩固和提升美丽乡村建设水平。三要聚焦“一次办好”改革,推进社会管理和公共服务标准化建设。要突出抓好“一次办好”标准化建设,着力推进基本公共服务标准化建设,加快推进社会治理标准化建设,通过标准化补齐

民生短板。当前,标准化综合改革试点与百城千业万企对标达标提升专项行动正在加快实施、同步推进。各级各部门要落实责任,强化担当,努力形成推动工作落实的强大合力。郭大雷在讲话中充分肯定了我市标准化建设取得的显著成效。他指出,要继续加大推进力度,切实抓好各项任务落地落实,努力为我省提供可复制、可推广的经验。会上,为我市建设的沾化“山东省冬枣标准创新平台”和无棣、阳信“山东省肉牛标准创新平台”进行了揭牌。部分县区、部门和企业作了交流发言。

惠民食用菌扶贫产业园开工

张凯出席产业园开工仪式

红;第一个“3”是指3种帮扶方式,一是既无劳动力也无经营能力的贫困户,按期分红;二是有劳动力无经营能力的贫困户优先参与产业园劳动,实现劳动工资按股分期分红;三是有劳动力、有经营能力的贫困户按优惠价承包大棚,自主经营,收入归贫困户所有;第二个“3”是指3个扶贫“零”特点,即贫困户实现零距离就业、零风险经营、零投入分红。预计项目一期建成投产后,可使全县两万多名贫困人口受益。

惠民县现代农业产业园位于惠民县中部,沿滨惠大道、大济路两侧布局,涉及胡集镇、麻店镇、孙武街

道、皂户李镇和淄角镇5个镇办,170个自然村,总占地面积37万亩。产业园以“立足特色园艺产业发展,加快标准化基地建设,积极优化产业结构,发展绿色循环农业,大力发展农产品加工,有效推进现代物流,促进现代农业科技与创新创业,因地制宜适度开展休闲农业与乡村旅游”的发展战略。

目前,惠民县正高标准、高质量推进现代农业产业园建设,成立农业投资发展有限公司,整合涉农项目资金,集中投向产业园建设。产业园内已有食用菌、蔬菜、花卉苗木等农民专业合作社220家,批发市场22处,

农产品初加工企业18家,市级现代农业科技示范园区5家。食用菌、蔬菜和花卉苗木产值16.95亿元,占整个园区产值的56.5%。

下一步,惠民县将以食用菌扶贫产业园开工为契机,围绕县委、县政府“三四一五”工作体系,激发产业园发展活力,加快园区建设进度,加大招商力度,强化人才保障、政策支持、宣传推介,力争早日把产业园建设成为优势突出、特色明显、生产高效、绿色环保、现代物流、创新引领的全国食用菌蔬菜标准化生产引领区、全国特色花卉苗木先导区、三产融合发展样板区。

“聚焦阳信新型化工产业”之三

全封闭管理 全天候监测

滨州日报/滨州网记者 管林忠 通讯员 李雅芹 陈超

今年8月18日,山东省化工产业安全生产转型升级专项行动领导小组专家组对山东阳信经济开发区化工园区进行现场核查验收并打分。化工园区最终得分85分,达到了山东省化工园区认定要求。

阳信化工园区内基础设施基本完善,主道路“四纵四横”,通车里程达48.8公里,主道路两侧实现亮化、绿化、美化,供水、排水、供气、供电、通讯等网络体系配套完善,基本实现“九通一平”。德大铁路阳信站位于开发区南面,距离9公里。2013年10月开发区顺利通过ISO9001质量管理体系ISO14000环境管理体系认证。2018年3月化工园区编制完成《山东阳信经济开发区化工园区环境影响评价报告书》,阳信县环保局下发《山东阳信经济开发区化工园区环境影响评价报告书的审查意见》,对报告书进行了批复。

对化工园区而言,最重要的莫过于污染防治和安全生产。阳信化工园区内建有污水处理厂,已投入运营,污水管线全线贯通,建设了“一企一管”工程,日处理污水能力达1.5万吨。与此同时,监督企业提高环保、安全意识,加大相关配套设施建设力度,确保不发生环保、安全责任事故。

园区内最大的企业山东滨化滨阳燃化有限公司自2006年成立以来,就秉承“安全是天、环保是地”的发展理念,坚持走可持续发展之路,努力打造安全型、环保型、文化型企业。公司设立安全奖励基金,推行网格化安全管理模式,强化企业主体责任落实。公司自身配套污水处理厂,处理能力510立方米/时,处理后污水全部达标排放。公司烟气配套脱硫装置采用国内先进的氧化镁工艺,同时进行了脱硝装置建设和脱硫除尘强化改造,在脱

硫、脱硝、除尘效率、节能、减排上都有了长足进步,现二氧化硫排放浓度稳定达到100毫克/立方米以下,氮氧化物达到200毫克/立方米以下,烟尘达到20毫克/立方米以下。公司先后取得质量管理体系、环境管理体系、能源管理体系和职业健康安全管理体系认证证书,并通过体系年度监督审核和再认证,建立起全面持续改进的管理平台。

山东科宇能源有限公司把环境与资源放在可持续发展首要位置,注重环境保护工作,投资1.27亿元进行烟气治理,配建了4台脱硫系统及除尘等环保设施。其年产75万吨煅后石油焦二期项目投资7亿多元,除建设煅烧石油焦装置、余热锅炉装置、成品仓库、公用工程站外,还同时建设了消防系统和环保装置;年产60万吨高等级道路沥青项目总投资2.3亿元,建设内容既有生产主装置、原料罐区、产品

罐区、装卸区、公用工程站,也有消防系统、环保装置,要生产,更要环保、要安全。

随着园区内企业的变大、增多,阳信经济开发区对化工园区实行全封闭管理,并于今年投资400多万元,打造了安全环保应急一体化监测监控管理平台。该平台集安全监控、环保监测、重大危险源监测等于一体,实行全天候实时在线监测,利用高空瞭望系统、在线监测系统装置,实现园区24小时安全环保管理,空气质量无缝隙检测、8个地下水水质监测井实时监测,超出数据感应系统就会自动预警、自动报警,指挥中心根据情况可实时反馈企业和应急管理部门,应急人员可以快速完成坐标定位、路线导航,从而全面提高安全生产、环保事故的整体应急处置能力。