

菱叶浮水见鱼翔

——郭里集支流人工湿地项目采访侧记

□本报记者 钱进 郭丹

阳春三月,暖意融融,记者随工作人员来到位于西王庄乡付湾村的郭里集支流人工湿地的建设现场。微风拂过,湿地的调蓄塘泛起阵阵涟漪;站在河岸边,听流水淙淙,看芦苇摇曳,仿佛置身于一座“生态公园”。郭里集人工湿地位于峰城大沙河上游中支,主要承载孟庄镇和枣庄市东部工业和居民生活污水,流域面积130.5平方千米,工程投资3400万元,年接纳污水3342.2万立方米。项目从去年6月开工建设,计划今年6月完工。

“上游下来的选矿水和地表水,砷、铜、锰、铅等重金属含量高,进入到调蓄塘分解,再经过人工湿地生物净化后,选矿水从劣五类水达到四类水排放。调蓄塘有贝壳、鹅卵石,可以对水中的矿物质进行分解。经过过滤沉淀的水,再通过管道进入到人工湿地里,湿地里栽种菖蒲、芦苇、水葱等水生植物,对水质进行生态净化,流出的水达到排放标准。”随行的西王庄乡环保所所长付瑞库告诉记者,项目通过工程措施和生物措施的综合治理,实现降解主要污染物的目的,使污水经过本项目区后达到Ⅲ类水下泄标准,从而实现下游枣庄市主要供水水源地——东王庄水源地的涵养保护,满足南水北调沿运地区排水水质要求。

正在农技人员的指导下栽植睡莲。“现在开始种,过几个月水位上来之后,这里的莲花就长得很高很好了,从桥上往下看会很好看。”技术员徐师傅对记者说。据了解,人工湿地在农村地区的使用效果优于的传统污水处理厂,首先人工湿地使用纯生物技术进行水质净化,而污水处理厂则使用化学方法,因此污水处理厂在处理过程中会产生大量富含有害化学成分的淤泥、废渣影响环境,而人工湿地则不存在二次污染。其次人工湿地以水生植物水生花卉为主要处理植物,在处理污水的同时还具有良好的景观效果,有利于改造农村环境。另外,人工湿地还拥有可持续的经济效益,在人工湿地上可种植一些具备净化效果和一定经济价值较高的水生植物,在污水处理的同时产生经济效益。

沿河路一路走来,记者看到在河坡上密密地种植了麦冬等四季常青的植物。在湿地的人造浮岛周围,设置了游人行道和观景水榭。在天气较暖的时候,站在人工湿地的亲水平台,放眼望去,便能见到成群的白鹭等水鸟,或在空中翻飞,或在调蓄塘中觅食;远处,有附近村子里的妇女来池边浣衣,笑声、杵衣声惊起了一群田鸭。

“随着人工湿地的建设,河边的道路建设也在推进中,这条沿河路可以直接通到枣台路上,全长有5000多米,硬化后将为附近的群众提供一个休憩、娱乐的便捷通道。”西王庄乡环保所工作人员李涛介绍说。走在湿地间的埂子上,犹如在湖滨公园散步,湿地里知名的不知名的植物在吸污纳垢之余向人们展示着旺盛的生命力,周围流水潺潺,人工湿地在治理污染的同时,也成为了一道靓丽景观。“落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色”的美景,将随着人工湿地的建成而映衬在附近居民的生活中。

在河道中,记者看到四五位农民

区委理论学习报告会举行

□记者 田亚莉

本报讯 3月28日上午,区委理论学习报告会在区政府四楼会议室举行。市政府副市长、区委书记霍高原,刘勇、沙雪斌、徐刚、王光明、赵琨、魏涛、高淦、华明航等全体区级领导参加。省市联合督导组有关人员列席。

报告会上,市委党校副校长刘春泉教授作了题为《牢记党的群众路线 自觉践行群众路线》的专题辅导报告。报告从夯实执政的法理基础、守护好党的“生命线”、作风建设从我做起等三个方面,深刻阐述了党的群众路线,教育广大领导干部要自觉践行党的群众路线。报告既有理论高度,又紧密联系实际,对广大干部全面把握形势,领会中央、省市有关会议和指示精神,做好今后全区各项工作具有很强的现实指导意义。

区委常委、宣传部长高淦主持报告会,并要求全区广大党员干部要结合我区正在开展的党的群众路线教育实践活动,为民、务实、清廉,扎实开展,为加快市中转型,造福市中人民,实现全区经济社会的新突破做出新的更大贡献。

区政府第六次常务会议召开

□记者 刘辉

本报讯 3月30日,区政府第六次常务会议在区政府四楼会议室召开。区领导于良、刘勇、高志勇、田静、王凤堂、刘全义、戴维国、殷昭焕、吴成旭、李颖杰出席会议。

会议听取了加快“六个市中”建设的实施意见的汇报。区教育、卫生、商务、工商、旅服、住建六个部门负责人分别汇报了“学在市中”、“医在市中”、“购在市中”、“食在市中”、“游在市中”、“住在市中”的实施意见。与会人员进行了讨论发言,并就加快“六个市中”建设提出了有针对性的意见和建议。

区委副书记、区长于良就加快“六个市中”建设强调,“六个市中”建设是区委、区政府着眼于长远发展做出的重大决策部署,是惠及广大群众的民生工程,是提高群众满意度的重要抓手,也是践行党的群众路线的具体体现和活动载体。各级各部门要充分认识“六个市中”建设的重要意义,不断提升城市功能,增强我区的城市集聚能力和辐射能力,进一步打造市中区的虹吸效应。全区各级各部门各单位要从战略和全局的高度,充分认识推进“六个市中”的重要性和紧迫性,切实抓紧抓好。要突出工作重点,明确责任,明确时限。要强化舆论导向。进一步加大宣传力度,开展多形式、多角度、多层次、多方位的“六个市中”宣传活动。要充分利用现有资源,做好相关的配套服务,切实加强六个市中建设。同时,各有关牵头部门要结合本次会议提出的意见,进一步修改完善。

我区将引入民间资本缓解教育难题

□通讯员 徐旭 王霞

本报讯 为充分整合、盘活现有教育资源,我区将利用现有教育资源发展教育集团,做好城区学校均衡发展。

集团化是指通过名校、名园集团化办学,进一步提升名校、名园的辐射带动作用,增强我区教育的品牌聚集效应和服务吸引力,将通过对城区教育资源和充分利用来实现。城区中教学质量相对优良的学校,将带动周边的几所学校一起联合办学。我区城区学校均衡发展下一步将抓住学前教育、义务教育这个切入点,集中精力从多方面入手,充分整合、盘活现有资源,挖掘可用资源。同时,市场化要求走依靠政府和社会力量办学相结合的路子,争取城区普及学前3年教育。通过引入民间资本,制定出台相关政策等,将有效缓解城区入学难、大班额难题。对于部分学校的新建和改扩建工作,将进行科学布局,合理规划,长远打算,筹措建设资金启动建设,争取尽快投入使用,以实际行动切实提高群众对全区教育工作的满意度。



3月29日上午,市政府副市长、区委书记霍高原,区委副书记、区长于良,区委常委、常务副区长、枣庄经济开发区管委会主任刘勇,区委常委、办公室主任徐刚带领有关部门主要负责人现场督导重点项目建设情况。区级帮包领导杨继英、刘堪林、王凤堂、种法举、李杰、殷昭焕及项目所属乡镇、街道主要负责人在现场陪同。中泰集团董事长姜崇海陪同了在中科化学三氯氧磷、糠醇项目的督导活动。(郭丹 摄)

齐村镇国家农村改革试验区建设工作成效显著

□通讯员 金戈 孙萌 尚均虎 李群

本报讯 去年以来,齐村镇紧紧围绕国家农村改革试验区建设任务要求,扎实推进农村改革各项工作取得了阶段性成效。

2013年全镇土地流转面积4100亩,发展农民专业合作社及家庭农场累计80家,其中合作社71家,其中种植合作社40家、养殖合作社30家、农

机合作社1家,2013年新增夹谷山核桃、后良樱桃、马洼葡萄等18家合作社;新增前良樱桃、银庄草莓、土井葡萄三个农家乐采摘园。为推进改革试验区工作,该镇重点打造2000亩夹谷山核桃基地建设,为不断扩大基地规模,今年又在夹谷山前新栽植1000亩核桃。

农村改革工作成绩突出。目前,该镇土井聚金香等4家合作社被评

为市级示范合作社,朱子埠的满意波尔山羊合作社,前良的大华、大刘庄的鹏生源蛋鸡合作社被评为市级标准化合作社;完成土井草莓、郭村石榴、蒋庄黄爪三个无公害农产品认证,农业品牌影响力逐步增强;新发展市级以上农业龙头企业2家,攀峰食品、福旺食品、杨宁玉米饮料和中林野猪养殖被评为市级农业龙头企业。

农业基础设施建设加强。为加快

农村改革工作,该镇集中人力、财力实施了卓山铁矿地质灾害治理和郭村土地复垦项目,涉及23个村;新购置大中型农机具58台(套)。

土地承包经营权确权登记全面推开。至今完成全镇45个自然村12128户,29762亩的土地确权登记及信息录入工作。全镇农村集体建设用地确权登记工作,已测量调查965亩,宅基地使用权登记测量完成12535亩。

我区推进节能减排 加快发展循环经济

□本报记者

本报讯 近年来,我区通过坚持推进节能减排,大力推广清洁生产,积极开发生态农业等措施,加快发展循环经济推动节约型社会建设,成效显著。

我区坚持推进节能减排,以企业为主体,投资3.6亿元,建成污水处理设施19处,实现纺织工业园污水内部消化处理;通过牵线搭桥,促成联丰集团、中泰化工、泉头集团等把发电产生的大量余热,以优惠价卖给纺织等企业使用,年可减少二氧化碳排放量14000多吨;加快淘汰落后产能进度,万元GDP能耗降至1.927吨标准煤。同时,大力推广清洁生产,打造循环经济链条,积极引导帮助40多家纺织龙头企业抓技改、上项目,扩规模、上水平,着力延伸产业链条;组建了税郭纺织、泉头水泥、联丰热电以及金正铁矿、中泰化工等工业集团,着力提高企业核心竞争力。初步构筑起煤焦化工、余热综合利用和中水综合利用三大循环经济产业链条;积极发展农业循环经济模式。目前,市级以上农业龙头企业、农民专业合作社分别发展到63家和128家,国家级有机食品、绿色食品、无公害农产品品牌达到43个。

我区有效破解橡胶厂宿舍用水难题

□通讯员 宁辉

本报讯 枣庄市橡胶厂宿舍位于解放南路市橡胶厂西侧,宿舍区内有居民1126户,企业破产后,该宿舍区居民一直使用厂区内自备井所供的深井水。2013年省道348线路调整,该厂自备水源配套的水塔需要拆除,影响该宿舍区用水,另外受环境影响,自备井供水水质不稳定,居民不敢饮用,用水问题成为宿舍区居民头痛的一件大事。

区委、区政府非常关心该宿舍区吃水问题,多次召开专题会议,研究部署。区公用事业管理局和供水总公司高度重视,按照区委、区政府部署要求,多次到该宿舍区调研,优化设计方案,最终确定将解放南路供水主管道继续向南延伸,将城区优质公用管网的自来水输送到该宿舍区,提高该宿舍区供水安全和供水保障,并同步对该宿舍区实施居民用水一户一表改造,彻底解决居民用水水质差、水压低、供水不稳定的问题,让

宿舍区居民用上与城区居民同源、同网、同压、同质的自来水,享受同样的优质供水服务。

为确保该配水工程顺利快速推进,供水总公司由班子成员牵头,成立了由设计、安装、客服、营销、生产等部门负责同志为成员的工程建设领导小组,分工协作,明确任务。

春节前,供水总公司完成工程设计,组织精干的施工队伍开始对解放南路供水主管道进行施工,该公司在光明路街道、各塔埠街道及辖区居委会的大力支持下,克服时间紧、任务重、天气寒冷、施工难度大、影响交通、沿街协调难等诸多不利因素,采取边开挖、边安装、边验收隐蔽工程、边回填、边恢复的施工方式推进供水主管道建设,同时,按照施工计划组织人员实施宿舍区内支管道同步进行施工。累计铺设完成各类管道一万余米。

该公司充分利用春节期间务工人员回家过年的有利时机,联合留守处和社区居委会及时通知

居民家中留人,实施入户安装。施工中优化入户管线走向、布局,在不影响整体设计的情况下主动征求用户意见、建议;同时,现场办公,边入户施工,边办理入户手续,边确认表位。使这项工程成为该宿舍区居民的满意工程。

目前,工程入户安装已经全部完成,经现场检查,宿舍区顶楼水压充足。该工程的顺利实施,是区委、区政府的又一件民心工程,从此橡胶厂宿舍区彻底告别了水质、水量不稳定的自备水源,用上了优质、甘甜、洁净的自来水。同时,解放南路供水主管道的延伸,也为解决市南区用水问题提供了便利。通过该工程项目的实施,真正使党的群众路线教育实践活动的阶段性成果惠及群众。



综合新闻 我区各乡镇街道开展党的群众路线教育实践活动集中学习

关注 整顿“四风” 开展群众路线教育 必须从领导干部抓起



东湖文苑 走进温暖的精神单间