

突出问题导向 注重实际成效

——三论高质量推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

本报评论员

学思想 强党性 重实践 建新功

年改、年年有。

开展主题教育的目的就是要狠抓问题整改,有问题不解决,主题教育就失去了意义。我们要坚持有什么问题就解决什么问题,什么问题突出就重点解决什么问题,尤其是要聚焦那些党中央高度重视、平时工作中最担心和最怕出事的问题,细化实化整改措施,一项一项抓好落实、见底见效。对能改的要马上改,特别是主题教育期间能够改到位的,要采取有力措施坚决予以解决,不能“雷声大,雨点小”。对一时解决不了的,要明确时间表、路线图、责任书,盯住不放、一抓到底,把“问题清单”变“成效清单”。对长期没有解决的突出问题,实行清单式管理、项目化推进,倒排工期、压茬推进,做到问题不解决不松劲、解决不彻底不放手、整改不到位不休息。

要始终将专项整治作为确保主题教育取得实效的重要举措,坚持把“改”字贯穿始终,以正视问题的自觉和刀刃向内的勇气,集中火力、瞄准靶心,啃掉一批“硬骨头”,根除一批“顽瘴痼疾”,让群众获得感幸福感安全感不断增强。我们要坚持把基层治理不良现象作为整治的重要内容,持续整顿软弱涣散基层党组织,把基层党组织建设成为有效实现党的领导的坚强堡垒。我们要结合实际确定专项整治数量,全力抓好大举债、大干快上搞“半拉子工程”“形象工程”“面子工程”、统计造假搞“虚假政绩”“三多三少三慢”“五个大起底”、安全生产重大隐患等专项整治,确保取得实实在在的成效。

领导班子和领导干部要认真做好“政治检视、党性体检”,从政治、思想、能

力、作风、纪律等方面深入开展党性分析。我们要注重结合典型案例进行检视剖析,选取近年来发生在本地区本部门本领域的反面典型案例,深入剖析问题产生的根源和应当吸取的教训。各级领导干部要召开专题民主生活会,基层党组织要召开专题组织生活会,把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,做到见人见事见思想、见血见肉见筋骨,用好批评与自我批评这个有力武器,真正达到红脸出汗、排毒治病、解决问题、促进工作的效果。

突出问题导向,是这次主题教育的一个鲜明特点。开展主题教育只有在学、研、查、改各方面都突出问题导向,善于发现问题、敢于正视问题、切实解决问题,才能取得扎实成效。全市上下要务必提高政治站位,切实把不能解决问题作为开展主题教育“试金石”,始终坚持高标准、严要求,动真碰硬、真抓实干,标本兼治,向问题开刀、为发展开路,全力以赴推动主题教育取得实实在在的效果。

黄河流域水资源节约集约利用论坛报告会举办

本报讯 9月18日,黄河流域水资源节约集约利用论坛报告会在我市举办。

报告会上,多位来自水资源节约利用领域的专家和学者围绕水资源的利用、生态保护、水库治理等方面阐述了自己的观点和思考。同时,发言嘉宾结合丰富的理论与实践经验,从不同的视角解读了对水资源利用

产业发展的前沿理解,共同为我市进一步扛牢扛实黄河入蒙首站首责把脉支招。

与会人员一致认为,精彩的主题报告为大家开阔了思路,凝聚了共识。大会的举办将为黄河流域探索开源节流、水资源可持续利用成果推广应用,促进黄河流域生态保护和高质量发展起到积极的作用。(贺雅君)



黄河海勃湾水利枢纽首次联动调水调沙作业完成

本报讯 9月16日,在内蒙古大唐海勃湾水利枢纽公司的中控室内,随着运行值班长操作指令的下达,敞闸式泄洪排沙正式结束,5孔电站排沙孔依次关闭,黄河海勃湾水利枢纽水库开始蓄水。这标志着此次黄河上游干流梯级水库联合调水调沙正式结束。

连日来,在黄河海勃湾水利枢纽,可以看到滔滔黄河水裹挟着大量泥沙奔涌而出,宛如一条黄色巨龙,场面十分壮观。9月7日,根据黄河水利委员会统一安排部署,黄河海勃湾水利枢纽启动今年第一次排沙调度运用。9月9日,黄河海勃湾水利枢纽敞闸式泄洪排沙作业正式开始。本次排沙调度联合黄河刘家峡、青铜峡、万家寨水库共同进行,系黄河上游干流水库

首次联动调水调沙。此次黄河上游干流水库首次联动调水调沙作业是在确保水库在低水位、大流量的条件下,尽可能将水库淤积的泥沙冲刷出库,恢复有效库容,提升河道过洪能力。

排沙期间,为保证排沙工作顺利进行,工作人员在坝区范围内不间断进行广播预警,并加大对大坝、泄洪闸门、电站等主要建筑和重点区域的巡检力度,确保黄河海勃湾水利枢纽在排沙作业期间安全平稳运行。

内蒙古大唐国际海勃湾水利枢纽开发有限公司生产管理与环境保护部主任王俊超说:“本次排沙对稳定黄河河道、提高防洪防凌能力及上下游农业的发展都会起到积极作用。” 王江宇/文 高瑞鹏/图

走乌海特色的水资源节约集约之路

——访国务院参事、清华大学教授张红武



9月18日,黄河流域水资源节约集约利用论坛在我市举办。国务院参事、清华大学教授张红武受邀参加此次论坛。在接受记者采访时,他就黄河流域工农业发展用水缺口问题提出了相关建议。

张红武说,由于黄河“几字弯”区域内几大重点能源基地长期面临水资源限制,能源和资源的经济潜力难

以挖掘,城市和产业发展空间受限。所以,节水是解决黄河中上游地区能源转型问题的有效途径,各城市必须依靠高效的节水技术与工程,推动资源优势向经济优势转化,实现黄河中上游地区经济腾飞。

张红武说:“在黄河流域水资源严重短缺的客观条件下,必须坚持‘开源、节流、挖潜’多措并举、协同发力,持续提升节水水平,才能提高黄河流域水资源安全保障能力,支撑黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略的全面实施。近年来,乌海市在充分发挥海勃湾水利枢纽作用的同时,加快水权流转,提升了水资源利用效率,解决了结构性缺水矛盾,并通过非常规水利用,‘取供用排’一体等措施,夯实了特色管控之路。乌海市取得的一系列成功经验颇具特色,可成为破解水资源短缺与本地经济社会可持续发展矛盾的典范,‘几字弯’地区可以学习借鉴,走乌海特色的水资源节约集约之路。”(鲍维)

推动节水农业绿色高效可持续发展

——访水利部牧区水利科学研究所副所长徐冰



9月18日,黄河流域水资源节约集约利用论坛在我市举办。水利部牧区水利科学研究所副所长徐冰以《内蒙古黄河流域农业节水认知与高效农业发展思考》为题作了主旨报告。

多年来,徐冰一直从事灌溉原理与技术、作物需水与灌溉制度、精准灌溉决策原理与技术、灌溉用水管理、农业水土环境领域的研究。围绕“推动节

水农业绿色高效可持续发展”,他在接受记者采访时谈了自己的建议。

徐冰说:“实施全面节约战略,推进各类资源节约集约利用。具体到农业生产上,就是如何发展节水农业。我建议,以本地水资源作为最大的刚性约束,实行严格的水资源管理制度,积极创新体制机制,深化水权水价制度改革,积极发展节水型产业,落实节水奖励机制、工程建设和管护机制,在总体不增加农民负担的基础上,促进农业节水可持续发展。精准管控污水治理,限制较高耗水产业和低效用水产业发展,坚决查处‘三高’产业不合理用水需求,严格查处违规用水排水企业。发展节水产业和节水技术,研发减排技术和智能化节水设备,推进农业用水方式由粗放低效型向节约集约型转变;统筹考虑本地水资源、水生态与水环境,科学优化产业结构、规模和布局,提升节水科技进步和治水管理水平,实现经济、社会、生态的协调可持续发展。”(鲍维)

多措并举用好每一滴水

——访甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司规划院院长左芸



“水资源节约集约利用是一个功在当代、惠及千秋的崇高事业,今天听了市领导对乌海水资源节约集约利用方面的详细介绍,我感触颇深,受益良多。”甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司规划院院长

左芸在接受记者采访时说。左芸说:“我国是农业大国,农业用水量占总用水量比重大,工业用水和生活用水也基本上引自于灌溉水源地,其中还有相当一部分来自农业节水的支持。乌海市加强农业节水控水,提高农业水资源利用效率,深度推进农业工业水权转换,是解决缺水困境的一种有效途径。”

左芸认为,当前乌海市在农业节水方面主要是以工程节水技术为主。无论是灌区的节水改造还是高标准农田建设,都是在工程节水技术方面发力。她建议乌海市在大力发展工程节水技术的同时,将制度节水与科技节水兼顾并重,多角度齐发力,全面实施水资源的精细化管理,完善节水激励机制以及水权制度建设,多措并举,齐抓共建,真正用好每一滴水。(赵政宇)

挖掘自身潜力 走好绿色高质量发展之路

——访自治区水利厅水资源管理处处长贺文华



“目前黄河流域的水资源短缺问题已经成为制约我区区域经济社会发展和生态保护的一个主要瓶颈。此次黄河流域水资源节约集约利用论坛将众多专家学者和沿岸相关单位汇聚于此,大家共享节水技术,共同探讨黄河流域水资源节约集约利用方法,对我

们走好有力保障水安全、高效利用水资源、明显改善水生态、有效治理水环境的节约集约发展之路将起到积极作用。”自治区水利厅水资源管理处处长贺文华在接受记者采访时说。

贺文华说:“作为78个全国再生水配置利用试点城市之一,乌海市近年来不断挖掘自身潜力,在解决区域水资源短缺的问题上做了大量的工作,再生水利用率达到100%,是自治区再生水配置利用做得最好的城市,起到了一定的示范作用。下一步,我们将以此论坛为契机,不断汲取黄河流域沿岸城市水资源节约集约利用的宝贵经验,全方位贯彻‘四水四定’原则,自觉地把水资源作为最大刚性约束,大力推进农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损,不断提升水资源节约集约利用水平,坚定不移走好绿色高质量发展之路。”(赵政宇)

18年坚持不懈在沙漠里播绿——甘德尔山森林覆盖率从0到54.6%

□内蒙古日报记者 郝鹰

甘德尔山,蒙古语意为哈达,因山势蜿蜒起伏形似哈达而得名。这座矗立在乌海城市中心的高山不仅是城市的最高峰,发生在它身上的绿色故事更是乌海人民大力弘扬“三北精神”,不屈不挠持续播绿,誓让沙洲变绿洲的真实写照。

秋日的甘德尔山满目青翠,绿树成荫,行走于山中仿佛置身天然氧吧,从半山腰向西远眺,成片的树木好似绿毯般一直延伸至乌海湖边。此情此景让任何人都很难想象在20多年前,这里还是一大片寸草不生的城边沙漠。

甘德尔山生态治理区20年前还叫白独贵湾,这是乌兰布和沙漠越过黄河在甘德尔山脚下形成的近20平方公里的风积流动沙地。每遇大风天气,呼啸的狂风席卷着沙丘让整个乌海城区饱尝风沙之苦。与此同时,滚滚流沙从白独贵湾越过甘德尔山直入鄂尔多斯高原,对西北、华北的生态环境构成严重威胁。

2005年秋,乌海市正式启动对甘德尔山的生态治理。



刘永胜是乌海市林业和草原建设服务中心林草管护办主任,也是甘德尔山生态治理的亲历者。18年来,刘永胜的足迹遍布整个山区,这里的地形地貌、立地条件、林种结构、林木生长、地下供水管道等情况,他都了然于胸。时至今日,第一天来到这里的场景,刘永胜依旧记忆犹新。

“没有路,没有水,眼前只有一大片一大片起伏的沙漠,心里感觉有些发怵。”刘永胜坦言,初到白独贵湾,感觉在这里植树是不可能完成的事。但很快,他便打消了所有顾虑。

要想在没有人烟的荒漠植树造林,必须先完成通路、通电、通水等基础工程。“当时车开不到这里,我们就徒步进入勘察,为节省时间,中午晚上都不回家,就在沙漠里扎个帐篷。”刘永胜说,一次午饭时遇到大风,风把帐篷都吹飞了,他和同事跑着去追帐篷,等到他们再回来时,饭里都是沙子。而这样的场

景经常上演,有些人坚持不住选择离开,但刘永胜依旧留了下来。

当时为了削平项目区第一座沙山,6台推土机整整工作了24天。为了修建输水主管道,16台大型挖掘机、推土机、运输车辆一千就是5个月。经过一个冬天的努力,白独贵湾路通了、水通了、电也通了,为大规模绿化奠定了基础。

在风沙沙多的地区种树,困难不言而喻。在松软的沙地挖树坑,往往是一边挖,四周的沙一边流进坑中。对此,治沙工人们先将地面浇湿然后再挖坑。在树种的选择上,也都以耐旱、根系发达的樟子松、云杉、沙拐枣、沙木蓼等乔灌木为主。

“即便如此,我们也常常遇到树木第一天种下,第二天就会被狂风连根拔起。”刘永胜说,每当遇到困难,同事们便会相互打气鼓励,大家积极转变思路,从固沙做起,压草网格、做沙障,一群人常常忙到天完全黑下来。



全民国防教育月普法宣传

9月16日,市委宣传部联合市司法局、乌海军分区在市人民公园举办“踔厉奋发 强国国防 勇毅前行向复兴”全民国防教育月普法宣传活动。

活动中,工作人员向市民发放了国防教育宣传资料,开展了国防教育知识线上答题。活动激发了群众热爱国防、学习国防知识、参与支持国防和军队建设的热情。(王蒙 摄)

关于对拟任干部进行公示的公告

经研究,决定对以下拟任干部进行公示。

- 一、公示名单
颜闻君,女,1983年4月生,研究生,工商管理硕士,中共党员,现任乌达区委常委、纪委书记、监委主任、三级调研员,四级高级监察官,拟任市辖区党委副书记。
- 李世超,女,1985年5月生,研究生,法律硕士,中共党员,现任市中级人民法院民事审判第一庭四级高级法官,拟提名为市辖区人民法院院长候选人。
- 佟晓晨,1983年3月生,大学,工学学士,中共党员,现任市人民检察院办公室(新闻办公室)主任、一级主任科员,拟提名为市辖区人民检察院院长候选人。

公示时间从2023年9月19日至2023年9月25日。

三、受理方式
单位和个人可通过来访、来函、电话等形式反映上述公示对象的有关情况和问题。为便于对反映的问题进行调查核实,请在反映问题时提供有关线索,以及本人真实姓名、联系方式或工作单位等信息,我们将严格遵守工作纪律,履行保密义务,及时反馈核实情况。
公示办公室设在市行政中心A座1108房间
受理时间:工作日上午9:00—12:00,下午15:00—18:00
受理电话:0473—12380
特此公告

中共乌海市委组织部
2023年9月18日

(转载自9月18日《内蒙古日报》)