

达拉特快讯

速迅速事

2023年7月13日 达拉特旗融媒体中心 主办
星期四 农历癸卯年五月廿六 第26期(总第6507期) 内准印15-085/S号 本报网址: http://dltnews.hbey.net

张秀玲调研督导河道采砂整改和高效节水项目实施情况



本报讯(记者 王晓丽)7月7日,旗委书记张秀玲调研督导河道采砂整改、引黄滴灌高效节水项目实施情况。张秀玲深入西柳沟调研督导河道采砂整改情况。张秀玲说,各级各部门要坚持生态优先、绿色发展,坚决扛牢黄河流域生态保护和高质量发展政治责任,聚焦督察反馈问题,加大整改力度。要强化政府监管,堵住监管漏洞,从严从重打击违法采砂行为,规范河道采砂秩序,坚决提升

河道治理成效。要重点围绕联防、人防、物防、技防,加快推进河道采砂管理等科技信息化建设应用,运用“科技+”的力量提升河道管理效能。要积极探索种草绿化等采砂场生态环境修复举措,持续提升河道生态环境治理水平。要加大宣传发动,提升打击河道违法采砂的知晓率,动员群众主动参与到河道治理中来,发挥好监督作用。来到王爱召镇引黄滴灌高效节水项目地,张秀玲详细了解了引黄滴灌高效节水

灌溉示范工程的节水效能情况。张秀玲说,要从自身工作实际出发,深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,全面完整准确地贯彻习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,全方位落实“四水四定”原则。要因地制宜大力发展现代高效节水农业,推动科学灌溉,降低成本、升地力、提效益、助增收。旗领导杨东、薛海林、闫学军、张栋梁及相关部门负责人参加调研督导。

我旗人大代表开展集体视察活动

本报讯(记者 张倩)为进一步增强代表责任意识,积极回应广大人民群众对民生工作的高度关注,促进全旗重点工作高效运转,7月11日,达拉特旗人大常委会组织部分人大代表对河道治理、农村牧区人居环境整治及民生实事项目推进情况进行集体视察。旗人大常委会主任杜建勇,旗人大常委会副主任朝格图、潘海丰、陈广秀,旗人大常委会副主任提名人选李红梅参加活动。视察组分为两组,通过“走、看、听、

问、议”的方式,分别对蛇肯点素村老年幸福食堂项目,吴四圪堵村西柳沟漫水桥维修项目,东柳沟河、黑柳沟河采砂治理及河道“清四乱”情况,盐店村、北海村人居环境整治情况进行了视察调研。视察组对各处的发展规划理念、主要做法、工作经验以及取得成效进行了深入了解。杜建勇强调,要坚持生态优先、绿色发展理念,全力推进流域水土保持等重点生态工程,持续开展河道“清四乱”专

项行动,切实保护好沿黄生态环境。要严查严管,加强巡查督导,全面落实河长制,落实落细常态化监管制度,做好黄河河道管理各项工作。要提高认识,增强为民意识,聚焦各项民生实事,着力补齐短板,确保按照时间节点要求,高标准、高质量完成工作任务。要把农村牧区人居环境改善作为乡村振兴工作的重要抓手,推动农村人居环境提档升级,健全完善常态化保洁、清运、管理长效机制,努力打造干净、整洁的人居环境。

中科院考察团来我旗考察调研

本报讯(记者 王晓丽)7月7日至8日,中科院南京土壤研究所研究员、中国科学院院士张佳宝一行来我旗,就盐碱地培肥降碱与沃土创建技术与示范进行考察调研。副市长额登毕力格,旗委书记张秀玲,政府副旗长张栋梁及相关部门负责人参加调研。考察团一行先后到白泥井镇万通农牧业科技示范园蚯蚓养殖生态循环利用项目区、王爱召镇西社村盐碱地农牧业综合利用科技创新试验示范项目区、树林召镇东海心村“揭榜挂帅”项目区、达拉特光伏发电应用领跑基地开展实地考察调研。万通农牧业科技示范园蚯蚓养殖生态循环利用项目,以蚯蚓养殖加工为先导,以生态立体种养为核心,以先进的生产技术为支撑,以高效的集中管理为基础,以多种项目协同运作为载体的经营项目。王爱召镇西社村盐碱地农牧业综合利用科技创新试验示范项目,以盐碱地生产潜力提升和产业创新为

重点,努力探索盐碱地农牧业生态高效发展的新路径,构建产学研深度融合的协同创新技术体系,打造开放共享的高水平创新平台。树林召镇东海心村“揭榜挂帅”项目一一沿黄河流域农田污染防治与资源高效利用关键技术与示范,针对沿黄河流域(鄂尔多斯段)耕地质量退化严重,三低(作物秸秆还田率低、肥料利用率低、残膜回收率低)、一高(土壤盐碱化程度高)等生产生态问题,开展区域农田污染防治与资源高效利用基础理论研究,创新农作物秸秆还田与合理利用、化肥减施与高效利用、盐碱地改良与农业综合利用、地膜减施与高效回收等关键技术。中科院考察团表示,希望今后加强与地方的全方位合作,发挥科技创新的关键作用,全力打造盐碱地农业创新高地和盐碱地综合利用示范地,做好盐碱地特色农业这篇大文章。

王小平督导调研煤矿安全隐患整改和绿色矿山建设工作

本报讯(记者 郭建军)7月9日,旗委副书记、政府旗长王小平到青达门矿区督导调研煤矿安全隐患整改和绿色矿山建设工作。王小平强调,要守住守牢安全环保底线,加大安全隐患排查整改,全力推进绿色矿山建设,筑牢安全绿色发展根基。王小平先后来到亿宏、丰胜、德耀等露天煤矿,走进采坑、剥离平台、排土场、储煤棚等区域,现场逐项核查安全隐患整改落实情况,并调研各煤矿绿色矿山建设情况。王小平说,安全是发展的前提,各级、各相关部门、各煤矿企业要充分认清清煤矿安全隐患排查整治专项行动的重要性和紧迫性,抓实抓细抓牢各项工作,确保煤矿领域安全形势持续稳定。要常态化排查安全隐患,聚焦重点领域、关键环节,严谨细致排查各类风险隐患,分门别类建立清单台账,逐一明确整改措施时限。要加快安全隐患整改进度,坚持问题导向和目标导向,对排查出的安全隐患严格按照整改标准完成整改,坚决做到问题不整改、企业

不生产。要强化科技支撑作用,加快推进空地一体化露天矿安全监测系统应用,利用卫星遥感 InSAR 技术,全面提升地质灾害监测预警、矿山巡查巡检能力,坚决从源头上遏制安全生产事故发生。王小平说,建设绿色矿山,意义重大深远。各地、各部门、各矿山企业要久久为功,全力推进绿色矿山建设取得新成效,切实把生态优先、绿色发展理念贯穿矿产资源开发利用保护全过程。要加强矿山地质环境综合治理恢复基金监管使用,统筹推进矿区复垦绿化、周边道路环境整治等工作,确保把基金高效利用好,把绿色矿山建设好。要加快推进智慧矿山建设,加速推动 5G 等先进技术应用,让矿产资源开发利用智能化和数字化,为绿色矿山建设提供强有力的智力支撑。要立足实际科学谋划,着眼长远系统布局,充分利用采煤沉陷区、复垦区发展产业,努力实现经济效益、社会效益、生态效益有机统一。旗委常委、政府副旗长张伟雄及相关部门负责人参加督导调研。



全旗基层社会治理(西部片区)现场观摩会召开

本报讯(记者 张芳)为推动全旗基层社会治理工作出实绩、出亮点、出精品,7月12日,全旗基层社会治理(西部片区)现场观摩会召开。旗委副书记、政法委书记沈晓彦,旗人民法院院长朱刚,旗人民检察院检察长赵慧芳出席观摩会。与会人员实地观摩了展旦召苏木道南哈勒正村数字乡村管理服务平台、昭君镇矛盾纠纷多元化解中心,了解了昭君镇二狗湾村基层社会治理工作开展情况、中和西镇红海村“一核引领 三治融合 四化服务”工作模式、恩格贝镇综治中心“1+5+N”工作体系和树林召镇新民村“党建农村 善治新民”乡村治理品牌。大家一路走、一路看,共同学习探讨基层社会治理工作中形成的好经验、好做法,在对比交流中找差距、补短板、学亮点、促提升。观摩会结束后,召开了总结会,传达了全市政法信访重点工作现场会议精神。会议强调,要进一步提高思想认识,坚定信心,紧扣基层社会治理的各项政策,精准发力,

以更高站位推动全旗基层社会治理再上新台阶。要严格落实“321”矛盾多元化解机制,主动排查、真调实解,绝不能视而不见、躲避绕行;要用好用活矛盾纠纷多元化解“流动调解室”,切实把矛盾风险化解在基层;要全力做好信访案件化解稳控工作,各包案领导要亲自上手、亲自研究,各苏木镇、街道要紧盯案件化解进展,合力推动案事了;要全面开展信访代办工作,优化代办流程,配强代办队伍,做好信访矛盾的源头预防和初期化解工作;要进一步强化群众自治意识和能力,充分调动组织群众,最大限度争取群众理解支持,实现群众由被动接受管理向主动自我管理转变。要压实责任,加强联动,有力有效抓好基层社会治理,不断提升治理效能。会上,西园街道、吉格斯太镇、风水梁镇、树林召镇相关负责人依次作交流发言,与会领导进行点评指导。旗委办、组织部、政法委及相关部门负责人,各苏木镇、街道党委(党工委)副书记参加观摩会。

吉格斯太镇:细看“五田制”改革,如何让“小田”变“大田”

本报记者 王晓丽

吉格斯太镇耕地细碎,地块面积最小的只有两分。如何种地才能有好的收益?从“小田变大田”的探索实践,到“五田制”改革的创新实施,一场围绕“田”的改革正在吉格斯太镇落地、生根、发芽。为有效解决土地细碎化问题,推进土地适度规模化经营,今年以来,吉格斯太镇在全镇7个村开展实施“五田制”改革,即因地制宜开展一户一田、一场一田、一社一田、一村一田、一镇一田的探索实践,实现了土地整治规模化、生产经营组织化、农业服务社会化、收益分配股权化。且看“五田制”改革,如何让吉格斯太镇的“小田”变“大田”。

都想自己种地,这该怎么办?全部整合不现实,那就因地制宜以地换地,把一户人家的所有田集中到一起,实现一户一田。张义城窑村北刘社是吉格斯太镇最先响应一户一田号召的村社。北刘社共有32户农民,880亩耕地。以前这32户农民各自经营着自家耕地,每户平均2个劳动力,家家都配备着各种农机具。一户一田在北刘社实施后,32户农民通过以地换地,将之前自家零散的地块集中起来变成了一大块农田。通过推坎儿、平渠等整合方式,北刘社竟然多出了120亩耕地。从880亩到1000亩,这样的整合效果立竿见影! “现在,我们只用几台大机器耕种,7户农民共同经营着这1000亩土地。”北刘社社长任

云骄傲地说。一户一田打破原有农村土地零散、细碎不利于生产和大规模机械化的特点,重新整理土地,把一家一户数块地变成一块地,成为一户一田,更适合当下农业发展的模式。一场一田:种养销一体化家住梁家圪堵村新胜西社的侯满全是村里的养殖大户,自家土地较多也相对集中。像侯满全这样的种养大户,又不能简单流转土地交由其他合作社统一经营,那就以地换稍差一点的地,实现一场一田。2023年,侯满全用自家26亩产量较好的土地同邻居调换了34亩产量稍差的土地。至此,侯满全的270亩土地在自家房前屋后实现了集中连片。

“土地都集中在了一起,方便我搞养殖。你看,家庭农场的认证已经通过,牌子都挂上去了。”侯满全指着墙上写有“达拉特旗侯满全家庭农场”的一块牌匾告诉记者。现在,达拉特旗侯满全家庭农场里有牛、羊、猪、鸡……侯满全还配备了加工秸秆饲料的机器,饲料实现了自产自销,养肥可直接用于农田。侯满全打算今后陆续扩大养殖规模,再上一条鲜肉加工生产线,建一个冷库。一场一田,种养销一体化,在侯满全这里实现了。一社一田:打破地垄 提升地力搭了20多年班子,梁家圪堵村红柳社两位社长杨金龙和闫英有了不用言说的默契:穷逼出富,靠自己谋出路。

红柳社紧靠黄河,土地盐碱化程度较严重,这让靠地吃地的农民苦不堪言。杨金龙和闫英觉得不能这样继续下去,得自己谋出路,才能让村里的百姓看到希望。听说要将全社零散地整合成一块大田时,杨金龙和闫英再一次有了默契,他们决定要将一社一田土地整理项目争取回来。经过十余次社员会后,3月初,红柳社终于动工进行土地整合了,破垄、推坎、填坑……红柳社整合了千余亩土地,新增耕地150多亩。(下转二版)

