



神舟十五号乘组完成第四次出舱活动 刷新中国航天员单个乘组出舱活动纪录

新华社北京4月16日电 记者从中国载人航天工程办公室了解到,4月15日,神舟十五号航天员乘组进行了第四次出舱活动。在地面工作人员和舱内航天员邓清明的密切配合下,两名出舱航天员费俊龙、张陆圆满完成全部既定工作,安全返回问天实验舱。

截至目前,神舟十五号航天员乘组已完成四次出舱活动,刷新了中国航天员单个乘组出舱活动纪录。在这四次出舱活动期间,3名航天员在舱内舱外密切协同,先后圆满完成了舱外扩展泵组安装、跨舱线缆安装接驳、舱外载荷暴露

露平台支撑杆安装等任务,为后续开展大规模舱外科学与技术实验奠定了基础。

执行天舟六号飞行任务的长征七号遥七运载火箭已于4月13日安全运抵文昌航天发射场,后续将与先期已运抵的天舟六号货运飞船一起开展发射场区总装和测试工作。

天舟六号飞行任务是载人航天工程进入空间站应用与发展阶段后的首次飞行任务。目前,工程全线参研参试人员正在加紧备战,誓夺任务圆满成功。

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

梁言顺在调研黄河石嘴山段生态保护治理工作时强调

胸怀国之大者共同抓好大保护协同推进大治理 确保黄河母亲河更安澜更健康更美丽

本报(记者 马晓芳)黄河自黑山峡进入宁夏,一路蜿蜒向北流397公里,滋养和润泽着宁夏大地,成就了“塞上江南”的美誉。去年以来,自治区党委书记、人大常委主任梁言顺沿黄河宁夏段顺流而下,先后深入中卫、吴忠、银川和石嘴山沿黄市县,调研实施生态优先战略和黄河流域生态保护治理工作。4月16日,梁言顺来到黄河宁夏段最后一站——石嘴山市惠农区继续调研,强调要结合开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,全面贯彻习近平总书关于黄河流域生态保护的重要论述,胸怀“国之大者”,共同抓好大保护、协同推进大

治理,确保黄河母亲河更安澜更健康更美丽。

梁言顺来到第三、第五人黄排水沟交汇处,实地调研入黄排水沟综合治理情况。“排水沟入黄断面水质能达到几类标准?监测是否全覆盖,还有没有漏洞盲区?”他沿着岸边步道边走边看边问,了解全区入黄排水沟水质监测情况。“现在全区22条重点入黄排水沟已全部纳入监测,水质全部达到Ⅳ类标准。”听到这样肯定的回答,梁言顺说,要运用信息化手段全覆盖监测,全面清除排污风险点,坚决杜绝偷排漏检。沿黄各市县要立“军令状”,不能让一滴污水流入黄河,不断提升母亲河“健康指数”。

石嘴子滨河湿地公园里,水面微波荡漾,翠柳迎风拂堤,游人赏春踏青,一幅人与自然和谐共生的美好画面。梁言顺沿路察看湿地公园生态建设情况,在湿地入黄口听取黄河石嘴山段河道污染防治、生态修复和保护利用规划总体情况介绍。他说,保护好、治理好黄河,最终受益的是老百姓,要坚持用生态的办法治理生态,让黄河更安澜更健康更美丽,让老百姓能亲水近水,实现绿水青山的“生态颜值”和人民生活“幸福指数”同步提升。

黄河石嘴山水文站是黄河由宁夏进入内蒙古的重要水文测站,时时监测着省界的水位、流量、输沙率、蒸发量、水环境等水文要素。

在听取石嘴山水文站和黄河宁夏段水情监测总体情况介绍后,梁言顺与工作人员交流,仔细询问黄河历年洪水情况和近年输沙量变化趋势。他说:“你们常年承担着繁重的水沙监测和洪水测报等任务,在流域防灾减灾、水资源管理和生态文明建设中发挥了重要作用,向你们表示感谢。”梁言顺强调,保护治理黄河是“国之大者”,我们一起努力,深入贯彻落实总书记重要指示精神,坚定担当先行区建设使命任务,在共同抓好大保护、协同推进大治理上积极作为,唱响新时代“黄河大合唱”。

自治区领导雷东生、李金科参加。

植被生态质量达2000年以来最好状态 区内外绿色环保企业竞相入驻 生态修复让石嘴山提“颜值”增价值

本报(记者 秦磊 李锦 毛雪皎)4月16日,贺兰山石嘴山段大磴沟内,万株桃李盘山栽,朵朵桃花笑春风。“近年来,石嘴山市统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,开展大规模国土绿化行动,4年累计完成营造林24.88万亩。气象卫星遥感监测显示,2022年石嘴山市植被生态质量达2000年以来最好状态。”石嘴山市自然资源局负责人贾增军告诉记者,这得益于生态修复工程的大力实施。

记者在大磴沟几处遗留矿坑里看到,坑内水色清亮,野鸭、鱼在水中嬉戏。“这些矿坑

都是以前盘踞在大磴沟的煤矿企业、洗选煤场采煤形成的,矿坑废水污染严重,水色乌黑。这些年经过不间断的生态修复治理,满目疮痍的矿坑成了碧水深潭,坑内水色宛如翡翠。”贾增军说,为了解矿坑水质情况,石嘴山市生态保护局先后邀请区内外2家专业机构对水质进行检测,发现矿坑水砷、镉等15项指标均达到绿化使用水标准。初步估算,大磴沟里可供绿化的矿坑水约有30万立方米。

植被再次茂盛,动物重新出没,生态修复治理扮靓了贺兰山,也改变了石嘴山的环境质量。石嘴山市气象局监测,2022年无论是

植被生态指数,还是“绿度”“植被净初级生产力”,与以往相比都实现了增长。

由“黑”变“绿”,一块块历史留下的生态疤痕被抚平,石嘴山市这座老工业城市成功“焕新”,吸引了区内外绿色环保企业竞相入驻。2021年,岳氏集团考察后选址贺兰山畔,计划3年内种植万亩酸枣林,开发酸枣深加工产品。如今,800亩酸枣林吐枝展绿,企业负责人岳学征说,可以预见,眼前的青山几年后就是“金山”。

作为土生土长的石嘴山人,崔玉梅感受到了生态环境发生的变化。“我是见证者,更

是受益者。”家住大武口区紫苑新居的她,如今出了家门就进公园,小区也因毗邻公园“身价”上涨。2017年以来,石嘴山市持续实施森林公园、石嘴山公园等一批公园绿地、小游园提升改造,结合城区裸露地治理,建设小微公园24个,全市人均公园绿地面积达30平方米。

“生态修复是攻坚战,更是持久战,需要在每个人心中植下绿色环保理念。”贾增军介绍,2019年至今,为实现生态覆绿,石嘴山市采取分片“包植增绿”,今年计划完成营造林面积10万亩,适龄公民义务植树尽责率达90%以上。

农业机械化水平由2013年的52.76%提升至72.95% 固原市数万辆「铁牛」良田撒欢

本报(记者 刘文鑫)深耕、旋耕、覆膜、播种……眼下,六盘山大地进入春耕繁忙期。4月15日,在固原市原州区彭堡镇种植示范基地,机械手陆龙驾驶履带膜机,在村民马莲等人的配合下,在千亩土地上开展覆膜作业。“一天覆膜35亩,已经干了10天,再干一个月,就能完成基地覆膜。”陆龙是当地出了名的技术高手,他驾驶履带膜机的膜,行间距窄窄均匀,平整美观。

“掌握生产技术是一方面,主要是现在机械功能多、先进好用。”陆龙驾驶履带膜机14年,从早期单一覆膜机,到现在集施肥、铺管、旋耕为一体的多功能履带膜机,他经历了农业机械不断发展变化的历程。

“固原市农业机械化水平由2013年的52.76%提升至72.95%。”固原市农业技术推广服务中心主任王淑芳介绍,去年争取两批农机购置补贴资金5627万元,补贴机具1万余台,受益农户8000余户。今年,固原市争取农机购置补贴资金4100万元,对种植收获机械、农产品初加工机械、排灌机械、畜牧机械、农业废弃物利用处理设备、动力机械、农田基本建设机械、设施农业设备等19大类38个小型97个品目给予补贴支持。农机购置补贴、报废补贴政策实施,有力推动了农业机械化的发展。目前,固原市拥有农用拖拉机5.8万台、拖拉机配套机具9万台、植保无人机55台;拥有农机服务组织115家,从业人数达1400余人,农机作业服务收入达2.2亿元。

今年,固原市粮食种植面积312.8万亩。随着农机装备高新技术推广步伐加快,植保无人机、北斗导航、自动驾驶装置的介入,降低了劳动强度,实现舒适化操作。“互联网+农机作业”“全程机械化+综合农事”等农机服务新业态模式,已覆盖农作物耕种收全过程。



4月16日,2023宁夏黄河金岸(吴忠)马拉松在吴忠市鸣枪开跑,比赛吸引了1.2万余名跑者参加。最终,高成亮以2小时26分25秒的成绩获男子组冠军,黄鑫以2小时44分25秒的成绩获女子组冠军。

以2小时12分35秒的成绩问鼎“汉马” 宁夏运动员何杰斩获年度第三冠

本报(记者 王刚)4月16日,2023武汉马拉松鸣枪开跑,宁夏运动员何杰以2小时12分35秒的成绩夺冠,这也是何杰今年马拉松比赛取得的第三冠。

当天,武汉的气温25℃,湿度49%,相对于马拉松跑者来说有不小的困难。刚刚打破中国马拉松纪录的何杰,肯尼亚籍选手罗伯特·基普科利尔·夸梅拜、中国马拉松“常青树”董国建等集体亮相。24岁的宁夏运动员何杰,上个月在无锡打破了尘封15年的男子马拉松全国纪录,将新纪录提高至2小时07分30秒,并达成巴黎奥运会和布达佩斯世锦赛。

何杰是第一次来武汉参加“汉马”。他说:“我对这场比赛充满期待,时隔3年迎来武汉马拉松回归,意义非凡。马拉松的比赛过程很长,所以大家一定要注意补给,在赛前就要储备好能量胶、盐丸,尽情享受比赛,体会武汉的美丽赛道。”

何杰从发枪开始一直在第一集团领跑,排在他身后的运动员是刚刚打破全国纪录的杨邵辉。最后几百米,何杰频频回头和杨邵辉保持一个安全距离,有惊无险夺得冠军。



4月16日,何杰(左一)在比赛中经过武汉东湖绿道。最终,他以2小时12分35秒的成绩获得全程马拉松项目男子组冠军。

423名驻村干部助推乡村振兴,百万元村占比超六成 银川村集体收入突破4.6亿元

本报(记者 徐佳敏)2021年以来,银川市选派423名第一书记和驻村干部,组建286支工作队开展驻村帮扶,指导村党组织因地制宜发展壮大村级集体经济。截至去年底,该市村级集体经济收入突破4.6亿元,超过百万元的村占比64%。

自治区妇联三级调研员陆少波2021年7月到贺兰县金贵镇江南村担任驻村第一书记。这个由拆迁失地村民和劳务移民组成的中心村,产业薄弱,收入低。陆少波调研发现,村里青壮年劳动力大多外出务工,老人和家庭妇女居多,村民对发展产业有迫切需求。在他的协调下,江南村31栋温棚拔地而起,由村党支部带领村民共同种植辣椒、西红柿等瓜果蔬菜,人均月收入提高了2500元。

“在选派之前,我们组织开展村情民意大调研,确保选得准、派得强,把最能扛得住的干部选派到乡村振兴一线。”银川市委组织部相关负责人介绍。目前,驻村干部已助推19个软弱涣散村和53个重点移民安置村(社区)党组织效能全面提升。自治区残联机关党委专职副书记何占科到永宁县闽宁镇玉海村担任驻村第一书记,村里没产业,是典型的软弱涣散村。找准症结,何占科将目光锁定到本村在外发展的优秀人才李小龙身上。李小龙在银川某公司担任经理,经过多方努力,何占科说服李小龙放弃高薪,回玉海村担任村党支部书记。何占科和李小龙带领村民尝试种植大葱、香芹、西红柿等瓜果蔬菜,并引进企业示范种植黄秋葵等作物,以保底收购方式解决村民后顾之忧,走出了一条“党支部+合作社+企业+农户”的共富联合发展路子。去年,玉海村一举摘掉了软弱涣散的帽子,由“后进村”变“先进村”。

西夏区审批服务管理局四级调研员郭锁华被派往镇北堡镇镇北堡村担任驻村第一书记。了解到镇北堡村背靠镇北堡西部影视城文旅资源,郭锁华积极谋划打造“向阳花海”网红打卡点,形成了一套成熟且完备的影视道具租赁、场景搭建、外联拍摄、群众演员组织、餐饮住宿、文创旅游等配套产业。

截至目前,银川市驻村干部立足村情民意精心谋划,累计协调落实项目147个,争取资金1.96亿元,有效解决了一批乡村产业转型升级、基础设施建设、困难群众基本保障服务等难题。

宁夏全力解决残疾人急难愁盼问题

- “两项补贴”资金惠及21.2万人
- 高校残疾人毕业生就业率达96%

本报(记者 马越 实习生 戴燕)记者日前从自治区残联获悉,我区着力解决残疾人急难愁盼问题,去年残疾人事业经费投入突破2亿元,连续4年实现增长,年均增幅10%。

在残疾人基本民生保障方面,累计为4046户困难残疾人家庭实施无障碍改造,帮扶1504户困难农村残疾人发展特色产业。配合民政部门发放“两项补贴”资金2.7亿元,惠及残疾人21.2万人,补贴资格认证实现“全程网办”。实施特殊教育提升计划,为1570名未入学历残疾儿童少年落实随班就读、送教上门等措施,残疾儿童少年义务教育阶段入学率达97%。在助推残疾人就业方面,通过“10项行动”稳定和促进残疾人就业,实施残疾人“美丽工坊”项目,开展职业技能培训5381人次,新增城乡残疾人就业6743人,完成率位列全国第一。开展“送政策、挖岗位、促就业”试点工作,我区高校残疾人毕业生就业率达96%。

导读

我区公布今年特殊群体社保缴费补贴标准

村干部参保财政补贴标准为每人每年3943元

二期

一线调查

“就业季”,高校毕业生如何突围

2023年,宁夏高校毕业生将达5.2万人,预计宁夏区外高校毕业生总数在6万人左右,再创历史新高。与此同时,招工难、就业难并存的结构性矛盾依然突出。

当前正值高校毕业生就业的关键期。记者对宁夏、四川、江苏、广东等地的101名正在求职的莘莘学子进行电子问卷调查,梳理出普遍关心的几个求职问题,邀请专业人士答疑解惑,为促进就业的“老药方”注入新活力。

四版