



神十八载人飞行任务取得圆满成功

新华社酒泉11月4日电(记者李国利刘艺)11月4日01时24分,神舟十八号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,现场医监医保人员确认航天员叶光富、李聪、李广苏身体状态良好,神舟十八号载人飞行任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍,0时34分,北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令,神舟十八号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之

后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离,返回舱成功着陆,担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后,医监医保人员确认航天员身体健康。

神舟十八号载人飞船于2024年4月25日从酒泉卫星发射中心发射升空,随后与天和核心舱对接形成组合体。3名航天员在轨驻留192天,期间进行了2次出舱活动,刷新了中国航天

员单次出舱活动时间纪录,完成空间站空间碎片防护装置安装和多次货物出舱任务,先后开展了舱内外设备安装、调试、维护维修等各项工作,为空间站长期稳定在轨运行进一步积累了宝贵的数据和经验;同时,还在地面科研人员密切配合下,完成了涉及微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域的大量空间科学实(试)验。

牢记嘱托 奋力谱写中国式现代化甘肃篇章

书写新时代的绿色答卷

——小陇山林业保护中心加强生态文明建设纪实

新甘肃·甘肃日报记者 蹇勇德 宋振峰 彭 雯
每日甘肃网记者 杨方铭 张永刚 景永鹏
碧绿,翠绿,墨绿;明黄,鹅黄,玄黄……

进入秋季,在小陇山林业保护中心林区,大自然就开始用最奢侈的油彩,给眼前无边无际的绿色“森林画布”上色了。一夜秋风,涂红染黄,美得令人心醉。

这里,是林的海,河的源,花的园,鸟的乐园。

这里,是兼有我国南北气候特点的典型天然次生林区,是长江、黄河上游重要的水源涵养地,也是全球同纬度生物多样性最富集的地区之一。

60多年来,小陇山人坚决扛起历史使命,担负时代重托,在祖国的大西北,筑起了一道坚实的绿色长城。

步入新时代的小陇山,你能告诉我们什么?

在共和国的生态文明建设史上,小陇山浓墨重彩地写就了壮丽篇章

小陇山在哪儿?
小陇山位于秦岭山脉西端,横跨黄河、长江两大流域。与很多人印象中不同,林区的21个林场,并不是只在保护中心机关所在的天水市,还分布在陇南市、定西市。

在地图上,倘若将这些分处三市的林场连成一体,它们宛如一只矫健的雄鹰,展翅高飞在陇东南,化为陇东南乃至大西北的生态屏障、水源卫士。

小陇山有多大?

说是小陇山,其实一点都不小。小陇山林区经营总面积1191.5万亩,森林面积805.3万亩,占全省森林面积的十分之一。

1950年,新中国成立伊始,修筑天



小陇山林业保护中心李子园林场。

新甘肃·甘肃日报记者 冯乐凯

水到宝鸡的铁路需要木材,建设者将目光望向了小陇山林区。

小陇山的命运,走到了一个十字路口。小陇山,何去何从?

搭火车、坐木船,乘牛车、骑毛驴。是年9月,年近古稀的我国原林垦部首任部长梁希,带领考察组从北京翻山越岭、夜渡黄河,亲身一探小陇山。

“在西北,应以建造防护林为首要任务,采伐还是次要的。”梁希这一富有远见的建议,不仅为祖国的大西北保存了这一片绿色,更为长江、黄河保住了清流。

1956年,设立天水县党川森林经营所;

1959年,北方十四省(区)次生林经营利用现场会在小陇山林区召开;

……
1962年,甘肃小陇山林业实验局宣告成立,正式拉开了小陇山林区开发与建设的序幕。

从一开始,小陇山人就立志成为全国林业“试验田”。他们雄心勃勃,要“学习世界先进林业国家的经验,将现有的次生林培育成为更理想的、比较完整的用材林、经济林、防护林基地,并从中总结出一套比较系统的经验宣传推广”。

在造林的同时,改造低产劣质林,抚育间伐中、幼林,封禁坡度大于45度以上的林地……1962年至1982年,小陇山林区念着“造、改、抚、采、封”五字诀,开展次生林综合培育。

立足西北,志存高远;潜心护绿,砥

砺前行。在那段艰苦岁月中,小陇山人编制了50多项生产技术标准、规程、管理办法,解决了我国北方次生林经营中的许多难题,探索出了北方典型次生林培育的模式,创出小陇山的“第一张名片”。

改革开放后,伴随着我国经济的腾飞,小陇山林区进入用材林基地建设阶段。1983年到1998年,日本落叶松培育和速生丰产林成为小陇山一道亮丽的风景。

小陇山人实现了一个很多人觉得不可能完成的“双赢”——不仅建成了西北地区重要的用材林和商品林基地,而且实现了森林面积与森林蓄积量的连续性“双增长”。这一经验,又走在了全国前列。(转4版)

以高度责任感使命感奋力打开改革发展新天地

——习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话在甘肃省各地引发热烈反响

新甘肃·甘肃日报记者

10月29日,习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上发表重要讲话。

连日来,甘肃各地各部门党员、干部认真学习领会习近平总书记重要讲话精神。大家表示,要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来,要以政治责任感、历史使命感,以攻坚克难、迎难而上的政治勇气,直面矛盾问题不回避,铲除顽瘴痼疾不含糊,应对风险挑战不退缩,锐意进取、求真务实,真抓实干、久久为功,奋力打开改革发展新天地。

守正创新 锐意进取激发新动能

守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则。

“习近平总书记的重要讲话为我们进一步坚定改革信心、更好推动各项改革举措精准落地提供了重要遵循。”灵台县委书记王度林表示,全县上下要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,系统全面把握进一步全面深化改革的指导思想、总体目标、重大原则、科学方法,全面贯彻党中央重大决策部署,坚持高点谋划,做好结合文章。积极融入全省“一核三带”区域发展格局和“四强”行动部署,紧扣全市“三区一城市”发展定位,深入实施“六大行动”、聚力打造“六条重点产业链”,建好建强“三大园区”,努力把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进全县经济社会高质量发展的强大动力。

在兰州新区政务服务大厅,前来办事的市民络绎不绝,业务引导人员热情周到,智能服务设施齐全便民。

“兰州新区始终把营商环境建设作为提升区域承载力、竞争力、影响力的‘一号工程’,对标一流标准,坚持先行先试,持续改革创新,聚力攻坚突破,探索实施了一批首发性、引领性、特色改革举措。”兰州新区经济发展局负责人王炯表示,将持续深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记重要讲话精神,坚决贯彻落实省委、省政府部署要求,坚持对标一流树标杆、先行先试创新路,多点发力、多措并举,全力打造营商环境新高地,争创国家营商环境创新试点城市,努力在全省营商环境建设中彰显新区特色、作出新区示范,以更高品质营商环境保障经济社会高质量发展。(转2版)

打造国际化一流对外经营企业

——甘肃建投中甘国际海外事业稳健发展



新甘肃·甘肃日报记者 杜雪琴

2022年7月开工建设,今年4月项目主体施工全部完成。

历时21个月,甘肃建投中甘国际华院(加纳)集团总公司承建的加纳央行总部办公楼项目,在当地创造了又一个项目建设传奇。

加纳央行总部办公楼项目位于加

纳大阿克拉省阿克拉市,由甘肃建投中甘国际华院(加纳)集团承建。工程占地面积约2.35万平方米,总建筑面积为13.7万平方米,建筑高度89米,建成后将成为加纳首都又一标志性建筑。项目开工建设以来,甘肃建投中甘国际华院(加纳)集团先后攻克了大体积混凝土浇筑、塔楼15.5米高支模、大跨度梁施工等诸多技术难关,保质保量完成相关施工任务。目前,后续相关施工正在紧锣密鼓地开展。

加纳央行总部办公楼项目是甘肃建投中甘国际华院(加纳)集团扎根加纳,承建的众多项目之一。

从1985年建设中国驻加纳大使馆开始,甘肃建投中甘国际华院(加纳)集团不断挖掘本地资源,逐步探索与当地大型建筑商、设计单位联合发展模式,共同进行市场开发。先后施工了独立广场、国家官、高等法院、国会改扩建、海滨医院、西北省政府办公楼、海滨大道等一大批重要工程,受到当地社会各界好评。(转2版)

甘肃有效提升生态保护红线监管能力与水平

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者顾雨娟)记者从省生态环境厅获悉,近年来,甘肃立足现有条件,积极探索生态环境监管机制创新,以先进技术手段为依托,由点到面、多措并举,有序推进生态保护红线监管工作,有效提升生态保护红线的监管能力与水平。

甘肃生态保护红线划定总面积12.54万平方公里,占甘肃省总面积的29.46%,守护好生态保护红线,确保生态功能不降低,是生态环境监管工作最重要、最根本的目标。近年来,省生态环境厅积极履行生态保护红线监管职

责,在祁连山地区开展生态保护红线监管试点工作,以甘肃省生态监管大数据平台、现有生态环境监测网络为依托,采用遥感调查与地面调查相结合的技术手段,开展涵盖生态保护红线基础调查、生态状况评估考核、人类活动点位核查和问题反馈整改等多个环节的试点工作,摸清祁连山生态保护红线内生态状况本底情况,探索建立了“问题发现—移交查处—督促整改—移送上报”的生态保护红线监管工作机制。

依托省生态环境监测大数据管理

平台,并在祁连山地区进行试用,实现对生态保护红线的生态监督。目前,已录入祁连山地区红线点位信息13100个,按计划逐步有序推进全省红线核查工作。此外,省生态环境厅积极推进生态保护红线内及其外部重要生态空间生态破坏问题监督整改,有序组织开展祁连山生态破坏问题隐患排查与整改工作,与生态环境部卫星中心积极会商沟通,赴陇南、天水等地开展实地调研核查,推进疑似问题核实整改,强化生态保护红线监督,筑牢生态环境安全屏障。

全省文旅领域设备更新工作有序推进

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者施秀萍)扩大项目储备、推进项目申报,强化金融赋能……记者从省文旅厅获悉,全省文旅领域设备更新工作有序推进。

一方面,积极扩大项目储备。在建立工作推进、沟通协调、项目管理、监管评估和宣传引导等机制的基础上,跟踪了解文化和旅游部第二、三批超长期特别国债项目新增支持方向动态,全面摸底、摸清投资需求,加大项目谋划储备力度,积极争取将更多设

施、设备纳入国家支持范围。目前,累计储备文旅领域设备更新项目1125个,匡算总投资670.23亿元。另一方面,按时推进项目申报。目前,已获得第一批国家资金支持,带动文旅重点项目投资1.4亿元。

我省文旅系统强化金融赋能,在金融纾困、数字化转型、文旅保险、信贷支持等领域探索,向金融机构推送文旅重点企业530多家,与工商银行甘肃省分行、兴业银行兰州分行等签署战略合作协议,增加授信额度,倾斜扶持文旅产业

链中小微企业。前9个月,全省文旅市场主体贷款余额589.09亿元,同比增长7%;今年新增授信文旅项目854个,文旅及其上下游产业贷款余额占各项贷款余额的17%以上。

今后,省文旅厅将把“双新”工作作为文旅领域促消费、扩投资、稳增长的有力抓手,抢抓国家政策机遇,狠抓项目进度,推进批复项目高质量落地;提前谋划储备2025年文旅领域设备更新项目;同时加大“双新”宣传引导,争取更多项目纳入国家支持范围。

侯明东:心怀祖国 无问西东

新甘肃·甘肃日报记者 吴涵

第一次见到侯明东是在去年5月,中国科学院近代物理研究所的公众科学日上——满头华发却精神矍铄的老人,正拿着激光笔为前来参观的学生讲述近代物理研究所的历史,对于参观者提出的问题,都极其耐心地解答。

今年再次见到侯明东时,85岁的

他身背双肩包,脚穿运动鞋,步履稳健、言谈有味……依然充满活力。

当被问及怎样投身于祖国的核物理事业,侯明东说:“我一生,一切服从祖国的需要。”

(一)

1958年冬天,侯明东正在参加高三上学期期末

考试时,被校长叫到办公室,通知他已被保送至哈尔滨工业大学工程物理系学习。

1964年1月,侯明东从哈尔滨工业大学毕业。临行前全班同学集体合影,在照片上留下了“用青春写下壮丽的诗篇”的豪迈誓言。当时,系主任特别找到侯明东谈话,告诉他兰州处于祖国的大西北,自然环境比较艰苦,但科研条件很好,希望他努力工作,为母校争光。(转2版)

