



绿网 林海日报官方微信 林海日报官方微博

林海日报社出版

国内统一连续出版物号 CN 15-0074

中国内蒙古森林工业集团有限责任公司主管主办

第 19371 号 今日 4 版

习近平对甘肃临夏州积石山县 6.2 级地震作出重要指示 要求全力开展搜救 妥善安置受灾群众 尽最大努力保障人民群众生命财产安全

李强作出批示

新华社北京 12 月 19 日电 北京时间 12 月 18 日 23 时 59 分，甘肃临夏州积石山县发生 6.2 级地震，震源深度 10 公里。截至目前，地震已造成甘肃 100 人死亡、青海 11 人死亡，部分水、电、交通、通讯等基础设施受损。

地震发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示，甘肃临夏州积石山县 6.2 级地震造成重大人员伤亡，要全力开展搜救，及时救治受伤人员，最大限度减少人员伤亡。灾区地处高海拔区域，天气寒冷，要

密切监测震情和天气变化，防范发生次生灾害。要尽快组织调拨抢险救援物资，抢修受损的电力、通讯、交通、供暖等基础设施，妥善安置受灾群众，保障群众基本生活，并做好遇难者家属安抚等工作。请国务院派工作组前往灾区指导抗震救灾工作，解放军、武警部队要积极配合地方开展抢险救灾，尽最大努力保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，要求全力组织抢险救援，搜救被困人员并救治伤员，尽最大努力减少伤亡。当前正值冬季，要

抓紧核实灾情，尽快抢修受损基础设施，妥善做好受灾群众转移安置工作，及时发布信息，维护灾区社会稳定。要加强震情监测，防范各类次生灾害，切实保障群众生命财产安全。

根据习近平指示和李强要求，国务院已派出工作组赶赴灾区指导救援处置等工作。甘肃、青海已组织力量开展抢险救援，并紧急调拨帐篷、折叠床、棉被等救灾物资运抵灾区，全力做好受灾群众救助。目前抗震救灾各项工作正在紧张有序进行。

国家林草局驻内蒙古自治区专员办与森工集团召开 2023 年度联席会议

李彦华主持并讲话 张良出席并讲话

本报讯(记者 赵佳佳)为深入贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记对内蒙古的重要指示精神，12 月 19 日，国家林草局驻内蒙古自治区专员办与森工集团召开 2023 年度联席会议，双方就 2023 年度工作情况、当前工作面临的主要矛盾、下步工作重点和方向等进行深入交流和探讨。

国家林草局驻内蒙古自治区专员办专员李彦华主持会议并讲话，副专员杨春出席会议并通报了驻区专员办 2023 年度相关工作情况。

森工集团党委书记、董事长张良出席会议并讲话，党委副书记、副总经理关立春出席会议并通报了森工集团 2023 年度相关工作情况。

李彦华对森工集团 2023 年生态保护建设工作取得的成绩表示肯定，并对森工集团党委给予的工作支持表示感谢。李彦华强调，驻区专员办与森工集团要加强合作，抢抓机遇，攻坚克难。找准定位，明确方向，立足林区生态保护建设主责主业，高起点规划、高标准建设、高质量发展，着力打造现代化可持续发展的林区；抓重点，防风险，既要着力提升森林质量，抓好森林防灭火、退化林修复等重点工程，也要统筹重大林业有害生物防治，防范违法使用破坏林地、林木和湿地及产业发展

经营、民族地区稳定等任务，有效化解各类风险隐患；找亮点，寻突破，科学合理利用林区资源禀赋，做好林业碳汇、森林旅游、林下经济等产业开发，打造具有森工特色的产业发展品牌；强协作，促合力，加强与自治区林草局、属地政府、森林公安等合作，形成打击破坏自然资源的高压态势，围绕重点工作、聚焦重点问题，细化举措，做好当前和明年的各项工作。

张良代表森工集团党委向国家林草局驻内蒙古自治区专员办多年来给予的关心和支持表示感谢。他说，岁末年初之际，驻区专员办与森工集团座谈交流，深入了解企业各项工作开展情况，为森工集团下步工作提出了有针对性、指导性、可操作性的意见和建议，充分体现了双方“一片林、一家人、一个目标、一条心”的共识。当前，林区正处于转型发展关键时期，攻坚阶段，森工集团新班子将以培育和保护好大兴安岭的生态，实现富民强企为目标，抓重点、破难点、团结协作、全力以赴推动各项工作扎实有序推进。下一步，森工集团将加强与驻区专员办的沟通交流，合力解决生态保护建设中存在的突出问题，共同推进林区实现绿色高质量发展。



近日，伊图里河林业有限公司组织人员在人流密集的超市、交通干道等区域，向群众发放《中华人民共和国宪法》《中华人民共和国民法典》等法律知识宣传册，营造良好的法治宣传氛围。涂艳玲 摄

图里河酒业公司白坤劳模创新工作室

喜获自治区级荣誉称号

本报讯(通讯员 高小军 姚丽颖)日前，由内蒙古自治区财贸轻纺农林水工会组织专家评审，图里河酒业公司白坤劳模创新工作室被命名为“内蒙古自治区财贸轻纺农林水系统职工创新工作室”荣誉称号。

该工作室成立于 2020 年 12 月，2021 年 12 月被森工集团命名为“森工集团职工(劳模)创新工作室”。工作室成立以来，以酿酒项目建设为重点，定期组织技术交流、经验推广和开展小发明、小创造活动，解决了白酒酿造过程中影响酒质和产量偏低及起窖机改造等诸多技术难题，先后取得窖池技术改造、酿造浓香型大曲白酒、酒糟运输车技术改造等创新成果 6 项，两次获得“自治区质量管理小组科技成果奖”，2023 年荣获“内蒙古自治区质量信得过班组”称号。



连日来，阿龙山森工公司在湿地公园安置红外相机，加大对野生动物的监测力度。梅金成 霍昊 摄

用绘画为“十四冬”喝彩

孙书程

随着“十四冬”的脚步越来越近，绰尔森工公司党委宣传部官诗隆通过创作形态各异的“十四冬”绘画作品，喜迎第十四届全国冬季运动会。

连日来，在党委宣传部 504 办公室内，官诗隆正利用电脑及绘画板创作关于“十四冬”的剪纸图样。这些作品画面线条明快、构图新颖，

既有描写“十四冬”吉祥物“安达”和“赛努”的图案，也有刻画滑雪运动员在赛场上奋力拼搏、勇于争先的画面。官诗隆将中国传统文化与“十四冬”冰雪运动相结合，创作出一系列栩栩如生的冬运主题剪纸绘画作品，让大众在感受非遗文化魅力的同时，更好地了解冬运文化，助力

“十四冬”，参与“十四冬”。

为营造浓厚喜庆的氛围，绰尔森工公司文明办依托冰雪资源与文创+非遗相结合的方式，积极组织各单位志愿者、民间手艺人通过剪纸、绘画、书法和诗歌等形式，创作大批富有“十四冬”元素的作品，体现绰尔各界喜迎“十四冬”的热情。



12 月 8 日，阿里河森工公司举办职工排球比赛，来自公司各基层单位的 16 支代表队的 160 名职工参赛。潘志鹏 史洪明 摄

“大雪”中的“遇见”

本报走基层融媒体报道组记者 陈晓琳 米何妙子 通讯员 孙志欣 张晶

在雪地里撒欢打滚的猓狗、迈着“内八字”遛弯儿的棕熊、野外“带娃”的马鹿、捕食灵巧的紫貂、成群结队奔跑的野猪……连日来，内蒙古森工集团额尔古纳国家级自然保护区的野生动物们在各大媒体平台频频“出镜”，生动展现了野生动物怡然自乐、千姿百态的生活画面。

这些珍贵的影像从何而来？背后有哪些鲜为人知的故事？在森林里还会遇见哪些“神奇动物”？带着种种疑问，记者来到额尔古纳国家级自然保护区管理局“一探究竟”。

12 月 7 日，恰逢“大雪”节气到来，气温骤降至零下 38 摄氏度，寒冷的气息将天地紧紧地包裹着。一大早，管理局科研宣教部部长周明一身迷彩服，“全副武装”地出现在记者面前。

周明在野生动植物领域深耕 16 年之久，现为正高级工程师，对野生动植物研究造诣颇深，被大家称为“奇人”“痴人”，此次由他担任“领队”，记者心中暗喜，“这一趟肯定不虚此行！”

“今天要去的地方叫‘江畔’，距离局址将近 100 公里，有 3 个比较典型的野生动物监测点，来回得一天时间，中午就在路上简单吃一口……我们上一次进山是 9 月份，一般相隔三个月或者半年再去一趟，不能频繁出入保护区，怕打扰到野生动物，要留给它们一个安静的生存环境。”说罢，周明便带着记者踏上了探秘之旅。

车队在人迹罕至的“秘境之地”蜿蜒穿

行，路边不时有几只花尾榛鸡一闪而过。进入保护区，一个雪松满枝、银装素裹的冰雪世界映入眼帘，大家纷纷直呼“太美了”。

周明和记者坐在同一辆车里，一路上的话题都和野生动物有关，讲到兴奋之处，周明模仿起棕熊吃蓝莓、蹭痒的动作，惟妙惟肖，十分有趣，一段段野生动物“奇遇记”让大家听得津津有味。

“我们平时上山都是两三个人结伴，安全第一，因为野生动物非常聪明，像棕熊、狼、猓狗等食肉动物，看到你一个人会发起攻击，危险也是无处不在的，所以需要保持一颗对自然的敬畏之心，懂得人与野生动物和谐相处之道。”周明的一番话不禁令人深思。

一旦发现野生动物留下的活动痕迹，周明便招呼大家下车看一看。“马鹿特别喜欢杨树、柳树、桦树的嫩枝叶，这些叶尖都是被马鹿啃食过的。”“这个脚印刚走过时间不长，从步伐和足迹上看，是一只成年的独狼。”周明犹如一部“行走的自然百科全书”，不但熟知许多野生动物的习性特征，

就连每一条监测路线都熟稔于心。

临近监测点位，队伍开始徒步踏雪进山，周明走在最前面“开路”。山上的积雪厚度足有 20 厘米，静悄悄的森林里回荡着嘎吱嘎吱的踩雪声和大家的喘息声。

探秘之路，是一条没有路的路。周明指着仅够一人通行的林间小路说：“这不是人为开辟出来的，是野生动物马鹿、驼鹿、狍子在林子里走碾压出来的，我们也是借了野生动物的光！”看到雪地里遍布着大大小小的动物足迹，记者真切感受到了生命的律动在林海雪原间奔涌。

“大家看！我们已经到了野生动物监测区域。”循着周明手指的方向，记者定睛一看，有一个离地半米高的迷彩“小盒子”系在树干上。原来，这就是科研人员用于捕捉珍稀野生动物影像资料的“秘密武器”——红外相机。红外相机主要布设在密林灌丛、水源地附近“隐秘的角落”，监测的区域都是野生动物最爱光顾的“打卡地”，有利于科研人员分析野生动物的种类、数量和健康状况，更全面地掌握野生动物活动节律及生境选择规律。

(下转第三版)

新时代 新征程 新伟业
记者走基层