

## 各界導報

陕西省政协主管主办 国内统一连续出版物号CN61-0016 邮发代号51-38

2024年6月17日 星期一 总第5701期

各界日报社出版 今日4版 新闻热线(传真):(029) 63903673



## 我国53%的可治理沙化土地得到有效治理

新华社北京6月15日电 (记者 胡璐)加强荒漠化防治,关系到我国生态安全。国家林草局有关负责人15日表示,我国高度重视荒漠化防治工作,特别是党的十八大以来,持续加大“三北”等重点生态工程建设力度,推进科学化、规模化治沙,53%的可治理沙化土地得到有效治理。

今年6月17日是第30个世界防治荒漠化与干旱日。国家林草局15日在京主办了第30个世界防治荒漠化与干旱日纪念活动。

记者在纪念活动的启动仪式上了解到,“三北”工程区累计完成造林4.8亿亩,治理退化草原12.8亿亩,森林覆盖率由1978年的5.05%提高到13.84%,退化草原面积由2004年的85%降低到70%左右,重点治理区实现了由“沙进人退”

到“绿进沙退”的历史性转变。

据监测,近10年来,北方地区春季年均发生9.2次沙尘天气过程,与近30年同期年均12.5次相比,呈现次数减少、强度减弱的趋势。

据了解,沙区生态环境的改善,带动了畜牧养殖业和林业发展,促进了区域经济发展。沙区年产干鲜果品4800万吨,年总产值可达1200亿元。在华北、东北等粮食主产区,依托农田防护林网,4.5亿亩农田得到有效保护。

在当天的纪念活动现场,还举办了“走近荒漠”大讲堂、“走近荒漠”科普讲座,以及“荒漠的真、善、美”生态影像展、荒漠化知识互动答题、荒漠化自然教育青少年体验等一系列宣教活动,以大力弘扬“三北精神”,全方位增进公众对荒漠、荒漠化防治、沙尘天气的科学认识。

## 更快! 看中国高铁“新动作”

□ 新华社记者

时速350公里!京广高铁复兴号动车组列车全线实现;夕发朝至!北京至香港仅需12小时34分,上海至香港仅需11小时14分。

15日,中国高铁“新动作”频出,再迎新跨越。早8时,首趟按时速350公里高标运营的G871复兴号动车组列车从武汉站开出,标志着京广高铁武汉至广州段安全标准示范线全面建成,京广高铁全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营。

晚8时许,D909次动车组列车从北京西站启动,D907次从上海虹桥站启动,分别奔向香港西九龙站。以此为标志,京港、沪港间首开高铁动车组列车,京港、沪港间实现夕发朝至。北京、上海至香港的全程旅行时间分别由24小时31分、19小时34分压缩至12小时34分、11小时14分。

这一天,复兴号智能动车组技术提升版列车亮相京沪高铁;上海—上海虹桥的超级环线高铁闪亮登场,横跨沪苏浙皖三省一市;全国铁路实行新的列车运行图,客货列车双双增加,铁路运输能力、服务品质和运行效率再提升……

路网越织越密,行程日益便捷。

一个个数据,印证着中国高铁的不断前行:到2023年底,全国铁路营业里程达到15.9万公里,其中高铁4.5万公里,“八纵八横”高铁网主通道已建成80%,在建15%。路网布局和结构功能不断优化。

“说走就走”,百姓出行半径随着“高铁经济圈”的扩大而延伸。来自国铁集团的统计数据显示,近年来,高铁的快速发展吸引了大量客流,动车组列车承担客运比重持续提升。

京广高铁本线全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营后,将进一步压缩沿线及周边城市间旅行时间。北京西、武汉、长沙南至广州南最快7小时16分、3小时17分、1小时59分可达,较目前分别压缩22分、23分、19分。

高铁飞驰,同时见证中国创新力的快速提升。回望中国高铁发展历程,依靠自主创新,中国高铁基础设施和移动装备水平不断提升,一步一个台阶,经历了时速200公里、250公里、300公里、350公里。

未来,高铁列车运行时速还将从350公里提升到400公里。目前,由国铁集团牵头实施的CR450科技创新工程正全面推进,其中CR450动车组样车正在

加紧研制,将于年内下线。

伴随京广高铁武广段复兴号动车组列车按时速350公里高标运营,中国高铁安全标准示范线建设刻下新的里程碑。截至目前,我国已有京沪高铁、京津城际、京张高铁、成渝高铁、京广高铁等线路建成安全标准示范线,复兴号动车组列车按时速350公里高标运营的高铁营业里程达到6798公里。

看速度等级,动车数量、行车密度、运行能力、平稳舒适性和安全可靠,中国高铁稳居世界领先水平。在世界舞台上,中国高铁也早已成为一张亮丽的中国名片,展现着中国由“制造”向“智造”不断升级。

未来,中国高铁还将续写新的辉煌。国铁集团党组书记、董事长刘振芳表示,经过“十四五”努力,到2025年全国铁路营业里程将达到16.5万公里,其中高铁5万公里,铁路网覆盖99.5%的城区人口20万以上城市,高铁网覆盖97.2%的城区人口50万以上城市,有力支撑区域协调发展。

高铁飞驰,伴随着中国发展的脚步,流动的中国将更加活力迸发。

(新华社北京6月15日电 记者樊曦、韩佳诺、丁静、王自宸)

## 2023年中国商贸物流总额超126万亿元

新华社石家庄6月16日电 (记者 秦婧 冯维健)16日开幕的2024中国·廊坊国际经济贸易洽谈会上发布了《中国商贸物流发展报告(2023年)》,报告显示,2023年中国商贸物流总额达126.1万亿元,同比增长5%。

报告由商务部流通业发展司、中国物流信息中心共同编写。报告指出,当前我国商贸物流发展呈现六大特征。一是批发业物流逐步向供应链服务拓展;二是零售业物流加快精细化转型;三是冷链物流设施短板加快补齐,冷库总量约2.28亿立方米,同比增长8.3%,冷藏车保有量约43.2万辆,同比增长12.9%;四是餐饮住宿物流定制化服务快速发展,餐饮业全年食材流通规模达6.1万亿元,净菜市场规模突破3000亿元,住宿业物流需求恢复到2019年高位;五是进出口物流保持韧性增长,出口物流同比增长6.7%,进口物流同比增长13.0%,全年港口货物吞吐量170亿吨,比上年增长8.2%;六是绿色化标准化水平进一步提升,全社会标准托盘保有量超6.3亿片,托盘标准化率超36%。

报告对2024年商贸物流发展趋势进行了展望。商务部流通业发展司副司长任锋表示,随着各项宏观政策措施协同发力,消费需求持续恢复,商贸物流由恢复性增长向温和增长转变。

## 行业专家沈阳共话体育治理

新华社沈阳6月16日电 (记者 李铮)为促进我国体育管理领域的学术交流和实践,以“中国式现代化进程中的区域振兴与体育治理”为主题的2024第12届全国体育管理科学大会14日至16日在沈阳体育学院召开。多名体育管理专家围绕“十四五”时期中国体育管理的若干理论问题进行了交流。

北京体育大学副校长周启迪表示,本次大会不仅是从理论维度对体育可持续发展原则与路径的时代回应,同时也是在实践层面对体育促进城乡振兴、推动经济社会结构更新升级的现实关切。当前体育治理与改革已进入“深水区”,亟待体育从业者与研究学者凝聚共识、形成合力,为改革创新贡献“关键一招”,进而从根本上提升体育改革的攻坚能力与创新水平。

本次大会共设置17个专题报告分会场,与会专家围绕中国式现代化与体育产业高质量发展、体育强国战略与区域体育协调发展、区域体育治理体系与治理能力现代化、健康中国战略与更高水平全民健身公共服务体系、体育赛事运营、安全与风险管理、虚拟体育赛事治理与发展等12个重大理论与现实议题开展学术交流。此次大会还受到全国各大高校和科研院所的广泛关注,征稿总量达到1789篇,最终录取论文536篇。

国家医保局统一规范  
产科类医疗服务价格项目

新华社北京6月16日电 (记者 彭韵佳)据国家医保局消息,日前印发的《产科类医疗服务价格项目立项指南(试行)》将各地原有产科类医疗服务价格项目整合为30项,促进生育服务提升优化。

医疗服务价格项目是医疗机构收取手术费、治疗费、诊疗费等医疗服务费用的计价单元。过去,医疗服务价格项目由各省份制定,在数量、名称、项目内涵、计价单位以及耗材收费等方面有较大差异。

国家医保局有关负责人介绍,此次产科类立项指南原则上按照孕产流程进行分段立项,即根据妊娠期、产前、生产、产后等各环节的具体检查治疗或操作分别设立项目,不再与具体技术细节挂钩。例如价格项目分为产前阶段的“产前常规检查”“胎心监测”,临产阶段的“催产”“产程管理”,生产阶段的“阴道分娩(常规)”“阴道分娩(复杂)”“剖宫产(常规)”“剖宫产(复杂)”等。

此次产科类立项指南单独设立“分娩镇痛”“导乐分娩”“亲情陪产”项目,支持医疗机构提供以产妇为中心的人性化分娩服务,鼓励积极开展镇痛分娩服务,支持有条件的医疗机构向孕产妇提供专业化的陪伴分娩和导乐分娩服务。同时,立项指南统一计价单位,将“胎心监测”“阴道分娩”“羊膜腔穿刺”等可能涉及多胎的项目,计价单位一律明确为“胎次”。

近年来,国家医保局已全面建立医疗服务价格动态调整机制,有升有降开展调价,其中检查检验类项目价格水平持续下降。

该负责人表示,下一步,将加快推进医疗服务价格项目立项指南编制印发进度,陆续出台护理类等类别立项指南,尽快形成覆盖大部分学科的立项指南。

2024年度全国社会工作者  
职业资格考试报名人数达188.9万人

新华社北京6月16日电 (记者 冯家顺)2024年度全国社会工作者职业资格考试于6月15日至16日举行。记者16日从中央社会工作部获悉,今年考试报名人数达188.9万人,较2023年增长26%,再创历史新高。

据了解,社会工作者职业资格考试分为助理社会工作师、社会工作师、高级社会工作师三个级别。其中助理社会工作师、社会工作师通过考试的方式评价,自2008年起已经连续组织17年;高级社会工作师采取考试与评审相结合的评价方式,2020年组织首次考试,取得考试合格证明的考生可申请参加评审。

中央社会工作部介绍,目前全国共有116.1万人取得社会工作者职业资格证书。这支队伍广泛分布在基层治理、职工帮扶、儿童福利、青少年事务、老龄和养老服务、禁毒戒毒、社会救助、社区矫正、卫生健康、信访工作等领域,围绕满足群众需求和解决具体民生问题开展专业服务,成为参与基层治理的重要力量。

此外,今年全国还有50余名视力障碍考生报名参加考试。各级党委社会工作部、人力资源社会保障部门密切配合,采取多种措施全力保障考试顺利进行。

责编:刘杰 制版:王静 校对:段影柔

## 全国“安全宣传咨询日”主场活动在成都举行

新华社成都6月16日电 (记者 张海磊 周圆)用舞台情景剧、快板、歌舞等形式演绎安全科普知识;应急消防机器人现场亮“绝活”……16日,国务院安委会办公室、应急管理部在四川省成都市举行全国“安全宣传咨询日”主场活动,形式多样、内容丰富的安全宣传教育活动吸引群众纷纷前来体验。

主场活动上,《“掘”地求生》《谁是安检员?》等节目以矿山事故救援、燃气安全、有限空间作业安全等为主题进行情景剧表演,生动有趣的故事结合喜闻乐见的形式,引得台下观众阵阵掌声。活动还设置了安全宣传“五进”、消防演练、创意互动体验、应急装备、重型装备、安全文化等7个展示区域,通过形式多样、互动性强的宣传咨询活动,提升公众安全意识和避险逃生能力。

在应急装备展示区,49件“空天地”应急装备一应俱全,许多都在实战救援任务中发挥过重要作用;在创意互动体验区,安全知识线下答题竞赛、有限空间安全体验馆等互动活动吸引不少前来打卡体验的群众。“带着5岁的儿子体验火灾逃生项目等,在游戏中学习安全知识,感觉很有意义。”成都市民李先生说。

今年6月是第23个全国“安全生产月”,主题为“人人讲安全、个个会应急——畅通生命通道”。连日来,四川各级各部门、各企业开展了一系列各具特色的宣传活动。同时因地制宜同步开展安全宣传“五进”工作、消防通道大检查大整治专项行动等,推动系列活动走深走实。



6月16日,在全国“安全宣传咨询日”主场活动上,市民学习《成都市非机动车管理条例》。

新华社记者 胥冰洁 摄

应急管理部负责人表示,要大力提升群众安全素质,以群众喜闻乐见、互动性强的方式推动安全

宣传“五进”,把安全知识和逃生技能送到群众手里,引导群众做自身安全的第一责任人。

## 西安区域医学检验中心:

## 让群众在家门口享受到优质便捷的医疗服务

□ 记者 白瑶

在西安,凝血四项、全程C反应蛋白检验基层医疗机构能做吗?近日,西安市民刘女士就在三桥社区卫生服务中心做了这两项检查,并通过自助打印机拿到了检验报告。

这一便民之举,得益于西安区域医学检验中心推动检验资源下沉基层的探索实践。

2020年,西安区域医学检验中心开建,核心实验室、区域中心智慧化实验室、社区卫生服务中心三个板块同步启动。在规范化建设社区卫生服务中心实验室过程中,西安区域医学检验中心通过添置检验仪器、提高检验人员能力等方式,扩大检验项目,提高检验质量,为社区医疗机构临床医生开展诊疗提供准确、快速的检测依据。

检验是医生的“第二双眼睛”。作为西安区域医学检验中心规范化建设的实验室之一,三桥社区卫生服务中心检验科开展的检验项目已达300余项,极大满足了周边群众的就医需求。

“检验能力提升了,医疗服务水平跟上了,群众就近就医的意愿也提高了,目前我们日均接诊人数达到五六百人。”三桥社区卫生服务中心主任陈小波说。

说起规范化建设社区卫生服务中心实验室的初衷,省政协委员、西安区域医学检验中心有限公司董事长李莉说:“建设目的就是为了提升基层医疗机构检验能力,帮助医生科学治疗,给予患者更好的疾病管理措施,改变老百姓‘只有大医院才能看好病’的认知,

让基层医疗机构成为老百姓就医首选,助力分级诊疗制度落地见效。”

如今,西安市13个区县的80余家基层卫生服务中心实验室已实现规范化建设。

基层检验实验室建起来了,如何确保检验有质有效?西安区域医学检验中心不仅注重提升基层医疗机构检验硬件水平,更注重深度赋能基层检验人员,通过开展多种培训提升基层人员检验能力。

5月30日,一场针对基层医疗机构临床检验的线上培训会,在西安区域医学检验中心举行,70余家社区卫生服务中心的工作人员参加了培训。

“多亏了这样的培训,帮助我们进一步规范检验的各项操作,提升检验能力,让老百姓更信任家门口的就医质量。”参加培训的一名检验人员说。

这样的培训已成为西安区域医学检验中心提升基层医疗机构检验质量的重要环节。据统计,2023年,西安区域医学检验中心共开展培训400余场。

此外,西安区域医学检验中心还建立了严格的质量控制体系,要求每个实验室经常性对人员操作、医学检验样本采集与送检、实验室环境、仪器设备、试剂与检测方法以及检验活动中的各个环节进行质量控制,并编写标准操作规程,确保各项检验结果的准确性。

“我们还会派专人驻点检查各实验室的质量控制情况,给每个实验室安装了摄像头,在西安区域医学检验中心设置中控平台,24小时监测各实验室的操作和检验质量,确保优质的检验资源能真正惠及百姓。”

李莉说。

医学检验门类众多,基层实验室遇到尚未开展的检验项目怎么办?

“我们在西咸新区还建有高度智能化的核心实验室,基层医疗机构遇到无法处理的检验样本会直接转运到这里进行检验。”李莉介绍说。

记者在位于西咸新区沣东新城的核心实验室看到,从基层转运来的样本会被送至样本制备区,经过信息采集和自动分拣后,样本会经过传输线路精准分拨到指定的检验流水线上,再送至相应的检验区域内,检验结果会通过统一的信息系统回传至基层医疗机构。

为确保检验样本活性,西安区域医学检验中心尝试无人机转运检验样本方式,与时间赛跑。

2023年8月10日上午11时,伴随着螺旋桨的声响,搭载着12例临床检验样本的无人机在长安区王曲社区卫生服务中心平稳升空,飞往约35公里外的核心实验室。36分钟后,无人机到达核心实验室。这是西安区域医学检验中心首次使用无人机转运检验样本。

“如果以物流转运车运送检验样本,即使不堵车也需要两个小时,但通过无人机转运,极大缩短了运输时间,实现了‘样本在空中跑,检验报告在云端跑’。目前,无人机转运模式还在试运行阶段。”西安区域医学检验中心有限公司副总裁曾宪飞表示,未来将申请空域和航线,设计运送路线,制定飞行安全保障计划,确保每一例样本的“乘机安全”,实现临床检验样本常态化空中运输,提升样本转运检验效率。