



《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》民族文字版出版发行

新华社北京9月4日电 为配合在全党深入开展的学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，中央主题教育领导小组办公室、国家民族事务委员会指导中国民族语文翻译局完成《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文、彝文、壮文等7种民族文字版翻译工作，■下转第3版

《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》出版发行

习近平向2023中国国际智能产业博览会致贺信

新华社北京9月4日电 9月4日，国家主席习近平向2023中国国际智能产业博览会致贺信。

习近平指出，当前，互联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等新技术深刻演变，产业数字化、智能化、绿色化转型不断加速，智能产业、数字经济蓬勃

济蓬勃发展，极大改变全球要素资源配置方式、产业发展模式和人民生活方式。中国高度重视数字经济发展，持续促进数字技术和实体经济深度融合，协同推进数字产业化和产业数字化，加快建设网络强国、数字中国。中国愿同世界各国一道，把握数字时代

新趋势，深化数字领域国际交流合作，推动智能产业创新发展，加快构建网络空间命运共同体，携手创造更加幸福美好的未来。

2023中国国际智能产业博览会主题为“智汇八方，博采众长”，当日在重庆市开幕。

“京蒙携手 网聚北疆”北京网络企业助力内蒙古发展座谈会召开

张延昆讲话

本报9月4日讯 (记者 白丹)9月4日，“京蒙携手 网聚北疆”北京网络企业助力内蒙古发展座谈会在呼和浩特召开。

自治区政协党组书记、主席张延昆，自治区党委常委、宣传部部长郑宏范出席会议并讲话。自治区政协组

副书记、副主席罗志虎，京蒙两地网信办主要负责同志出席。

会上，快手、新浪、京东、美团、百度、网易等14家北京市互联网企业代表和自治区发改委、农牧厅、商务厅、文旅厅、大数据中心等有关部门负责同志作交流发言。京蒙两地网信办

署了合作框架协议。

会议认为，要进一步强化京蒙两地网信领域协作，把内蒙古资源优势、北京互联网优势以及国家政策优势融合起来，以产业合作为重点、项目建设为载体，推进京蒙全面深化务实合作，为内蒙古高质量发展赋能助力。

河套灌溉工程将实现预报、预警、预演、预案功能 “智慧灌区”建设让黄河成为百姓的幸福河

□本报记者 图古斯华力格

“这组视频是河套灌区灌溉渠道和排水沟道水位和流量数据的汇总，视频显示的是总干渠、干渠、分干渠三级渠道和总排干沟、排干沟二级渠道实时运行水位、流量等数据，通过现场自动采集，远程传输到中心。其中，白色的数字是水情数据，绿色数字是自动测流系统，每隔5分钟向调度中心传送一组新数据。”内蒙古河套灌区水利发展中心信息化处信息化科科长张利军正在接待考察团。

在河套灌区水量信息化监测中心，50米长的数字屏幕上，黄河三盛公水利枢纽工程的实时画面、河套灌区渠沟道枢纽工程实时运行现状、总干渠五座枢纽工程运行情况视频、河套灌区水量调度系统、内蒙古自治区黄河实时视频监控等各种实时监控画面和实时数据一目了然，先进的科技力量让人震撼。

“6月7日至今，我们陆续接待了全国各地的上百个考察团。习近平总书记强调，河套灌区灌溉工程是千年基业，花了很大功夫，也很值得。要继续完善提升，提高科学分水调度水平。同时要量入为出，建立多元化投入机制，尽可能调动社会力量参与。我们一定认真贯彻落实总书记要求，努力通过信息化手段，让黄河成为造福

沿着总书记的足迹 看变化

百姓的幸福河!”张利军表示。

据介绍，河套灌区水量信息化监测中心已经实现灌区当日水情通报、数据交换和用水计划传达，有效增强了灌区科学调度管理能力，提高水资源利用效率。河套灌区水量信息化监测中心还兼有“内蒙古黄河流域水利信息化中心”的功能，包括龙羊峡水库、刘家峡水库的入库、出库流量和蓄水量，甘肃、宁夏直至河套灌区下游头道拐的水位和流量信息，以及内蒙古31处黄河干流险工段和分洪口的视频监控画面。

在河套灌区水量调度系统处，通过视频可以看到河套灌区水量数据的汇总，包括来水预测、需水预测、配水预案、农作物信息、水情信息、灌溉进度、每日供水量等数据分析，变过去人工分析传送到现在智能调度决策。

“灌区量测水量是分水调度的基础，是推进农业节水和水价改革的重要手段。近年来，灌区加大推行水量调度系统的应用，突破了河套灌区多泥沙、缓坡降自动化测流关键技术，灌区调度断面实现了自动化在线测流。通过实时监测闸前闸后水位，闸门开

启高度，调度断面流量自动连续采集，实现全天候远程监测渠道水位、流量和工程运行状况，引水量能够精准动态配置，提高了灌渠引黄水资源的科学调度决策水平和利用效率。”内蒙古河套灌区水利发展中心供排水管理处副处长周有文介绍。

为了更直观地感受自动化测流以及调节流量等工作，记者来到河套灌区水量信息化监测中心永济分中心干渠供水所头闸管理段，水量调配员王新亮正在升降闸门，调节水流量。此处共有6个流水口向下游放水，2个启闭机控制着1个流水口，每个启闭机上有6个格子，每一格控制2个流量，调配员熟练地将闸门高度卡在第六格上，精准控制水流量。

“河套灌区将在信息化工程的基础上，构建河套灌区‘智慧灌区’综合应用平台，扩大物联网感知覆盖范围，整合各类资源搭建灌区水利大数据分析库，加快推进数字孪生灌区建设，实现预报、预警、预演、预案功能，进一步提升灌区管理水平，为黄河流域生态保护和高质量发展贡献力量。”河套灌区水利发展中心副主任张广明表示。

下达资金6360万元“解渴” 我区多措并举抗旱保丰收

本报9月4日讯 (记者 张慧玲)记者从自治区水利厅获悉，针对本年度较为复杂的旱情形势，财政部、水利部已下达我区防灾减灾和水利救灾资金6360万元。目前，抗旱资金已发放至各盟市。

据悉，今年进入春播以来，内蒙古大部降水量偏少，气温偏高，各地均出现不同程度的农牧业旱情，并持续扩大。进入汛期后，虽有数次大面积降水过程，缓解了东部偏北地区农牧业旱情，但由于中部、西部有效降水较少，牧区草场和农业依旧受旱，特别是牧区干旱持续，给农牧民生产生活造成一定影响。

根据当前旱情，自治区水利厅持续加强农田水利基础设施建设和抗旱应急水

源运行维护，确保水利工程在抗旱减灾中充分发挥作用；限制高耗水农灌设施，积极推广滴灌、喷灌等节水灌溉措施，提高水资源利用率，为应急保障供水预留充足水量；持续提升旱情预警监测手段，强化预警监测措施，及时研判、快速响应，做实各项抗旱准备，切实做好防灾减灾救灾工作。持续对农村牧区供水薄弱地区、供水易反复人群等饮水状况动态监测，发现问题及时整改，确保问题动态清零。截至目前，动态监测发现的涉及26570人的因旱造成饮水临时困难问题已采取拉水送水、新开辟水源等方式解决。全区已累计投入抗旱人员64.75万人、抗旱机动设备23.31万台套，机动运水车36253辆，全力保障农牧区供水。



直升机出动保秋粮丰收

9月4日，赤峰市宁城县正在利用直升机对玉米、大豆进行喷药作业。自8月23日以来，宁城县开展玉米、大豆“一喷多促”工作以来，共出动无人机17架、直升机2架，累计喷药药剂37.35吨，完成作业41.5万余亩。该县通过“一喷多促”技术项目的实施，可以实现秋粮作物抗倒伏、防病虫害、促成熟、提单产的多重功效。

本报记者 李雪瑶 摄

乌海市:浓浓书香浸润校园

□本报记者 郝颺

8月30日下午，乌海市海勃湾区第一小学五年级7班的学生迎来了新学期的第一节阅读课。在宽敞明亮的阅览室，学生们手捧自己喜欢的书籍认真阅读着，书籍中传递出的智慧启迪了学生们的心灵。

“每周我们都阅读课，通过阅读，让孩子们不仅能够增长知识，还可以规范语言文字运用，加深对语言文字的理解，对更好地掌握运用国家通用语言文字具有很大的促进作用。”该班班主任杨波是一名教学经验丰富的语文老师，她坦言，在她多年的教学实践中，良好的阅读习惯不仅可以提升孩子们文字理解能力、写作能力和表达能力，同时对学好数学等其他学科也有着巨大的

促进作用。

为培养学生们的阅读习惯，激发孩子们们的阅读兴趣，海勃湾区第一小学从学生一年级入学时便制定了阅读计划，通过循序渐进的方式，让孩子们爱上阅读，养成阅读习惯。坚持阅读让学生李向轩受益匪浅，她告诉记者，阅读不仅提升了她的写作水平，也增强了她的语言表达能力，阅读积累的词语她会运用在作文里，登台演讲时，脑海中丰富的词汇对她也有很大帮助。

在海勃湾区第一小学的校园中，书的元素随处可见，处处充满了阅读的氛围，学生阅览室、藏书阁、读书角、“阅读超市”让学生们尽情体验着阅读的快乐。浓浓的书香洋溢在校园的每个角落，深入到了每一个学生的心间。

“如今，阅读已成为学校的一项教学特色， ■下转第3版

7000多人的小镇，6000人爱打排球——鄂托克前旗“村排”火了

本报鄂尔多斯9月4日电 (记者 毛镛泽 布音额尔乐)奥运冠军惠若琪发来视频祝贺，著名体育评论员洪刚、前女排队员李颖、前八一女排队员白云等著名体育人亲临现场助阵……什么样的排球赛事有如此热度?

前不久，在鄂尔多斯市鄂托克前旗昂素镇举办的蒙陕甘宁晋五省区

农牧民排球比赛，因为群众参与热情高、接地气的举办方式带火了“村排”。

很难想象，自治区西部的鸡鸣三省之地，常住人口7000多人的小镇上，会有超过6000人热爱打排球!

那就必须说说引爆这场热度的“关键先生”——巴彦希里嘎查牧民呼格吉拉图。

“一开始在自家院里的沙土地上

架起球网，叫上周边邻居一起体验排球的乐趣。”牧民呼格吉拉图说。

排球队成员都是农牧民，白天忙生产，晚上才有时间玩。但当时的场地既没有灯光照明又尘土飞扬，慢慢地感觉玩得不过瘾!

面对不如意的“场地”，着迷排球的呼格吉拉图盘算着改善球场条件。 ■下转第4版

支持重点群体创业就业 内蒙古“顶格”执行税收优惠政策

本报9月4日讯 (记者 杨帆)自治区财政厅最新消息:根据财政部、税务总局、人力资源和社会保障部、农业农村部最新印发的相关文件，为了支持重点群体创业就业，经自治区政府同意，自治区财政厅会同相关部门近日发文明确，将内蒙古支持重点群体创业就业有关税收优惠政策相关期限全部按照授权上限“顶格”执行，执行期限至2027年12月31日。

一是自2023年1月1日至2027年12月31日，全区脱贫人口(含防止返贫监测对象)、持《就业创业证》或《失业登记证》的人员从事个体经营的，自办理个体工商户登记当月起，在3年(36个月)内按每户每年24000元限额依次扣减其当年实际应缴纳的增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和个人所得税。所持《就业创业证》、证件上须注明“自主创业税收政策”或“毕业年度内自主创业税收政策”;所持《失业登记证》、证件上须注明“自主创业税收政策”。

二是自2023年1月1日至2027年12月31日，全区企业招用脱贫人口(含防止返贫监测对象)，以及招用在公共就业服务机构登记失业半年以上且持《就业创业证》或《失业登记证》(证件上须注明“企业吸纳税收政策”)的人员，并签订1年以上期限劳动合同且依法缴纳社会保险费的，自签订劳动合同并缴纳社会保险费当月起，在3年(36个月)内按实际招用人数对企业予以依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税，扣减标准为每人每年7800元。

北疆文化青城印记

(第一批) (五/八版)

内蒙古土地超市开门营业

(九版)



开放风帆劲 发展正当时 ——聚焦第四届中蒙博览会高质量共建“一带一路”系列报道⑤

□本报记者 高慧

“呜——”随着一声汽笛长鸣，8月30日上午，一列蓝色的旅客列车徐徐进入二连浩特站，这是由蒙古国乌兰巴托开往中国二连浩特的686(22)次国际旅客列车。因疫情防控停运的二连浩特铁路口岸客运用能至此正式恢复正常。2023年中蒙两国将举办中蒙博览会等多项重大国际性经贸活动，2023年也正值蒙古国旅游年，涌动的商贸人员和大众旅客人流热流展示着

迎接第四届中蒙博览会

两国经济文化交流的热度。

二连浩特铁路口岸是中欧班列中通道进出境口岸，也是连接亚欧大陆桥的重要通道。北与乌兰巴托、莫斯科的铁路联通，南接集宁线路延伸至国内腹地，是中蒙俄国际联运大通道和中欧班列中通道上的关键点。

“今年重大国际性经贸活动比较多，为满足商贸和社会旅客出行需求，

中蒙两国铁路部门多次协商国际旅客列车恢复开行方案，不断优化防疫和通关流程。后续两国铁路部门还将根据客流情况，临时组织列车加开，方便旅客往返中蒙两国。”二连浩特铁路口岸调度车间主任王志俊说。

内蒙古地处三北，外接俄蒙，内联八省，具有独特的区位优势。历史上内蒙古就是“草原丝绸之路”和“万里

茶道”的重要枢纽和通道，近年来，随着国家“一带一路”和中蒙俄经济走廊建设不断推进，内蒙古与俄蒙经贸合作规模不断扩大，互联互通水平不断提高，成为我国向北开放重要桥头堡。

如今，在内蒙古绵延8000里的边境线上，分布着20个对外开放口岸，其中航空口岸6个，陆路口岸14个(铁路口岸2个，公路口岸12个)，形成了多方位、立体化的口岸开放格局。今年以来，内蒙古积极恢复口岸客货运输通道，实现应开尽开，印发实施《2023年提升口岸进出境货运量工作方案》。 ■下转第3版