

成年人售烟的规定。此外，网购、外卖等线上购物的快速发展，也增加了未成年人接触、购买烟的便利性。

有效预防和控制未成年人吸烟，是遏制我国吸烟者数量增长、实现《“健康中国2030”规划纲要》中降低吸烟率的关键。针对未成年人的控烟行动，需要抓住工作重点，尤其是加强法治保障。

首先，未成年人保护法控烟相关条款还需进一步加大实施力度，确保未成年人集中活动场所全面禁烟。其次，目前我国尚未有全国层面的控烟立法，各个城市各自立法行政成本高、效率低，且有些城市的控烟法规不符合全面无烟的要求，需要进行修订。因此，应加快履行《烟草控制框架公约》，推动全国性控烟立法，对于已有地方性法规要做到“有法可依、执法必严、违法必究”。同时，要加大教育宣传力度，让控烟知识进课堂、进课程，引导未成年人树立正确的健康观，也要让更多相关企业、学校、家长等了解国家法律规定，树立无烟理念，认同无烟环境，营造全社会控烟的良好氛围。

吴佳

敬的中国人民的创造，非常可贵。”

禹之决渚也，因水以为师。天下黄河为何唯富一套？答案就在于尊重自然、顺应自然、保护自然，遵循自然规律，善用自然之力。

正是基于此，谈治水，总书记提醒：“河套地区条件得天独厚，虽然不缺水，但也要节约水资源，大力发展现代高效农业和节水产业，不能搞大水漫灌。”

谈治沙，总书记叮嘱：“既不能在不适宜的地方改造沙漠，也不能观望、畏手畏脚。有些沙漠改不好，改不了，不要知其不可为而为之。”

以自然之道，养万物之生。“山水林田湖草沙是生命共同体”，这句话的背后，还有一句话：“人与自然是生命共同体”。

人不负青山，青山定不负人。这是中国式现代化的题中之意，也是天人合一、万物共育的中国智慧。

（新华社内蒙古巴彦淖尔6月10日电）

民生谈

近日发布的一份报告显示，在调查的160所中小学周边，近三分之二的学校200米内有售烟点、近三分之一的学校100米内有售烟点。同时，北京市控制吸烟协会调查发现，在大部分学校门口或家长等候区，家长吸烟情况比较严重。

针对未成年人控烟，国家近年来采取了一系列措施。例如，修订后的《中华人民共和国未成年人保护法》明确，在未成年人集中活动场所全面禁烟，不向未成年人售烟。广告法明确规定，禁止向未成年人发送任何形式的烟草广告。相关部门通过发布《关于禁止向未成年人出售电子烟的通告》《关于进一步保护未成年人免受电子烟侵害的通告》等，画出了多条未成年人控烟“硬杠杠”。

然而，在一些场所，未成年人仍难以免受烟草危害。数据显示，我国青少年吸烟率有所下降，但电子烟使用率呈现上升趋势。一项调查结果显示，近半数卷烟销售点未按照法律要求摆放“禁止向未成年人售烟”的标识，几乎所有卷烟零售商和超过三分之二的电子烟经销商均未按照规定查验未成年

（上接第一版）

治水如此，治沙亦如此。讲“人定胜天”和讲“天人合一”，并不矛盾。

在河套灌区水量信息化监测中心的沙盘前，总书记驻足良久。从历史沿革到山川地理到工程技术，总书记详细听取介绍，思考着“天下黄河，唯富一套”的内在机理。

“总干渠—干渠—分干渠—支渠—斗渠—农渠—毛渠”，河套平原上的7级灌排体系，如人体血脉般延展扩散。在这拥有1100多万亩耕地的平原上，竟有灌排渠道10.36万条，总长6.4万公里，相当于地球赤道的一圈半。随着西高东低的地势，黄河之水自流灌溉，润泽沃野，筑就秀美粮仓，成就了人水和谐的典范。

“开渠的人，千古留名，青史留名啊！”“它将来会作为百年、千年基业留下来的。”总书记赞叹道。“看到灌渠建设，我很感慨，一个是我们得天独厚的自然资源条件，再一个是几千年勤劳勇

□ 本报记者 王轶辰

西南地区应对夏季用电高峰——

发挥好大电网“调节器”作用

国家统计局数据显示，今年4月份，四川水电发电量205.4亿千瓦时，同比下降11.9%；云南水电发电量121亿千瓦时，同比下降41.9%。随着用电量不断攀升，今夏西南地区电力供需形势如何？如何积极保障生产生活基本用电需求？

对于四川和云南这两个水电大省而言，上游来水不足将直接影响到电力生产。去年7月至8月，四川省面临历史同期最高极端高温、最少降雨量、最高电力负荷、缺电时间历史最长的“四最”叠加局面，电力供需严重失衡，历史同期首次出现电力电量“双缺”，对经济社会发展带来较大冲击。

今年类似的情况会再次出现吗？先看天气条件，四川省气象服务中心首席专家刘新超分析，预计今年汛期，四川省平均降水量较常年同期略偏少，较去年同期偏多；整个汛期降水量呈“西多东少”态势，川西高原和攀西地区主要流域来水较常年同期偏多一成到两成。

专家们普遍认为，四川今年汛期平均气温较常年同期偏高，较去年同期偏低。高温天数较常年同期偏多，但是预计不会像去年那么极端。

虽然比去年天气条件略好，但保供压力依然不小。随着成渝地区双城经济圈的加速推进，全国经济“第四增长极”效果日益显现。四川经济社会发展稳定向好，用电需求也不断攀升。预计今夏四川省用电负荷将保持中高速增长，最大用电需求负荷为6600万千瓦，

而去年这一数值为5910万千瓦。

为应对夏季用电高峰，去年9月以来，国家电网公司在四川加大投入补强电网，今年6月30日前将建成投运34项重点电网工程，新建输电线路1207公里、新增变电容量1333万千瓦伏安，将有效提升四川电网今夏电力保供和应对极端气候的能力。与此同时，我国西南地区首个特高压交流线路——1000千伏川渝特高压，和攀西地区电网优化工程正在加速建设，建成后将有效提升电网大范围优化配置能力。

在电源不足的情况下，发挥好大电网“调节器”作用至关重要。国家能源局通过跨省区电力资源优化配置，支持川渝和华东等用电紧张地区。针对长江流域集中出现的电力供应紧张情况，充分发挥省间联络线的支援能力，将华北、西北、东北等地富余电力转送华东、华中、川渝等地。去年迎峰度夏期间外来电力支援四川最高约1000万千瓦，南方电网利用三峡至广东直流反送华中，有力支持了川渝地区电力供应。

面对新形势，国网四川省电力公司积极开展攀西地区富余电量置换外送，与宁夏、甘肃、陕西、青海等省区开展电力省区间互济，有效增强应急情况下省外电力支援能力。四川电力交易中心研究策划部主任李晨介绍，“今年四川与青海、湖北、陕西、甘肃、宁夏五省区达成了丰水期高峰时段日内峰谷互济合作协议。这是四川电网首次在丰水

今年4月份



期开展大规模跨省区内互济，可一定程度上缓解高峰时段性供电压力”。

负荷侧调节能力将得到继续挖掘。近期，四川省出台了电力需求侧市场化响应实施方案，调整省内分时电价机制，通过市场化激励机制调动电力需求侧灵活负荷资源，引导电力客户根据电力系统需要削减高峰用电需求，主动错峰避峰、调整生产。

面对今夏用电高峰，四川省内主要水电企业国投集团雅砻江公司也提出了系列新举措。国投集团雅砻江公司锦屏水力发电厂厂长曹建军表示，今年将创新开展雅砻江两河口—柯拉水光互补调度运行，积极实施雅砻江“三库七级”联合优化调度运行，按多年均值来水测算，预计今年6月至10月雅砻江

公司水风光保供能力将较去年同期实发电量增加32亿千瓦时，迎峰度夏期间保供能力超过500亿千瓦时。

针对四川缺电问题，国家能源局大力推动四川省内电源建设投产。去年7月至今年3月，四川省新增支撑性发电装机约550万千瓦。随着上述各类电源建设投产，四川省电力供应能力得到进一步提升。

国家能源局有关负责人介绍，“十四五”以来，为满足四川电力电量增长需要，按照适度超前、留有裕度原则，向四川省下达了一批支撑性及调节性电源规模，提供电力支撑保障，促进清洁能源消纳，并于今年下达今年火电开工投产目标任务，进一步压紧压实地方和企业责任，切实提升中长期电力供应能力。

5月全国新办涉税经营主体增长约25%

4.5万户、17.3万户和130.4万户，同比分别增长27.5%、15.3%和26.2%。分行业看，20个行业门类中，17个行业新办涉税经营主体数量同比正增长，其中，科学技术服务业、租赁和商务服务业、文体娱乐

业增长较快，同比分别增长118%、51.7%和50.2%；制造业同比增长7.6%。分经济类型看，民营经济新办涉税经营主体150.9万户，同比增长25%；外资经济新办涉税经营主体0.3万户，同比增长52.9%；

国有和集体经济新办涉税经营主体1万户，同比增长16.1%。分地区看，东、中、西部新办涉税经营主体分别为75.4万户、36.3万户和40.5万户，同比分别增长45.1%、2.3%和17.9%。

中国反垄断执法年度报告发布 去年垄断案件共罚没7.84亿元

本报北京6月10日讯（记者余颖）市场监管总局（国家反垄断局）9日发布《中国反垄断执法年度报告（2022）》显示，2022年我国依法办结各类垄断案件187件，罚没金额7.84亿元，审结经营者集中案件794件，其中附加限制性条件批准5件，有力保护市场公平竞争，促进全国统一大市场建设助力提速。

《报告》指出，2022年，市场监管总局（国家反垄断局）加快完善反垄断制度规则，强化法律责任，完成《中华人民共和国反垄断法》颁布15年来的首次修改，将鼓励创新纳入立法目的，将强化竞争政策基础地位和公平竞争审查制度上升为法律规定。同时，加快完善了反垄断配套立法。

（上接第一版） 据了解，贵州以“东数西算”工程的实施为契机，加快推进以算力和运力为代表的新型基础设施建设，推进算力节点建设与网络基础设施升级，贵安新区算力枢纽正逐步成长为面向全国的算力保障基地。目前，贵安新区已建成7个超大型数据中心，11个行业数据中心项目加快推进，预计到2025年将形成400万台服务器规模。

构建保障基地

市场需求广阔，未来前景可期，但“东数”要真正实现“西算”，还需要迈过不少“关卡”。

首先要解决数据“通勤速度”。华为副总裁、ICT产品组合管理与解决方案部总裁马海旭表示，“东数西算”遇到的一项重要挑战，就是如何保障业务体验，“受限于调度能力，当前只有对时延要求不高的数据才能部署在西部枢纽。”

贵州省通信管理局副局长陆晓涛表示，贵州将持续打造敏捷高效、大带宽、高可靠、低时延的网络，互联网出省带宽累计达4.09万Gbps。监测结果显示，贵州的网络运力已具备面向全国算力使用需求的3ms/10ms/20ms三级时延圈保障能力，从贵安枢纽到成渝地区的时延在6ms以内，到粤港澳地区的

时延在10ms左右。大跨度、远距离传输数据所带来的安全风险也不容小觑。奇安信集团董事长齐向东认为，“东数西算”涉及的远距离数据传输、异地数据存储、计算资源调配等环节，均存在不小的安全风险。“亟须建立一体化的网络安全防护体系，从账号管理、数据防泄漏、数据动态感知、数据库审计等多个层面构建多层次无死角的综合防御体系。”齐向东说。

贵州省副省长郭锡文表示，贵州抢抓国家“东数西算”工程战略机遇，将加快实施“东数西算”工程，算力输送通道建设、算力调度、算力产业生态培育、算力应用创新、算力安全筑盾、算力政策聚焦等攻坚行动，提升算力服务品质和利用效率，构建高安全、高性能、智能化、绿色化、低时延的面向全国的算力保障基地。

“数字基础设施建设是抢抓新技术革命战略机遇的必要条件，不仅有利于推动前沿技术融合创新，助力实现高水平的科技自立自强，还将为各行各业赋能，促进数字技术与实体经济深度融合。”国务院发展研究中心副主任隆国强认为，要发挥我国市场规



6月10日，2023年中国宜昌朝天吼自然水域漂流大赛在湖北省宜昌市兴山县朝天吼漂流景区开赛，来自10个国家的26支专业组运动员和2000多名漂流爱好者参加。大赛分设专业组、高校组和业余组三个组别。其中，专业组进行6公里竞速赛，最终宁夏队获得冠军。刘红燕摄（中经视觉）

各地推出文化和自然遗产日相关活动——

传承发展中华优秀传统文化

本报记者 张雪

6月10日是文化和自然遗产日，人们透过一件件传世珍宝、一帧帧历史影像、一个个非遗好物，感受着中华文化之源远流长，感叹着中华文明之博大精深，文化自信、文化认同愈发澎湃昂扬。

更深刻认识中华文明

文物和文化遗产承载着中华民族的基因和血脉，是不可替代的中华优秀传统文化资源。“加大文物和文化遗产保护力度，是建设社会主义文化强国、铸就社会主义文化新辉煌的坚强支撑。”国家文物局政策法规司司长金瑞国表示。近年来，我国陆续公布国家历史文化名城140座、中国传统村落6819个；全国共有不可移动革命文物3.6万多处，国有馆藏可移动革命文物超过100万件/套；依托国家古籍保护、非物质文化遗产传承发展等项目，一些濒危的传统艺术得到抢救，一些被破坏的文化生态系统逐步得到修复和提升。

中华文明是世界上唯一没有中断的文明。深入开展中国文明历史研究，更好认识源远流长、博大精深的中华文明，离不开考古工作。

党的十八大以来，党中央高度重视考古工作，8800多项考古发掘项目得以推进，良渚、石峁、二里头等遗址考古取得重要成果，新疆、西藏等地边疆考古取得大量发现，“致远舰”“经远舰”“定远舰”等水下考古持续开展，以建设中国特色、中国风格、中国气派的考古学为奋斗目标，考古工作呈现全新气象。

考古工作者正将中华文明长卷的细节刻画得愈发清晰。“加强文物保护利用，深化考古和文物研究阐释，是丰富全社会历史文化滋养、增强全民族精神力量的坚强支撑。”金瑞国表示。

把文化温度转为创新热度

从还原北宋名画《千里江山图》的舞剧《只此青绿》惊艳神州，到《国家宝

藏》《典籍里的中国》等传统文化节目频频“破圈”，再到将传统文化元素与现代审美情趣结合的“国潮”产品受到追捧，古老的中华文明在创造性转化、创新性发展中汇入新时代向前的洪流。

河南博物院的考古盲盒、三星堆博物馆的纵目面具水杯、甘肃省博物馆的文创玩偶“马踏飞燕”……眼下，融合文化和创意的爆款产品层出不穷，博物馆文创产品销售屡创新高。

山西传媒学院艺术设计学院视觉传达设计专业教研室主任高鹏表示，“近些年，国家高度重视保护和传承传统文化，年轻消费者对传统文化有了更多认同感和自豪感，这正是近几年“国潮”消费兴起的重要原因”。

从剪纸、篆刻到扎染、织造……非遗同样是中华优秀传统文化的重要组成部分。截至目前，我国共有各级非遗代表性项目10万余项，随着中国传统制茶技艺及其相关习俗申遗成功，我国入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录的项目增加至43个，位居世界

凝聚人心增进福祉

博物馆保存了大量考古出土的文物、传世的文献实物资料，如同璀璨夺目的珍珠一般，串联起中华文明发展史。

国家文物局数据显示，2022年我国新增备案博物馆382家，全国博物馆总数达6565家，居全球前列；全年举办线下展览3.4万个、教育活动近23万场，推出线上展览近万个、教育活动4万余场。文化是凝聚人心的精神纽带，也是增进民生福祉的重要因素。今年“文化和自然遗产日”，各地结合文物资源特色，将文物考古研究成果转化为妙趣横生的沉浸式体验活动，让更多人了解历史根脉。

在山西、安徽等地，古遗址直播系列活动依次展开；河北推出“诗词歌赋寄情思”线上展播；上海开展“寻找外滩的中国建筑师足迹”线下行走。借助科技等手段，古老文明、传统文化在新时代与创意嫁接、与旅游融合、与教育互动，不断满足着人民对美好生活的向往。