

SHISHI

准确把握新时代爱国统一战线的历史方位

——论学习贯彻习近平总书记在中央统战工作会议上重要讲话

人民日报评论员

“准确把握新时代爱国统一战线的历史方位”，在中央统战工作会议上，习近平总书记站在统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局的高度，深入分析新时代爱国统一战线的历史方位，明确提出新时代爱国统一战线的基本任务，强调“我们要深刻理解和把握新时代爱国统一战线的重要意义，以高度的使命感和责任感做好工作”。

在中国共产党坚强领导下，全国各族人民万众一心、齐心协力，胜利实现了第一个百年奋斗目标，在中华大地上全面建成了小康社会，正在意气风发向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进。新的伟大征程上，我们清醒看到，世界之变、时代之变、历史之变的特

征更加明显，我国发展面临新的战略机遇、新的战略任务、新的战略阶段、新的战略要求、新的战略环境。我们深知，中华民族伟大复兴绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的，前进道路上必然会有艰巨繁重的任务，必然会有艰难险阻甚至惊涛骇浪。我们要深刻认识到统一战线是党克敌制胜、执政兴国的重要法宝，是团结海内外全体中华儿女实现中华民族伟大复兴的重要法宝，越是形势复杂、任务艰巨，越是要把统一战线发展好、把统战工作开展好，把各方面智慧和力量凝聚起来，形成海内外中华儿女心往一处想、劲往一处使的强大合力，不断巩固和发展大团结大联合局面。

现在，统一战线面临的时代和形势、肩负的使命和任务发生

了某些重大变化。习近平总书记深刻指出：“世界百年未有之大变局加速演进，统一战线在维护国家主权、安全、发展利益上的作用更加重要。全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴，统一战线在围绕中心、服务大局上的作用更加重要。我国社会结构发生深刻变化，统一战线在增强党的阶级基础、扩大党的群众基础上的作用更加重要。”我们要牢牢把握新时代爱国统一战线的历史方位和重要使命，围绕新时代新征程党的中心任务凝心聚力，增强做好新时代统战工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉。

做好新时代统战工作，必须紧扣新时代爱国统一战线的基本任务：坚持以习近平总书记关于加强和改进统一战线工作的重要思想为指导，坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义道路，高举爱国主义、社会主义伟大旗帜，坚持一致性和多样性统一，坚持围绕中心、服务大局，坚持与时俱进、守正创新，加强思想政治引领，发挥凝聚人心、汇聚力量的政治作用，促进政党关系、民族关系、宗教关系、阶层关系、海内外同胞关系和谐，促进海内外中华儿女团结奋斗，为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴汇聚磅礴伟力。这是准确把握新时代爱国统一战线历史方位作出的科学谋划，是立足党和国家事业发展全局作出的战略部署。要完整准确全面理解习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想，提高政治站位、心怀“国之大

更加合理；算力融合应用加速涌现，算力产业生态逐步完善。

张云明说，产业界各方要顺应数字化发展趋势，把握算力产业发展规律，加快推进算力基础设施建设，着力构建以新一代通信网络为基础、以数据和算力设施为核心、以融合基础设施为突破重点的新型信息基础设施体系。

在开幕式上，中国电信、中国移动、中国联通、浪潮、华为等算力龙头企业还签署了算力基础设施重点项目，启动建设10余个全国性数据中心及云网融合项目，总投资额近500亿元。

2022中国算力大会由工业和信息化部与山东省人民政府共同主办，主题为“算赋百业 力导未来”。

我国已建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施

记者 王志 孙晓辉

新华社济南7月30日电 记者从30日在济南开幕的2022中国算力大会上获悉，目前我国已建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施。截至今年6月底，我国5G基站数达到185.4万个，5G移动电话用户数超过4.5亿户，所有地级市全面建成光网城市，千兆光纤用户数突破6100万户。

良好的网络基础设施为算力产业发展奠定了坚实的基础。工业和信息化部副部长张云明表示，近年来工信部积极推进算力产业发展，并取得积极成效：算力基础设施持续夯实，算力总规模排名全球第二；算力政策环境不断优化，算力资源布局

宁夏首个千亿立方米大气田诞生

记者 许晋豫

新华社银川7月30日电 记者从长庆油田勘探系统获悉，近日，长庆油田宁夏盐池县青石峁气田新增天然气探明储量通过自然资源部油气储量评审办公室审核，标志着青石峁气田正式成为宁夏首个千亿立方米大气田、长庆油田第8个千亿立方米大气田。

青石峁气田地处鄂尔多斯盆地西缘，是该区域近30年来最重大的勘探发现。青石峁气田的诞生，不仅对深化鄂尔多斯盆地致密气藏勘探开发具有重要意义，也为宁夏经济社会高质量发展提供能源保障。目前，长庆油田正加快青石峁气田生产建设步伐，力争实现宁夏地区油气勘探的规模性、实质性突破。

烈山区构建全程贯通信用监管体系

记者 李颖

事中分类监管。科学建立企业信用风险分类指标体系，全区企业的信用风险由高到低分为ABCD四类。与“双随机、一公开”监管有效衔接融合，对2621家A类企业“无事不扰”，39家B类企业常规抽查，11家C类企业重点关注，7家D类企业严格监管，实现信用分级分类监管全覆盖、常态化。烈山区市场监管局严格执行行政处罚信息和行政许可信息公示，今年上半年共办理103件行政处罚案件，已公示案件55件，未公示案件9件（均未超过规定公示期限），不予公示案件39件（均按规定程序审批，材料齐全）。对全区获证食

品生产企业全部公示，推行“明厨亮灶”“随机查餐厅”等制度，发力社会监管，倒逼市场主体自觉守信。

事后信用修复。强化事后环节信用监管，多渠道开展年报宣传，提示企业在6月30日前按时报送2021年度年报，防止因逾期未年报违法失信受到联合惩戒。建立健全信用修复机制，区分违法失信不同情况，构建对应修复条件和方式，实施精准修复。对资料齐全、符合条件的企业，线上申请、内网审核，实现网上“不见面”办理。截至目前，指导8户企业线上提交信用修复资料，移出经营异常名录。

上半年3491家网站平台被网信部门约谈

新华社北京7月31日电 记者31日从国家网信办获悉，今年上半年，全国网信系统持续加大网络执法力度、规范网络执法行为，累计依法约谈网站平台3491家，警告3052家，罚款处罚283家，暂停功能或更新419家，下架移动应用程序177款，会同电信主管部门取消违法网站许可或备案、关闭违法网站12292家，移送相关案件线索4246件。

各级网信部门开展“清朗”系列专项行动，集中整治网络直播和短视频领域乱象、打击网络谣言、整治未成年人网络环境、治理算法滥用、整治应用程序信息服务乱象、规范传播秩序，重点查处一批传播违法违规有害信息、存在违法违规行为、社会影响恶劣的平台和账号。依法查处“雷达财经网”“体育大生意”“趣闻头条”“浦江财富”等违规从事互联网新闻信息服务的网站和账号；查处存在设

立明星榜单诱导粉丝投票打榜、开设应援集资栏目、号召粉丝刷量做数据等严重破坏网络生态问题的“爱豆”“明星派”“星伴”等移动应用程序。

今年上半年，国家网信办指导各级网信部门综合运用执法约谈、责令整改、处置账号、移动应用程序下架、暂停功能或更新、关闭网站、罚款、处理责任人、通报等多种处置处罚手段，对严重违法有关互联网信息内容管理法律法规的网站平台，依法予以严惩。

此外，随着新技术新应用安全评估工作的深入开展，各级网信部门加快推进网络安全、数据安全和个人信息保护等领域执法。依法下架处置“农天堂”等存在违法违规收集使用个人信息问题的移动应用程序；下线处置“B612咔叽”“一甜相机”“卡通漫画脸”等应用程序中部分未经评估上线且存在安全隐患的功能。



江西靖安偏远山乡转型“避暑小镇”

新华社记者 万象

在江西省靖安县中源乡三坪村，“避暑住客”在小溪边散步(7月27日摄)。

夏日炎炎，位于江西九岭山脉腹地的江西省靖安县中源乡吸引了2万多名来自各地的

“避暑住客”来此享受清凉。

中源乡平均海拔600多米，森林覆盖率近90%，夏季平均气温比附近的南昌市区低6-10℃，许多南昌市民在此租住当地村民的房屋避暑纳凉，高脚棚一房难求。

近年来，当地政府启动“避暑小镇”建设，推动“农家乐”逐步向“民宿”转型升级，目标为将中源乡建设成为集健康、养老、休闲、旅游等功能融为一体的宜居宜游特色小镇。

从一个以砍竹子为主要收入的偏远山乡到一房难求的“避暑小镇”，中源乡走上了“避暑经济”的转型发展之路。

淮北市大气污染防治量化考核周排名

(第29周7月17日-7月23日)

表一：全市各县区量化考核排名表

县区	空气质量	问题管控	扬尘管控	企业超标管控	高值消除	总得分	排名
濉溪县	57.37	10.00	9.90	9.40	9.60	96.27	1
相山区	56.08	10.00	9.60	10.00	9.00	94.68	2
杜集区	51.63	10.00	10.00	9.90	9.20	90.73	3
烈山区	48.05	10.00	9.60	10.00	9.00	86.65	4

表二：全市镇街颗粒物浓度倒数排名表

排名	镇街	所属区县	PM _{2.5}	镇街	所属区县	PM ₁₀
	平均值		25	平均值		40
1	相南街道	相山区	35	西街道	相山区	67
2	矿山集街道	杜集区	33	韩村镇	濉溪县	57
3	韩村镇	濉溪县	30	矿山集街道	杜集区	54

注：PM_{2.5}、PM₁₀浓度单位为微克/立方米。

表三：全市重点区域点位颗粒物浓度倒数排名表

排名	重点区域点位	镇街	PM _{2.5}	重点区域点位	镇街	PM ₁₀
	平均值		22	平均值		36
1	开渠中路与龙昌路交叉口	杜集区矿山集街道	39	开渠中路与龙昌路交叉口	杜集区矿山集街道	62
2	淮海路与濉河路交叉口	濉溪县濉溪镇	36	淮海路与濉河路交叉口	濉溪县濉溪镇	58
3	淮海中路与濉溪北路交叉口	相山区西街道	36	淮海中路与濉溪北路交叉口	相山区西街道	54

注：PM_{2.5}、PM₁₀浓度单位为微克/立方米。

经常喝含糖饮料会诱发糖尿病吗

淮北市中医院糖尿病科 许成群 蒋敏 徐添

随着经济的发展，各种各样的含糖饮料层出不穷，软饮料作为一种独具特色的食品，不仅为人们补充水分，而且还有补充营养的作用，有的甚至还有食疗的作用，在国外尤其是欧美国家有很长的发展历史，深受广大消费者的喜爱。或许老年人不知道的“脉动”、“激活”、“健力宝”等，已经是孩子们的家常便饭，饮料几乎替代了白开水，是福还是祸，咱们看看有关的报道。根据Euromonitor数据

显示，2020年，亚太地区占全球软饮料市场的27.73%；北美软饮料市场占比24.49%；西欧和拉美分别占18.58%和11.69%。美国作为软饮料消费的第一大国，占据16.36%的市场份额。在美国大约有3000万人患2型糖尿病，近几十年来糖尿病和肥胖的患病率快速增长，儿童和青少年软饮料的消费量增长较大。软饮料含有大量高果糖玉米糖浆，与蔗糖一样可增高血糖，335毫升“可乐”含144千卡热

量，同时，饮用可乐的人会有更强的食欲，容易肥胖。研究人员对此进行了研究，2004年哈佛大学公共卫生学院的专家发现，经常饮用含糖饮料的女性比很少喝含糖饮料的女性更容易

发生2型糖尿病。

总之，经常饮用含糖软饮料有增加体重和糖尿病的风险，节制饮用含糖软饮料，多喝白开水，有利于预防肥胖和2型糖尿病的发生。



中医大讲堂
ZHONGYIDAJIANGTANG

拍卖公告(第三次拍卖)

经淮北市中级人民法院同意，淮北金石矿业有限责任公司管理人将在淘宝网(susong.taobao.com)上进行网络拍卖。

一、拍卖标的：
1、淮北金石矿业有限责任公司管理人2022年8月15日上午10:00时至8月16日上午10:00止(延时除外)拍卖淮北金石矿业有限责任公司所属的机器设备、电子设备。保证金：10万元，起拍价114.15万元。
2、2022年9月1日上午10:00时至9月2日上午10:00止(延时除外)拍卖淮北金石矿业有限责任公司所属的房屋建筑物、土地使用权。保证金：200万元，起拍价3324.11万元。

二、竞买手续：有意竞买者自公告发出到拍卖开始前登录淘宝网susong.taobao.com,报名竞标并交纳保证金。
三、其他事项：与上述有关的案件当事人，担保物人及其他优先购买权人届时应参加本次拍卖会，如缺席，则丧失相关权利，本公告视为送达。
四、详情请查看淘宝网司法拍卖网络平台拍卖公告，竞买须知。
咨询电话：18256176276 刘先生
淮北金石矿业有限责任公司管理人
淮北市毅诚拍卖有限责任公司
2022年7月29日