

SHISHI

共绘网络文明美好画卷

——我国网络文明建设成就综述

■新华社记者 王思北

网络文明是新形势下社会文明的重要内容，是建设网络强国的重要领域。

党的十八大以来，在习近平总书记关于网络强国的重要思想指引下，我国积极开展网络文明建设，推动完善网络文明建设顶层设计，推进互联网内容建设，弘扬新风正气，深化网络生态治理，网络空间正能量更加充沛，全社会共建共享网上美好精神家园的氛围日渐浓厚。

夯实网络文明的法治根基

互联网不是法外之地，网络文明建设离不开网络法治保障。

党的十八大以来，有关部门坚持把依法治网摆在更加突出的位置，用法治思维和法治方式提升管网治网能力水平，我国网络文明建设顶层设计和总体布局日益完善，网络文明建设的法治根基不断夯实。

党的十九届五中全会作出了“加强网络文明建设，发展积极健康的网络文化”的重要部署，为“十四五”时期网络文明建设搭建制度框架。

《关于加强网络文明建设的意见》印发，进一步明确了加强网络文明建设的总体要求、工作目标、主要任务、保障措施，为新时代网络文明

建设提供有力指导；中国网络文明大会成功创办，搭建交流展示的平台。

网络安全法、数据安全法、个人信息保护法、《关键信息基础设施安全保护条例》《网络信息内容生态治理规定》《网络安全审查办法》等100余部法律法规和管理规定出台，完成了网络法律体系的基本构建，确保互联网在法治轨道上健康运行。

营造天朗气清的网络生态

互联网是亿万民众共同的精神家园。天朗气清、风清气正，是人民对网上家园的美好向往。

坚持正能量是总要求、管得住是硬道理、用得好的真本事，有关部门积极推进网络内容建设，深入开展网络综合治理，网络空间正能量更加充沛——

深入推进中华文化新媒体传播工程，连续举办“五个一百”网络正能量精品评选活动等，在网络空间掀起宣传正能量、唱响新时代主旋律的浪潮；

统筹网上传播资源、加大优质内容供给，推出《万山磅礴看主峰》《牵妈妈的手》等一批现象级新媒体作品，让党的创新理论“飞入寻常百姓家”；

启动“把青春华章写在祖国大地上”网络主题宣传和互动引导活动，

推动更多优质思政资源触达年轻一代；推进“阳光跟帖”行动，提升全社会网络文明素养；

加快完善网络综合治理体系，持续开展“清朗”系列专项行动，针对“饭圈”乱象、网络暴力、网络水军等突出问题开展30多项专项治理，网民的合法权益得到有效保障；深入开展“净网”“护苗”等专项整治行动，有力净化网络生态。

在各方共同努力下，网络生态日渐清朗，亿万人民群众在网络空间享有更多获得感、幸福感、安全感。

共建共享网络文明新风尚

2022年1月，“2021年度中国网络辟谣优秀作品”在京发布，《“实验+直播”法破解“棉花肉松”谣言》《速回答！关于疫情的这些谣言，你信吗？》等入选的40篇(部)作品，以百姓喜闻乐见的方式揭示了谣言的危害性，帮助广大网民提高识谣辨谣能力。

网络文明建设是一项系统工程，需要社会各界的共同努力。

党的十八大以来，有关部门充分调动网络社会组织、网信企业、正能量网络名人以及广大网民的力量，努力构建人人参与、齐抓共治的网络文明建设工作新格局。

网络文化不断繁荣。实施争做中国好网民工程，精心打造“网络中

国节”，丰富网络文学、网络影视剧、网络动漫等一些精品文化产品的供给，提升网络文化公共服务的质量。

道德建设持续拓展。开展“中国好人”、劳动模范、时代楷模、道德模范等典型事迹的网上宣传，加快推进“互联网+公益”新模式，推动形成崇德向善、见贤思齐的网络文明环境。

精神文明创建更加有效。把网络文明建设纳入全国文明城市、文明村镇、文明单位、文明校园和文明家庭等评选标准，推进群众性精神文明创建活动向网上延伸，实现网上网下文明建设有机融合。

诚信理念广泛传播。中国网络诚信大会连续举办，积极营造守信互信、共践共行的良好社会氛围；“中国互联网联合辟谣平台”上线，助力建设清朗网络空间。

在社会各界的共同努力下，网络空间日渐成为有价值认同、有人文关怀、有情感归属的美好精神家园。

全面推进文明办网、文明用网、文明上网，8月28日至29日，以“弘扬时代新风 建设网络文明”为主题的2022年中国网络文明大会将在天津举办。这场网络文明领域的盛会，将广泛凝聚亿万网民团结奋进的磅礴力量，携手共绘网络文明美好画卷。(新华社北京8月27日电)

前7个月全国规模以上工业企业营业收入较快增长 利润小幅下降

■记者 魏玉坤

新华社北京8月27日电 国家统计局27日发布数据，今年前7个月，全国规模以上工业企业营业收入同比增长8.8%，保持较快增长；利润同比下降1.1%，上半年为增长1%。

统计数据显示，前7个月，在41个工业大类行业中，有16个行业利润同比增长，占39%，与上半年持平，其中14个行业利润增长5%以上。

装备制造业利润持续恢复，汽车行业利润回升较快。受益于产业链供应链持续恢复、减免车辆购置税政策提振消费需求等有利因素，前7个月，装备制造业利润降幅较上半年收窄2.1个百分点。7月份，装备制造业利润同比增长6.8%，增速较6月份加快2.7个百分点，连续3个月回升。

采矿业继续支撑工业企业利润增长，电力行业利润改善明显。随着迎峰度夏能源保供持续发力，煤炭原油产量及发电量实现较快增长，并带动相关行业利润增加。前7个月，采矿业利润同比增长1.05倍；电力、热力、燃气及水生产和供应业

利润降幅较上半年收窄5.6个百分点。

国家统计局工业司高级统计师朱虹表示，多因素致原材料行业利润降幅扩大。前7个月，原材料制造业利润同比下降21.6%，降幅较上半年扩大7.6个百分点。分行业看，受房地产市场下行、钢铁行业需求不足、成本压力较大等因素影响，钢铁行业利润同比下降80.8%，降幅较上半年扩大12.1个百分点；受成品油价格下调、高价原油库存尚未消化等因素影响，石油加工行业利润下降44%，降幅扩大11.6个百分点。

“总体看，工业企业效益延续恢复态势，但受多种因素影响，企业利润小幅下降，成本水平仍然较高，部分行业市场需求不足凸显，经营压力有所增加，加之国内外环境更趋复杂严峻，工业经济持续稳定恢复仍需付出艰苦努力。”朱虹说，下阶段，要坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，高效统筹疫情防控和经济社会发展，加大助企纾困力度，为工业企业效益继续恢复创造有利条件。

2022世界新能源汽车大会 聚焦国际合作推进全面电动化

■记者 温竞华 张超

新华社北京8月27日电 2022世界新能源汽车大会27日在北京开幕。本届大会以“碳中和愿景下的全面电动化与全球合作”为主题，邀请全球政产学研界代表共商进一步加强全球绿色低碳合作与交流，促进全产业链融合贯通，加速突破新能源汽车全面市场化障碍。

记者从大会获悉，截至2021年底，全球新能源汽车累计销量突破1600万辆，中国占比超50%。2022年上半年，全球新能源汽车销量超过422万辆，同比增长66.3%；其中，中国新能源汽车销量达260万辆，同比增长115%，市场渗透率达21.6%。

中国科协主席、世界新能源汽车大会主席万钢在大会上说，全球新能源汽车产业已进入高速发展新阶段，需要我们深化国际交流合作，凝聚合作发展共识，提升电动汽车环境适应性、安全性、经济性，合作建立可持续的全球汽车产业链供应链新体系，共

筑协同发展的新生态，持续壮大经济增长的新动能，为全球汽车产业绿色低碳转型率先实现碳中和做出积极贡献。

工信部副部长辛国斌表示，近年来，中国顺应汽车产业变革趋势，统筹推进技术创新、推广应用和基础设施建设，新能源汽车产业发展取得积极成效。这些成绩得益于技术创新的全球合作和产业链供应链的国际协同。下一步，工信部将锚定电动化、网联化、智能化发展方向，不断优化发展环境，深化国际合作，推动新能源汽车实现更加强劲、绿色、健康的全球发展。

本届大会由中国科协、北京市人民政府、海南省人民政府、科技部、工信部等部门联合主办。来自14个国家 and 地区的1500多位代表，将围绕“氢能及燃料电池汽车商业化”“全面电动化与绿色低碳转型”“全球产业链协同与跨界融通”“开放合作共同构筑智能生态”等议题，以线上线下相结合的方式展开交流研讨。



夜游斗南花市

8月27日夜，游客在昆明斗南花卉交易市场选购鲜花。昆明市斗南花市以花卉消费体验、旅游体验、文化体验为特色。日前，斗南花市入选第二批国家级夜间文化和旅游消费集聚区名单，花市采取了加强管理、延长营业时间、增加营业场地等举措，吸引更多顾客。

■新华社发 摄影 梁志强

党员先锋“疫”路向前

◀◀◀上接第1版

防护服下，初秋的暑热也不能阻挠医疗工作者的决心；公路上，救护车奔驰不息，驾驶员们将密接人员一批批转运到方舱医院。从凌晨到白天再到黑夜，党员干部们打电话进行流调，认真统计核查数据，仔细协调联络各村(社区)物资保障。

在杜集区卫健委和段园镇，不论是“台前”还是“幕后”，他们为了人民群众的生命健康不懈努力。

在疫情防控工作中，居家健康监测人员和行动不便的孤寡老人是需要格外关注的群体。针对这一点，杜集区各网格党组织积极发挥作用，借助网格员对所在村(社区)各家各户情况熟悉的优势，敲

门问需帮助联系医护人员上门开展检测，同时为有需要的群众送去食物、药品等生活物资，保障了静默管理中群众的生活需求。

团结就是力量，坚持就是胜利。杜集区党员干部全力以赴坚守在疫情防控第一线，以责任担当践行着共产党人的初心和使命。全区疫情防控工作井然有序，核酸检测实现全员覆盖，应检尽检不落一人，目前社会面平稳可控。

8月27日，段园镇欧集村村民欧琪泉感激地说：“很幸运，我们被勇敢的党员干部，还有青年志愿者们保护着。连日来，他们竭尽全力守护着杜集。”

愿疫情早点结束，人间烟火处，处处皆平安。

淮北市公共资源交易中心进场项目开标公告

(2022年8月29日至9月2日)

序号	日期	项目名称	交易方式	建设(采购)单位	开标时间	开标地点	招标人		
1	周一8.29	某部机关营区综合整治工程	公开招标	中国人民武装警察部队安徽省总队淮北支队	12	周二8.30	淮北市农产品质量安全检测中心专用设备购置项目(二次)	公开招标	淮北市农产品质量安全检测中心
2	周一8.29	烈山经济开发区青龙山产业园陶博路道排工程	公开招标	安徽新正城乡发展集团有限公司	13	周二8.30	淮北市自然资源和规划局国土空间基础信息平台建设二期(二次)	公开招标	淮北市自然资源和规划局
3	周一8.29	淮北市朝阳小学改扩建项目设计施工总承包	公开招标	淮北市朝阳小学	14	周二8.30	古饶镇全域旅游道路改扩建项目工程	竞争性磋商	淮北市烈山区古饶镇人民政府
4	周一8.29	烈山镇青谷社区小新庄人居环境治理项目	公开招标	淮北市烈山区烈山镇人民政府	15	周三8.31	淮北工业与艺术学校所属超市房屋三年期租赁经营权拍租	网络竞价	淮北市机关事务管理中心
5	周一8.29	淮北市城区路灯节能(EMC)及智慧化管控升级改造项目	公开招标	淮北市市政工程管理处	16	周三8.31	烈山区东部景区标识配套提升工程(一期)	公开招标	淮北市烈山区烈山镇人民政府
6	周一8.29	淮北市公安局融媒体中心建设设备采购项目	公开招标	淮北市公安局	17	周三8.31	淮北市市政工程管理处工具车采购项目(二次)	询价	淮北市市政工程管理处
7	周一8.29	朔里镇镇级国土空间规划三个村庄规划编制服务项目	公开招标	淮北市朔里镇人民政府	18	周三8.31	淮北高新技术产业开发区总体规划环境影响报告书编制项目	竞争性磋商	安徽淮北高新技术产业开发区管理委员会
8	周一8.29	杜集区段园镇乡村振兴农村人居环境整治项目一坑塘整治项目(大庄村水塘、欧集村中间水塘、施庄东水塘)	竞争性磋商	淮北市段园镇人民政府	19	周四9.1	淮北市杜集区滂汪山周边露天采场石料	网络竞价	淮北市天汇建设投资有限公司
9	周二8.30	乡村振兴一高岳街道北片区公厕工程	竞争性磋商	淮北市高岳街道办事处	20	周四9.1	淮北职业技术学院纸质图书项目	公开招标	淮北职业技术学院
10	周二8.30	淮北市住房公积金管理中心住房公积金综合服务平台升级(二次)	竞争性磋商	淮北市住房公积金管理中心	21	周四9.1	淮北市水务局水资源管理办公室业务用车采购项目	询价	淮北市水资源管理办公室
11	周二8.30	相山区城乡供水一体化零星找补工程	竞争性磋商	淮北市相山区农业农村局	22	周五9.2	淮北市石台镇梧桐村石料拍卖(第三批)	网络竞价	淮北市东兴建设投资有限公司
					23	周五9.2	淮北工业与艺术学校分布式光伏工程实训系统采购项目	询价	淮北工业与艺术学校

淮北市公共资源交易中心 2022年8月29日

公告

淮北市烈山区城市管理局事业人员吕勇、区聘城管协管员邓海龙、徐溪溪，未履行请假手续长期旷工，经多次通知仍未到岗，严重违反劳动纪律。按照《事业单位人事管理条例》《烈山区编外聘用人员管理办法(试行)》等相关规定，经我局研究决定于2022年8月22日将吕勇、邓海龙、徐溪溪三人进行辞退，终止与其劳动关系。

特此公告

淮北市烈山区城市管理局
2022年8月22日

声明

刘皖遗失驾驶证，证号：340604198712112012，声明作废。

苏吉元遗失驾驶证，证号：342222198003202413，声明作废。

淮北市烈山区临海童计划生育服务中心遗失事业单位法人证书(副本)，统一社会信用代码：12340604MB1025111Y，声明作废。

朱安平遗失淮北市方山陵园有限责任公司方山陵园穴位六楼五区6格23、24号购买原始凭证，声明作废。

经常喝含糖饮料会诱发糖尿病吗

淮北市中医医院糖尿病科 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，不仅能为人们补充水分，而且还有补充营养的作用，有的甚至还有食用的“脉动”、“激活”、“健力宝”等，已经孩子们的家常便饭，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Eu-

romonitor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