

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。

夯实网络文明建设的法治根基

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举办，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、用得对是真本事，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，网络生态日渐清明，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，提升网络公共文化服务的质量。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在网上延伸，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

长三角科创共同体 发布创新需求面向全球揭榜

新华社上海8月28日电（记者周琳 胡洁菲）自主可控智能毫米波雷达芯片、高性能人工智能芯片新型算力系统、6至8英寸碳化硅衬底产业化……2022浦江创新论坛期间，长三角科技创新共同体建设办公室发布《长三角科技创新共同体联合攻关合作机制》等3项政策文件，同时遴选了20家企业的“急迫需求”，围绕集成电路、人工智能两大先导产业领域，面向全球发出揭榜任务。

目前，需求方规划投入资金超过7亿元，对外揭榜资金超过1.6亿元。此次公布的揭榜任务，可以通过长三角一体化科创云平台来查询并揭榜，平台还能实现融合。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。

（上接01版）抓好党史学习教育，开展“能力作风建设年”活动，实施“墩苗育苗”计划，打造适应现代化河南建设需要的高素质专业化干部队伍。实施强基固本工程，开展“五星”支部创建，“四治融合”基层治理体系不断完善。成立省委督查委，围绕中央和省重大决策部署落实情况常态化开展督查，形成闭环落实机制。持之以恒落实中央八项规定及其实施细则精神，一体推进不敢腐不能腐不想腐，持久风清气正的政治生态日益巩固。

增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终沿着习近平总书记指引的方向勇毅前行，锚定“两个确保”、实施“十大战略”，奋力谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。发布会上，媒体记者围绕科技创新、经济发展、高水平开放、生态保护、粮食安全、深化改革、文旅文创融合、民生保障、能力作风建设等重大问题积极提问，楼阳生、王凯、周霁、孙守刚、陈雍翔翔的数据、生动的事例，逐一认真作答。人民日报、新华社、中央广播电视台、光明日报、经济日报、中国日报、中国新闻网、中国青年报、农民日报、香港大公文汇传媒集团、香港商报、河南日报、河南广播电视台等媒体的110余名记者参加发布会。



8月28日拍摄的福建周宁抽水蓄能电站地下厂房（无人机照片）。当日，中国华电福建周宁抽水蓄能电站4号机组正式投入商业运行，标志着中国华电首座、“十四五”期间福建省首个抽水蓄能电站全容量投产发电。该电站为日调节纯抽水蓄能电站，总装机容量120万千瓦，年发电量12亿千瓦时。新华社记者 姜克红 摄



8月28日，中国队员吴梦洁（上）在比赛中扣球。当日，在菲律宾帕西格市举行的2022年女排亚洲杯半决赛中，中国队以3比2战胜泰国队，晋级决赛。新华社发



8月28日，复旦大学迎新志愿者帮助新生运送行李。8月27至28日，复旦大学2022级本科生新生报到。在疫情防控常态化背景下，针对新生家长不能入校等情况，学校组织近千名志愿者助力迎新工作。新华社记者 刘颖 摄



8月28日，在重庆市北碚区，群众自发来到道路两旁欢送森林消防队员。近日，重庆多地发生山火，在各方力量的共同救援下，目前重庆全部火场的明火已扑灭。8月28日，圆满完成此次山火扑救任务的300多名云南森林消防队员撤离重庆，众多重庆市民自发欢送。新华社记者 黄伟 摄

氢燃料电池新赛道如何跑出“加速度”

■新华社记者 温竞华 郭宇靖 张超

“发展氢能是能源交通行业低碳转型的重要选择之一。”科技部副部长张雨东在此间举行的2022世界新能源汽车大会上说，大力发展氢能和燃料电池不仅有助于交通行业早日实现“双碳”目标，还有助于加快我国能源结构调整，保障能源安全。

氢能作为一种来源丰富、绿色低碳、应用广泛的二次能源，被认为是可再生能源规模化高效利用的重要载体。本届大会上，推进氢燃料电池汽车商业化发展成为与会嘉宾关注交流的焦点。

记者在大会北京展示现场看到，长安深蓝、北汽福田、韩国现代和日本丰田等国内外车企都带来了新款氢能汽车。

与会专家认为，当前，全球氢能产业尚处于初期示范和商业模式探索阶段，相较于纯电动汽车，氢燃料电池汽车在大载重、长续航和高强度的应用场景中具有先天优势，适宜从商用车入手推广普及燃料电池技术。

“商用车保有量仅占我国汽车保有量的12%左右，但它贡献的碳排放量却占55%。2022年上半年，新能源商用车渗透率仅为5%，远低于乘用车的23%。”中国科协主席、世界新能源汽车大会主席万钢说，而今年北京冬奥会、冬残奥会期间，1000余辆燃料电池汽车实现了大规模氢燃料电池汽车示范运行，证明了燃料电池汽车在冬季零下20摄氏度情况下应用技术和经济的可行性，应加快推进氢燃料电池为重点的商用车电动化。

近年来，我国高度重视并积极推动氢能技术与产业发展，在推动氢能领域关键技术攻关和全产业链技术创新、推动氢能多场景高效利用、引导氢能产业健康有序发展等方面加大部署力度，取得了阶段性进展。

本次大会上，福田汽车搭载了亿华通240千瓦氢燃料电池发动机的49吨重型卡车吸引了众多参会者的目光。这款车最高满足1000公里以上续航里程，被业内专家认为是我国重卡领域燃料电池的技术突破。

2021年8月起，我国明确将上海、北京、广东3个城市群列为全国首批燃料电池汽车示范应用城市群，年底扩展到5个城市群共涵盖数十座城市；今年3月，《氢能产业发展中长期规划（2021—2035年）》出台，明确氢能是未来国家能源体系的重要组成部分，氢能产业是未来产业重点发展方向。

“示范城市群建设以打造100%自主可控的技术创新体系为目标，近一年来，在燃料电池汽车领域电堆、空压机、膜电极等核心技术已经达到预期。”京津冀燃料电池汽车示范城市群工作专班办公室副主任杨军说。

围绕氢能技术下一步的开发应用，中国科学院院士、清华大学教授欧阳明高认为，当前技术创新应该首要解决氢气的制取储运问题，突破燃料电池、电解装置等核心环节，以燃料电池商用车为突破口，带动氢能产业链和产业集群发展。国家能源局总工程师向海平指出，目

前我国氢能产业正处于发展初期，创新能力、技术装备水平等仍有很大提升空间，必须围绕氢能全产业链全面提升基础研究、关键核心技术前瞻性和原始创新的能力和水平，重视创新成果的产业化和示范应用。

张雨东表示，下一步，科技部将持之以恒支持氢能燃料电池基础前沿和共性技术创新，通过国家科技计划在波动性电源电解制氢、绿氢转化氨醇烃等方向开展研究，探索氢燃料电池和高温燃料电池等前沿技术，支持燃料电池商用车、氢动力高速列车、氢动力船舶等氢能交通工具发展。同时，以国家重大需求为牵引，强化氢能与燃料电池科技创新整体布局，面向“双碳”背景下“西氢东送”“海氢陆送”等重大应用场景，大力发展光伏、海上风电等可再生能源高效制氢技术和远距离、长时间、高效率氢能输配技术，为构建科学有序的氢能基础设施网络提供科技支撑。

新华社北京8月28日电

交房公告

尊敬的昌建五悦里二期项目业主：
您所购买的河南省漯河市昌建五悦里二期项目1号、2号、3号、5号、6号、7号、8号楼将于2022年8月30日开始进行集中交付，请您携带交房告知函、合同、收据/发票、业主身份证明等资料（详见交房通知书）于2022年8月30日~2022年9月5日，到河南省漯河市郾城区嫩江路漯河一高对面五悦里二期项目北门办理交房手续，详询0395-2903333。
特此公告
河南昌建地产有限公司
2022年8月29日

公告

该房屋因不动产首次登记证书丢失，我中心已初步审查，现予以公告（详见附表）。有异议者，请自公告发布之日起15个工作日内到临颍县行政服务中心不动产登记窗口办理审查手续，并提交有关书面材料，逾期没有提出异议的，我中心将注销原房产证，颁发新不动产权证书。
姓名： 面积(m²)： 坐落： 原房产证号：
河南临颍华实房地产开发有限公司 140.66 临颍县城关镇华实·中央公园9号1单元40112019005980
临颍县不动产登记中心 2022年8月29日

撤销声明

河南宏安汽车保险股份有限公司经股东会决议，撤销河南宏安汽车保险股份有限公司漯河分公司（统一社会信用代码：91411103MA40J7JM8X），已经完税并注销营业执照，没有任何债务纠纷。
特此声明
河南宏安汽车保险股份有限公司 2022年8月29日

英大泰和人寿保险股份有限公司漯河中心支公司临颍支公司公告

经中国银行保险监督管理委员会漯河监管分局批准，英大泰和人寿保险股份有限公司漯河中心支公司临颍支公司住所变更，现予以公告。
机构编码：000121411122 原老武装部西邻290号4层401室、402室
许可证流水号：00111781 邮政编码：462600
业务范围：经国务院银行保险监督管理机构批准并经上级公司授权的保险业务 电话号码：0395-5573285
批准成立日期：2013年10月28日 发证机关：中国银行保险监督管理委员会漯河监管分局
住所：河南省漯河市临颍县城关镇人民路西段南侧 发证日期：2022年8月22日

注销公告

漯河永泽企业管理咨询有限公司经股东会决议，拟向公司登记机关申请注销登记，清算组由崔允、蔡耀伟、李阿腾组成，请债权人于2022年8月29日（公司公告之日起）45日内向本公司清算组申报债权。
联系电话：13839528866
漯河永泽企业管理咨询有限公司
2022年8月29日

遗失声明

- 漯河市召陵区万金镇柳园张村股份经济合作联合社开户许可证（核准号：J5040004518701）丢失，声明作废。
- 编号为E410512030，姓名为蔡卓卓，出生日期为2005年1月27日的出生医学证明丢失，声明作废。
- 临颍县城关镇第二初级中学食品经营许可证副本（编号：JY34111220017886）丢失，声明作废。
- 漯河市明星机动车驾驶员培训有限公司公章（编号：4111010127496）丢失，声明作废。
- 漯河永泽企业管理咨询有限公司营业执照正本（统一社会信用代码：91411103090442311Y）及公章丢失，声明作废。
- 漯河新达程运输有限公司豫LJ9290营运证（证号：411104018342）丢失，声明作废。
- 编号为E410242439，姓名为赵艺桐，出生日期为2004年8月13日的出生医学证明丢失，声明作废。
- 编号为J410307011，姓名为段远航，出生日期为2009年2月21日的出生医学证明丢失，声明作废。
- 临颍县永红置业有限公司收据（一式四联，号码：0023412）丢失，声明作废。