

建设数字经济标杆城市 北京定下“小目标”

大会内外： 展现北京硬科技

北京商报记者在现场看到，数字经济大会内外，数字感、科技感处处可见。AI合成主播“雅妮”在开幕式上主持了“时空进行时”环节，连线国内外多名专家学者、企业代表；发布厅外，闪测小方舱为嘉宾提供快速核酸检测。

聚焦“数字产业化”和“产业数字化”两个方向，大会选择了14家企业做集中展示，集中体现人工智能、区块链、虚拟现实、数字孪生、量子计算等硬科技，体现北京数字经济发展的新技术、新产品。展区里，体验者可以在京东的AR云展厅现场云试鞋、云试妆，可在“腾讯绝艺”上与围棋AI一较高下，用“腾讯觅影”进行AI眼底自动诊断。

北京商报记者了解到，腾讯觅影AI是国家首批四大人工智能开放创新平台之一，眼底疾病筛查系统是腾讯医疗AI最新成果，也是升级后首次开展展出。

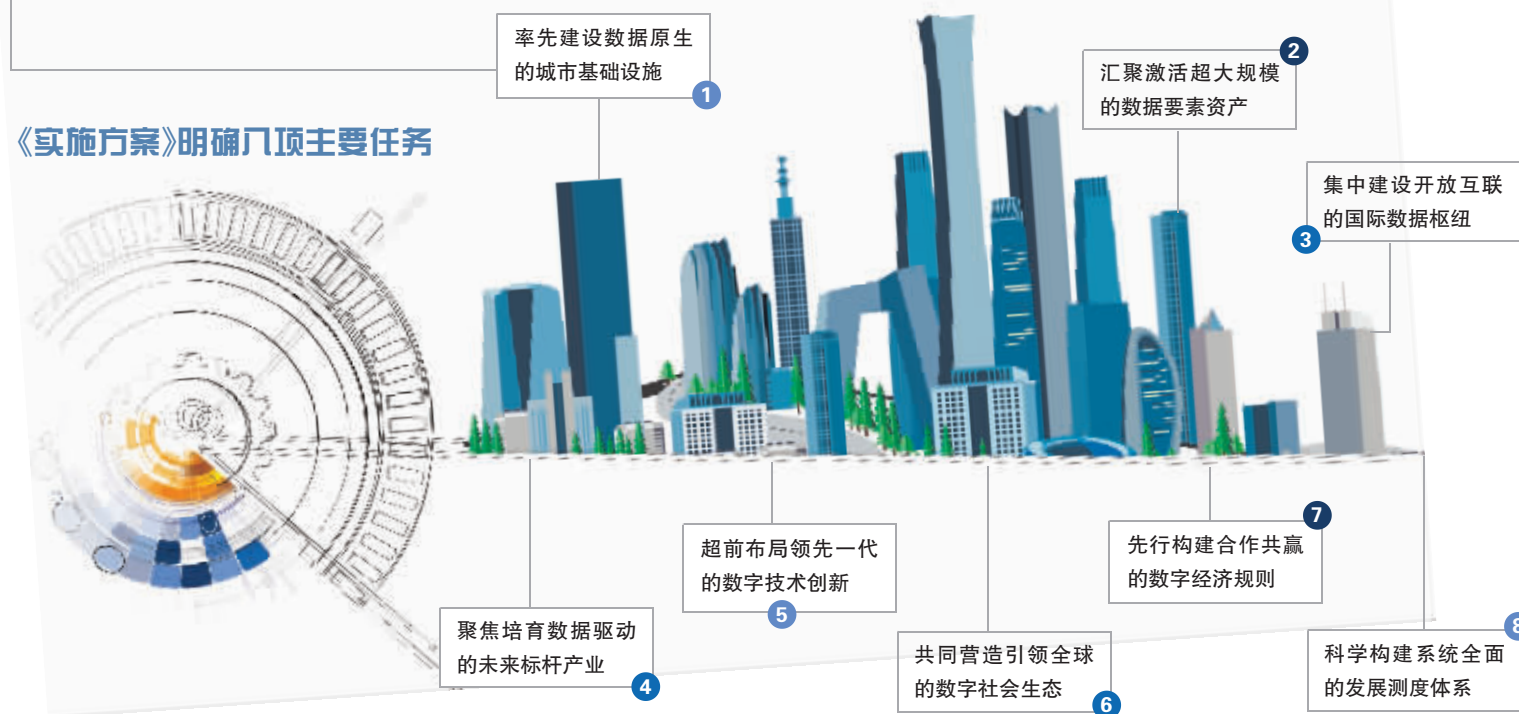
近年来，北京大力推进数字经济发展，取得了积极成效，2020年，全市数字经济总量超1.44万亿元，占GDP比重超40%，为建设标杆城市打下了良好基础。

实施方案： 描绘十年图景

发布《北京市关于加快建设全球数字经济标杆城市的实施方案》是本次大会的重磅环节。《实施方案》明确了北京市大力发展数字经济的战略和愿景，描绘了今后十年北京数字经济发展的路线图和施工图。

《实施方案》提出，到2022年，数字经济基础设施和支撑体系更加完善，标杆工程建设、标杆企业培育取得显著进展，进一步巩固国内标杆地位；到2025年，数据驱动的高质量发展模式基本建立，数字技术覆盖全领域，全方位赋能经济社会，数字经济增加值达到地区生产总值50%左右，进入国际先进数字经济

集结了一批数字经济龙头企业和产业集群，北京正成为数字经济的蓝海，在创新、开放方面一骑绝尘。“十四五”规划纲要草案为北京描述了令人期待的图景：建设全球数字经济标杆城市，如今这一目标有了具体的路径。8月2日，2021全球数字经济大会开幕式及主论坛在北京国家会议中心举行。期间重磅发布的《北京市关于加快建设全球数字经济标杆城市的实施方案》(以下简称《实施方案》)，绘就了今后十年北京数字经济发展的路线图和施工图，预备将北京打造成为引领全球数字经济发展的“六个高地”。



城市行列；到2030年，建设成为全球数字经济标杆城市。

全球数字经济标杆城市是什么样的？北京在哪些方面能够成为标杆？《实施方案》给出了明确的答案：通过十年左右的持续努力，把北京打造成为引领全球数字经济发展的“六个高地”：城市数字智能转型示范高地、国际数据要素配置枢纽高地、新兴数字产业孵化引领高地、全球数字技术创新策源地高地、数字治理中国方案服务高地、数字经济对外合作开放高地。

建设全球数字经济标杆城市，核心主线是瞄准数据在数字经济中的基础性作用，打

通数据“生成-汇聚-交易-消费-应用”全链条，形成从“数字城市-未来产业-数字社会”的全覆盖发展局面。

对此，《实施方案》明确了八项主要任务，形成开放领先的新型数字社会生态，率先构建面向未来的数字经济新体系。其中包括建设多来源支撑的数据资源库集聚海量数据资源，高标准建设北京国际大数据交易所，率先开展6G未来网络研发等。

“十四五”期间，数字技术需要广泛链接、聚合数据，往生产端、产业端发力，才能有可持续的发展潜力。”清华大学公共管理学院院长江小涓谈道。

江小涓认为：北京要成为全球数字经济标杆城市，在产业和科技双方面有优势、消费和供给双方面有优势、市场和政府双方面有优势、国内和国际双方面也有优势；但也面临挑战，即在网络与数字空间里技术和产业链接成网，头部企业可以身居任何地方，网住远方的市场和资源。面临优势和挑战，北京要用数字时代的思维和战略建设数字标杆城市。”

核心力量： 产业互联网布局进行时

值得一提的是，数字经济时代，产业互

网是新动能、新模式、新发展的核心力量，是产业的一片蓝海。挟消费互联网优势，众多北京软件企业正积极布局产业互联网，探索新路径，寻找新突破。

8月2日上午，2021产业互联网创新发展论坛在海淀分会举办，汇聚政府部门、国内外专家学者、数字经济标杆企业等多方智慧，共议产业互联网发展的新认知、新业态和新生态。

论坛上，北京软件和信息服务业协会发布了《产业互联网北京方案》。北京软协会长、广联达董事长刁志中介绍，产业互联网是打造后消费互联网时代推动数字经济发展的引擎，是对消费互联网的深化，强调数字技术与产业的深度融合，产业互联网为传统产业提供了数字化新基建。

“产业互联网为北京数字经济跨越发展提供战略机遇。”刁志中告诉北京商报记者：“北京发展产业互联网拥有巨大优势，一方面是总部经济基础好，高校、科研院所集中，科研实力突出；另一方面是软件和信息服务业领跑全国，有机会形成平台型的龙头企业。”

北京软协专家、赛智产业研究院院长赵刚进一步谈到，目前，北京产业互联网的“一核多点”空间布局基本形成。北京产业互联网要素支撑不断完善，产业互联网发展政策不断出台，形成了从市到区，从产业行动计划到资金支持的全方位产业发展政策体系。金融要素支撑能力进一步增强，北京设立高精尖基金，认缴总规模约220亿元。

《产业互联网北京方案》称，北京将建成全球数字经济标杆城市，打造传统产业北京转型发展的策源地，打造以产业互联网为核心的数字经济新高地。到2030年培育万亿级产业集群，打造5个以上全国性行业试点示范标杆，1家万亿级、5家以上千亿级市值企业，形成总部经济，带动生态企业集聚。

北京商报记者 陶凤 王晨婷

X 西街观察 Xijie observation

“榜一”祛魅：直播打赏理性化必经之路

张绪旺

不久前，老牌演艺明星刘德华开启从业40周年直播首秀，让平台、粉丝激动不已，也吸引了诸多吃瓜群众。有意思的是，刘德华直播开始后几分钟，就关闭了直播打赏功能，让原本可能出现的巨额打赏“化为泡影”。

打赏收入仅528.5元。“说好几个亿没了”……网友的戏谑不无道理，按照刘德华直播首秀累计观看人次1亿+、最高同时在线人数近400万、直播间点赞9.6亿等数据看，如果放开打赏功能，没有几个亿，也有几千万。

刘德华解释，想让大家好好看我。这固然是艺人的个人修养，却也无意间戳破了直播行业关于打赏的那点儿猫腻。因为，大流量直播，打赏是最重要的收入来源。即便罗永浩这类带货主播，对数额巨大的打赏收益也不会拒之门外。讲究人罗永浩，也会像大多数网红一样，对素未谋面的“榜一大哥”再三感谢。

而刘德华直播首秀，最悻悻而归的就是那些志在拿下“榜一大哥”的打赏者。重要的是，在直播的流量和利益驱动下，很难分清这些“榜一”是真正的粉丝还是蹭流量的人。从这场大秀的前期发酵看，放话拿下“榜一”的这个网红或者那个网红，很难谈得上多爱偶像刘德华。

不可否认，直播最原始的商业模式就是打赏(礼物)。让排行榜有了天然的驱动力，排行榜最前端位置，则具有致命的诱惑力。如果直播打赏保持克制，是私域流量的充分展现，是主播与粉丝

的甜蜜互动，也是平台与主播在收益上的不谋而合。

但如同所有行业的排行榜，被无上限的流量和金钱裹挟，直播打赏就变了味儿，“榜一”就变了质。于街头巷尾，“榜一大哥”是土豪的象征，甚至异化为更为负面的调侃；于秩序规则，激情打赏、高额打赏和未成年人打赏，是挑战行业理性发展的洪水猛兽。

2020年开始，国家网信办、文旅部等监管部门不断拟定和出台多重措施，对非理性直播打赏进行规范，重点瞄准未成年人打赏和诱导、刷榜等领域。

对于直播的三方参与者平台、主播和网友而言，改变之路需要从每一个细节开始。“大主播”刘德华在他的维度做了示范，不可能是所有主播的唯一选择，但引导粉丝理性打赏，应该成为主播的共识。

平台要做的事情就更多了，原有排行榜强调金额排名的模式，无论如何都非正确价值观。令人欣慰的是，有网友表示，在一些新版直播软件中，打赏排行榜已经隐藏，或者不再显示“榜一大哥”具体的打赏金额。

直播行业，有互动娱乐的需求，有商业收益的必然，打赏也是用户获得参与感的重要方式，但没有制度制约，没有理性引导，疯狂过度之后就是自取灭亡。即便排除未成年人保护、打赏诈骗等违法违规行为，“成年人自负其责”也不能成为非理性打赏的借口。

第一步，先从“榜一”祛魅开始。

郑州暴雨已致292人遇难 国务院成立调查组

据新华社8月2日消息，7月17日以来，河南省遭遇极端强降雨，特别是7月20日郑州市遭受特大暴雨灾害，造成重大人员伤亡和财产损失。为深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾重要指示精神和李克强总理等中央领导同志批示要求，根据有关法律法规规定，国务院决定成立调查组，由应急管理部牵头，相关方面参加，对河南郑州7·20特大暴雨灾害进行调查。调查组聘请专家为调查工作提供技术支持。

直接经济损失1142.69亿元

据悉，针对河南郑州7·20特大暴雨灾害，调查组将依法依规、实事求是、科学严谨、全面客观地对灾害应对过程进行调查评估，总结灾害应对经验教训，提出防灾减灾改进措施，对存在失职渎职的行为依法依规予以问责追责。

当天下午，河南省政府新闻办召开新闻发布会，介绍河南省汛情救灾最新情况，河南省省长王凯参加发布会并介绍情况。会议开始时，在场人员全体起立，向因灾遇难者默哀。

发布会上通报，截至8月2日12时，河南全省共有150个县(市、区)、1663个乡镇、1453.16万人受灾。全省组织紧急避险93.38万人，转移安置最高峰值147.08万人；倒塌房屋30106户，89001间；农作物成灾面积872万亩，绝收面积380万亩，直接经济损失1142.69亿元。此次特大洪涝灾害共造成302人死亡，50人失踪。

到8月1日18时，郑州全市共遇难292人，失踪47人；其中，因洪水、泥石流导致189人遇难；因房屋倒塌导致54人遇难；因地下室、车库、地下管廊等地下空间漏水39人，包括地铁5号线14人遇难，京广路隧道6人遇

难；另有其他遇难者10人。县(市)方面，巩义市遇难64人、荥阳市58人、新密市46人、登封市12人、上街4人，共遇难184人；市内五区和四个开发区共遇难108人。

王凯表示，这场大汛大灾，让我们经历了一场大考，也暴露出工作中的短板和不足。要深刻吸取教训，牢固树立人民至上、生命至上的理念，进一步完善防洪措施，加强城市管理，统筹抓好防汛救灾、疫情防控、经济运行、安全稳定等工作，重建美好家园。

7月19日、20日，郑州连续两天出现暴雨大暴雨天气，最大连续降水时间达72小时，全市平均降雨量465.7毫米，最大小时降雨量201.9毫米，突破我国大陆小时降雨量历史极值。由于郑州市瞬间降雨量大、城镇交通严重损毁、城市地下空间排水量大、遇难人员比时需要时间，造成搜救困难重重。搜救范围广、困难大、比时时间长，导致了搜救时间的延长。

在发布会上，郑州市市长侯红表示，郑州市已陆续下拨灾后恢复重建转移支付资金近9亿元。为保障农村受灾群众基本生产生活，郑州紧急筹措了4.27亿元专项资金发放临时生活补助，核定的脱贫人员、“三类户”、农村低保对象、农村分散供养特困对象，按照每人700元标准发放，核定的其他受灾需救助对象，按照每人210元标准发放。

郑州新增63名新冠感染者

特大暴雨灾害又遇新一轮疫情。8月2日，新华社报道称，据国家卫生健康委最新消息，国务院联防联控机制综合组已派出由国家卫生健康委、国家疾病预防控制中心负责人带队的工作组，赴河南郑州指导疫情处置和医疗救治工作。

当天，郑州市也举行了新冠肺炎疫情防

控发布会。数据显示，自7月30日郑州市二七区发现首例无症状感染者以来，截至8月2日18时，此轮疫情导致郑州市新增本土确诊病例13例，无症状感染者50例。确诊患者均为轻型和普通型。

经基因测序，最初2名感染者与缅甸入境并在市六院进行治疗的确诊患者的毒株高度同源，均为德尔塔变异毒株。后续，还将把所有感染者的病例标本送至省疾控中心进行基因测序。

发布会发言人表示，此轮疫情呈点状散发特点，63名感染者绝大多数与市六院有关联，个别人员虽与市六院没有明显交集，但其要么居住地在市六院附近，要么近期在该区域有过活动。

发布会上透露，郑州7月31日紧急启动二七区全员核酸检测，8月1日在郑州市范围内启动全员核酸检测，计划于8月2日完成采样任务，8月3日完成检测任务。截至8月2日下午18时，全市实际应检1062.90万人，信息系统登记1123.09万人，采样980.95万人，占应检人数92.29%；完成检测141.08万人。

7月31日晚，郑州市疾控中心主任王松强曾在疫情防控新闻发布会上表示，此次疫情的发生，既暴露院感控制方面带来的不利影响，也暴露出少数医院在落实院感控制方面存在一定漏洞。

事实上，国家卫生健康委医政医管局局长焦雅辉此前就曾多次在新闻发布会上提到，针对医疗机构院感防控问题，补短板、堵漏洞、强弱项至关重要。医政医管局向全国广大医疗机构提出“医疗机构零感染”的目标，“零容忍”的原则，明确如果因为管理不到位或者责任心问题导致院感事件，要坚决严肃查处，追究相关人员的责任，决不姑息。

北京商报综合报道