

把“数”用好!

# 首个聚焦数据要素应用的大赛来了

数字时代,海量的数据在流动。最新信息显示,2023年我国数据生产总量预计超32ZB,如何让这些数据创造更多的价值?

由国家数据局会同有关部门举办的2024年“数据要素x”大赛9日在安徽合肥正式启动。这一国内首个聚焦数据要素开发应用的全国性大赛,就是为了让让更多人参与进来,把“数”用起来,把“数”用好。

我国数据生产量和存储量持续快速增长,数据资源规模保持全球第二位,金融、工商、交通、电信等领域的数据产品日益丰富,在主要数交所挂牌的产品数量超过1.3万个。

今年年初,国家发布的关于

“数据要素x”的行动计划提出,到2026年底打造300个以上示范性强、显示度高、带动性广的典型应用场景。

正如国家数据局局长刘烈宏在现场所说,释放数据要素乘数效应,关键是在千行百业中创造更加丰富的应用场景,在创新应用中探索流通路径、提升数据质量。

这场持续约5个月、由地方分赛加全国总决赛共同组成的大赛,比的正是数据要素的新应用,赛的正是数据流通的新场景,瞄准的是数字经济这一新赛道上的更多新可能,以推动释放数据要素价值。

不同于一些传统的看得见的技能比赛,一种生产要素如何进

行比赛?把“数”用活,靠的是创新举措。

从主体看,企业、事业单位、科研院所、高校等均可参赛,鼓励产学研用等主体联合参赛,通过跨行业、跨专业、跨领域的“跨界融合”,打造创新解决方案。

从内容看,设置了12个赛道,以行业真实需求出题,让行业实际应用答题。

本次大赛的参与者将做好数据资源开发利用的“开拓者”和“领航者”,探索有价值、有实效、可复制的优秀解决方案,将行业发展的难点痛点转化为“新增长点”,让数据在促进降本增效、培育新产业新业态中切实发挥作用。

比赛的一个特点是创造更多方案与应用的结合、技术与产业的碰撞,让大赛成为破解行业发展难点的创新高地。

试想一下,对固体废物处理利用等环节数据的创新可帮助促进资源循环利用,共享文物病害数据、保护修复数据以加强文物数字化保护能力,利用科技、环保、工商等多维数据提升实体经济金融服务水平,更多的解决方案将随着大赛走进生产生活,推动数字经济加快发展。

为了让更多的优质项目加快成果转化,进入全国总决赛的团队将获得大赛组委会提供的产融合作资源支持和供需对接渠道支持,符合条件的全国总决赛优秀

获奖团队可申报各地方分赛主办单位提供的相关人才招引项目。

接下来,各个省份的分赛将次第展开,因地制宜不断拓展赛道选题。

辽阔的西部地区,风光电资源丰富,清洁能源产业发达,积累大量数据样本,适合探索更多“数据要素x绿色低碳”方案;拥有众多制造业企业的长三角和珠三角,便于形成应用范式并在区域内推广,促进工业转型升级,适合开展“数据要素x工业制造”项目……

随着更多场景“拿出来”、更多主体“动起来”、更多数据“活起来”,更多数据要素价值将释放出来。  
据新华社

## 感受创新的味道

——河北雄安新区采访记

无人驾驶汽车行驶在“智慧”的路上,创新场景融入生活日常;高新企业和高端人才纷纷落户,创新要素充分涌动;京雄政务服务同城化加快推进,创新机制带来更多便利……记者近日在河北雄安新区走访中,感受到这里不断释放创新动能,正奋力打造新时代的创新高地和创业热土。

### 示范试点加速落地,创新场景不断汇聚

5月6日,在雄安新区容东片区崇文北路上,一辆无人驾驶的智能网联巴士正在行驶。突然,有人骑着自行车切入公交车道,这辆巴士立即停车,避免了危险发生。

“经数据测算,智能网联巴士遇到突发情况,反应时间是人的1/16。”悦享雄安科技有限公司品牌专员寇天昊介绍,车上搭载了雷达、高清摄像头、组合导航,行驶过程中不仅能识别红绿灯、车道标线等,还能自动做出超车、变道、紧急停车等动作。

车流量、道路拥堵指数,雄安新区的路都能“知晓”。秘密就藏在道路两侧的智慧灯杆里,上面的摄像头、雷达等智能设施实现交通数据的采集汇聚,实时传输到云平台。

雄安新区落实创新驱动发展战略,推动具有前瞻性的创新试点示范项目在雄安落地,搭建起以“一中心、四平台”为核心的城市大脑框架体系,包括雄安城市计算中心、物联网平台、视频一张网平台、城市信息模型(CIM)平台和块数据平台,打

造具有深度学习能力的数字智能城市。

混凝土能当外卖订,客户网上下单,公司网上派单,司机网上接单、取货、送货;自动监测住户用水量,存在异常即报警,社区工作人员可远程判断独居老人是否安全……

现实城市拔地而起,数字城市同步生长。从居住设施、学校医院、地下管廊,到用气用水、公交出行、生态环境,数据实时更新,创新应用场景在雄安俯拾皆是。

### 承接疏解步履稳健,创新要素加快集聚

走进位于雄安科创中心中试基地的芯联新(河北雄安)科技有限公司洁净车间,只见工人正在为扬州一家企业赶制订单。

该公司是一家以研发、生产窄线宽激光器为主,并为光通信、光传感提供模块化解决方案的科技型企业。去年1月落户雄安,技术研发团队来自中国科学院半导体研究所。“目前公司订单不断,生产的产品为自主研发,已经用在高空卫星的测风、测距、测速等领域。”公司负责人陈伟说。

牢牢把握北京非首都功能疏

解集中承载地的定位,雄安新区着力发展高端高新产业,积极培育创新平台。

如今,中国中化大厦主体结构封顶,中国星网和华能总部正装饰装修,中国矿产总部已开工建设……中央企业在新区设立各类机构200多家。

近段时间,雄安科技产业园开发有限公司副总经理王坚忙着一件大事:推动一个国家工程实验室创新中心落户雄安,这一平台将瞄准新一代高性能金属材料与增材制造技术。

目前,雄安新区正重点推进

雄安创新研究院和雄安空天实验室、国家半导体激光技术创新中心、国家医学中心等17个国家级前沿创新平台建设,加快科技前沿探索和关键核心技术攻关,打造自主创新和原始创新重要策源地。

去年以来,千企雄安行、百所高校雄安行、百家科研院所雄安行、首都大学生雄安行等“雄安行”系列活动持续开展,吸引创新主体发现雄安、投资雄安、扎根雄安。目前,雄安新区累计发放“雄安才卡”1万多张,吸引2万余名高校毕业生到雄安研学求职。

### 服务保障便捷高效,创新机制形成体系

“乘车、看病、买东西,‘雄安一卡通’都能搞定。”经常在北京和雄安新区往返的刘丽说,有了这张卡,不管在北京还是雄安,很多服务都是“同城待遇”。

“雄安一卡通”是由雄安新区公共服务局发行的“多卡合一”综合民生卡,具备政务服务、就医购药、京雄互通等8大功能。

租房、购房也是外来人员到雄安工作的“大事儿”。“北京

疏解人员在雄安购房可以向北京住房公积金管理中心申请贷款。”雄安新区住房管理中心相关负责人说,雄安住房公积金缴存基数上限执行北京标准,目前该政策已覆盖150家疏解单位7000多名职工,缴存金额超过5亿元。

“不用在北京和雄安之间来回跑,在网上就能办理公司迁移手续。”北京振徽节能环保科技有限公司人力资源行政总监韩晓伟说,从递交申请到落地雄安,

只用一周时间就完成企业迁移。

目前,3500余项北京市区两级政务服务事项,可通过“云”窗口在雄安新区“跨区域无差别”办理;雄安政务服务办理的承诺时间比法定时间平均缩短73%,政务服务网办率、招投标全流程电子化率、不见面开标率均达100%。

如今的雄安,创新创业氛围日益浓厚,处处能感受到创新的味道。  
据新华社



### 西渝高铁建设高效推进

目前,西渝高铁康渝段在保证安全的前提下,合理安排工期,持续推进各项作业,建设取得新进展。西渝高铁是全国“八纵八横”高速铁路网中京昆通道和包(银)海通道的重要组成部分。建成通车后,将与已建成运营的成都至重庆高铁、郑州至重庆高铁等多条线路连通,进一步完善国家综合立体交通网,对促进成渝地区双城经济圈与关中平原城市群之间的联系,便利沿线群众出行,助力城乡融合和区域协调发展,带动沿线城市经济社会发展具有重要意义。图为近日在中铁十二局承建的西渝高铁康渝段东大巴山隧道出口拍摄的施工现场。

新华社发

### 中国企业家在联合国分享中国品牌故事

新华社电 作为第五届中国品牌走进联合国系列活动的关键环节,“2024年中国品牌全球化与可持续发展论坛”近日在纽约联合国总部召开。20余家中国企业齐聚一堂,分享中国品牌秉持可持续发展理念并发展壮大的故事。

参会企业涵盖汽车制造、网络科技、新能源、高端制造等行业。企业家代表分享了他们在各自领域探索创新和践行社会责任的品牌发展故事。来自联合国经济及社会理事会可持续发展办公室、联合国经济和社会事务部、联合国记者协会等部门官员以及中美企业和媒体代表出席论坛。

“中国品牌创新发展工程”秘书长、中小企业合作发展促进中心品牌办公室常务副主任李楠在发言中说,

在即将到来的第八个中国品牌日,中国企业家们站在联合国舞台向世界讲述中国品牌故事,展现中国企业的社会责任。

联合国区域间可持续发展高级顾问格伦·霍兹表示,欢迎中国企业家在联合国分享中国品牌故事,希望未来有更多中国品牌走进联合国。

当天,企业家共同签署了《中国品牌联合国宣言》,承诺在未来的经营中,将继续以诚信创新为基石、以环保节能为原则、以可持续发展为理念,勇于承担社会责任,传承中国优秀文化,维护中国品牌的国际形象。

每年5月10日是中国品牌日,今年中国品牌日主题为“中国品牌,世界共享;国货潮牌,品质未来”。