

# 郑州数字化发展又有大动作 将重点发力建设10个智慧体系



第六届中拉政策与知识高端研讨会在郑州举行

- ▶随着5G、大数据等数字技术的发展应用,我们的生活也在无时无刻发生 着巨大的改变。
- ▶11月5日,由中国社会科学院与泛美开发银行联合举办的第六届"中拉政 策与知识高端研讨会"在河南省郑州市开幕。来自中国社会科学院、郑州市 人民政府以及拉丁美洲的众多专家齐聚郑州,就数字经济发展智慧碰撞。
- ▶在这场论坛上,郑州被作为中国数字化政府建设的一个样本,介绍给拉美 地区的朋友。同时,专家们也对郑州如何进一步数字化发展以及河南发展 数字经济提出了自己的看法。 □东方今报·猛犸新闻记者 宋迎迎/文图

## 【现状】 数字化如何让郑州变得更智慧?

智慧城市建设被认为 平台和交通信息及公众服 如今,经过多年发展,郑州 市也有了自己的实践经验。

据介绍,从2010年起, 郑州市就开展智能交通管 理系统建设,目前已经建成 了交通指挥中心,集成指挥

是缓解"城市病"的一个良 务平台等。通过投入的 方。2013年,郑州成功争取 1800套流量监测设备,交 到中国首批智慧城市试点, 管部门能够对超过1000 中国的新兴城市和中国20 条道路断面进行实时监 测;郑州公交在国内率先 利用智能排班技术编制公 交作业方案,准点发车率 超过了99%,市民在高峰 时段平均等候时间已经减

中国社会科学院副院 长蔡昉在发言中表示,作为 个"互联网+政府"试点城市 之一,郑州集悠久历史与现 代化创新于一体,在电子政 务服务和城市化方面推出 了多项应用措施,应当作为 目前一个研究样板。

### 打造数字化政府还有哪些路要走?

近年来,中国的营商环 境在全球排名有了大幅度 提升,由78位大幅度上升 教授汪玉凯看来,这一方面 是由于中美贸易战以后,中 国大幅度降低市场准入。

权、放管结合、优化服务。

"不算乡镇、社区,县 以上的政务服务中心达到 到31位,在国家行政学院 3200多个,全面推进'互联 网+政府'服务,最多跑一 次。这样的服务模式使营 商环境得到提升,也极大 另一方面,也是因为一直在 地方便了企业和老百姓。" 推动放、管、服改革,简政放 汪玉凯认为,目前政府的

信息化还存在"三难":互 联互通难,数据资源共享 难,业务协同难。未来,要 通过数字化的应用把"三 难"变成"三通":数据通, 网络通,业务通。"如何排 除这些体制机制障碍,是 我们下一步数字政府发展 的最关键的问题。"



#### 【思考】

## 发展数字经济,"数据加工工厂"可成为突破口

……数字化不仅改变着政府 治理模式,同样也成为经济 发展的新生动力。河南发展 数字经济,应当如何"破局"?

中国电子信息产业发 展研究院中国软件评测中 心副主任吴志刚认为,发展 数字经济,要有敢为天下先 的探索精神。贵州要做大 数据的时候,没有想象到如 今会出现'云上贵州'这么响 亮的标签。关键在于政府部 门对新模式和新技术的重视 和引领。

吴志刚认为,河南、郑州 可以将打造"数据加工工厂 作为自己的突破口之一。"数 字加工工厂就是将脱敏后的 数据分门别类进行管理,从 而把资源变成资产。河南地 处中原交通优势明显,又是 全国骨干节点城市,应当从 这方面着手。"他说,信息即 是资源。如果能在保护隐私 的前提下,打通从资源一资 产一资本之间的链条,将数

大数据、5G、区块链 据的红利释放出来,无疑是 未来发展数字经济的一个突 破口。

> 对河南来说,人才是发 展数字经济的"牛鼻子"之 一,在这方面,吴志刚有自己 的看法。他表示,对于河南 来说,发展数字经济,并不一 定拘泥于引进多少人才这一 个点上,而应该注重能够调 动多少人的智力为河南发展

> "我们要认识到,相对于 北上广深地区来说,很多内 陆城市在产业环境方面不如 人家,费尽心思也不可能把 人才留在这里。那么就要改 变思路,你留不到河南,那你 把精力分一部分给河南好不 好? 如果能把无数个高端人 才的精力分一部分在河南, 那么对于河南来说也是一个 非常大的智力宝库。"除此之 外,吴志刚还建议河南在用 好本地人才上下工夫,以打 造层级稳定的人才格局和人 才梯队。

## 【规划】 打造智慧城市 郑州要对标北京、上海、杭州

未来随着技术的进步, 数字经济势必更加深刻地改 变着人们的生活。作为河南 省的龙头,郑州市在数字产

郑州市发展和改革委员 会主任杨东方透露,下一步, 郑州市将实施一个更为顶层 设计的庞大计划,通过与互 联网龙头企业开展合作,携 手共建郑州市城市大脑,在 数字政府、数字经济、数字社 会角度孵化更多的智慧应 用,造福市民。

"在我们的蓝图中,物理 城市的各项信息将通过立体 管廊、物联城市、5G城市收 集汇总到城市大脑,形成各 类别的海量数据,在大脑进 行结构化分析处理后,向数 字政府提供各类应用的决策 支持,并最终赋能数字经济, 化。"

城市大脑建设的蓝图,那就 成一个相对完整的系统,达 是"便捷郑州、美丽郑州、畅 到先进城市水平;三年实现 通郑州、健康郑州":

站式服务,实现零跑动联办; 杆。

通过智慧停车系统,实现车 位100%数字化,智能调度 并提高效率;通过发力郑州 高铁站枢纽的智能化,打造 数字样本,让每位旅客提早 出站10分钟;打通智慧交 通、医疗与急救,实现智慧城 市大脑统筹的智慧生命通

"结合目前的技术更新 与实践经验,我们将重点发 力建设城管、交通、医疗、环 保、市场监管、政务服务、旅 游、综治、应急、金融10个智 慧体系,通过数据协同共享、 开放融合,打造更透明的政 府、更美好的城市、更活力的 社会,让市民在智慧城市建 设中有更多、更直接的获得

他表示,郑州将对标北 京、上海、杭州等先进城市, 用一年实现突破,特别是在 管理层面,让老百姓有显著 杨东方描绘了未来郑州 的获得感;两年实现看齐,形 领先,有所创新,在部分领域 通过进一步做数字化一 达到领先水平,树立全国标