

资讯

指数

活动

创投罗盘

综合 | 专家 | 专访 | 学堂 | 报告 | 案例 | **大数据+** | 能源 | 环保 | 营销 | 金融 | 征信 | 医疗 | 零售 | 交通 | 通信 | 互娱 | 农业 | 政府

改变传统治理的思维模式和运作方式 大数据助推地方政府治理能力提升

黎智洪 | 2017-08-31 14:21

传统治理 思维模式 大数据 政府

【数据猿导读】地方治理是国家治理的重要组成部分。如何提升地方政府治理能力，是当前亟须探索的重大课题。大数据为国家治理提供了有力的技术支持，正在改变传统治理的思维模式和运作方式，为地方政府提升治理能力、实现精细化治理开辟了新途径。



地方治理是国家治理的重要组成部分。如何提升地方政府治理能力，是当前亟须探索的重大课题。大数据为国家治理提供了有力的技术支持，正在改变传统治理的思维模式和运作方式，为地方政府提升治理能力、实现精细化治理开辟了新途径。

大数据解决了社会主体参与地方治理的技术难题。国家治理理论认为，公共事务管理与公共产品供给不仅仅是政府的事情，企业、社会组织和公民个人也要以主体身份参与其中。但在信息技术落后的时代，这样的理想状态面临诸多制约，很难完全实现。大数据突破了时空限制，以极低的成本拉近了各方沟通的距离，拓宽了民主协商的渠道，为民意表达、信息公开、意见反馈等提供了技术支撑，为社会主体参与社会治理提供了有效平台，使地方政府能够直接而有效地回应公众意见和社会需求。

大数据改变了地方政府传统管理结构和方式。传统政府管理结构是在相对封闭的环境下，由政府集中行使管理权，强调横向分工协作、纵向等级管理，被管理者往往处于被动接受一方。运用大数据，可以建立各级地方政府及其部门合作联动的信息平台，大大简化繁琐的行政指令传递过程，使政府部门治理结构更加扁平化。目前，在大数据支持下纵横交错、多方参与的协商治理结构和治理方式已初现端倪，各社会主体可以更多参与公共事务管理与决策，共同推动政府治理方式变革。

大数据提升了地方政府精细化社会治理能力。通过深度挖掘文字、数据、图表、图片、视频等结构化或非结构化数据，收集关于治理对象的内容、状态、位置、属性等多种相关信息，然后对这些事实和细节进行量化分析，可以使社会治理从定性走向定量，为解决社会治安、卫生医疗、交通安全等公共领域的问题提供更加精细、高效的途径。

2015年，国务院印发《促进大数据发展行动纲要》，系统部署大数据发展工作，提出加快政府数据开放共享、推动资源整合、提升治理能力。地方政府应充分估计大数据给社会治理带来的变革与影响，积极采取应对措施，切实提升治理能力。

精品栏目

- [2017/07/27] 大数据24小时 [More>](#)
- [2017/07/24-28] 大数据周周看 [More>](#)
- [2017/07/24-28] 大数据投融资 [More>](#)
- [2017/07/24-28] 大咖周语录 [More>](#)
- [2017/07/24-28] 大数据周聘汇 [More>](#)
- [2017/07/24-28] 每周一本书 [More>](#)
- [2016/08-10] 大数据活动公告 [More>](#)

专家推荐

[More >](#)

涂子沛



傅志华



马亮



苏萌



崔晓波



韩涵



车品觉



刘雷鸣



董飞



郭伟



张涵诚



陈运文

人物专访

[More >](#)

曾被167家VC拒绝，如今公司估值百

活动推荐

[More >](#)

- ACS 2017中国汽车CIO峰会10 2017-10-25
- 2017金融科技价值—数据驱动 2017-10-19

更新治理理念。当前，以大数据加强和改善地方治理，障碍主要不在技术层面，而是意识与理念问题。地方政府应彻底摆脱政府全能主义的传统管理理念，坚持以人为本，加强和创新社会治理;将开放大数据与贯彻落实党的群众路线结合起来，整合各类数据资源，从服务型政府理念出发，在保证国家安全、保护商业秘密、保障个人隐私的基础上，实现数据的开放共享，推进各系统数据互联互通，推动治理能力全面提升。

创新治理结构和方式。建立基于大数据的决策机制，既能有效解决实际问题，又能预测社会需求，进而探索出更加科学的治理结构和方式。为此，应搭建广泛深入了解社情民意的大数据窗口，及时公开地方政府信息，及时反馈群众意见，并进行有效处理;加强信息资源深度挖掘与收集，建立跨层级、跨部门的数据信息资源整合、共享机制，消除“信息孤岛”现象，提高地方政府治理效能。通过创新公共治理结构与公共服务体系，可以使公众有效参与公共产品从设计到供给的全过程。

加快大数据核心技术的突破与应用。近年来，我国数据技术快速发展，但数据服务器、存储设备、数据库管理系统等核心技术和关键设备依然依赖国外企业。应加大数据技术研发投入，努力实现核心技术自主可控。加快数据基础设施建设，运用物联网、云计算等新一代信息技术，实现全面透彻的感知、宽带泛在的互联、智能融合的应用，推动以用户创新、开放创新、大众创新、协同创新为特征的可持续创新，打造智慧城市和智慧政府。加强大数据专业人才培养，为大数据在各个领域的应用提供人力资源支持。

来源：人民日报

收藏

分享











声明：数据猿尊重媒体行业规范，相关内容都会注明来源与作者；转载我们原创内容时，也请务必注明“来源：数据猿”与作者名称，否则将会受到数据猿追责。

相关文章

刷新



沈阳：怎样才能实现大数据驱动媒体 大数据如何保持正轨？揭秘10个大数据转型



数据神话



走进大数据院：当大数据成为思维习惯时 产业发展才算成熟

我要评论

我想要评论.....

提交评论

ok

2017第二届中国国际大数据产业博览会	2017-08-17
GIEC2017全球互联网经济大会	2017-08-08
2017年第二届上海大数据与分享大会	2017-08-01

不容错过的资讯

- 1 大数据24小时：Facebook“神童”跳槽谷歌
- 2 金融科技&大数据产品推荐：神策分析—
- 3 四部委评审微信淘宝隐私条款，互联网企
- 4 机器人即将抢走你的工作？数据表明你可
- 5 小白做数据分析的一点感悟
- 6 分享：解析6个公司的大数据岗位的面试
- 7 大数据是什么？一文秒懂大数据
- 8 如何将数据可视化技术应用于广告投放？
- 9 如何让大数据分析更有效？这里有5种技
- 10 大数据如何保持正轨？揭秘10个大数据神

大数据学堂

More >

书单



【每周一本书】之《深度学习算法

大数据企业推荐

More >



九次方 | 贡献中国数据智慧



星图数据 | Data turn biz



晶赞科技 | 数据推动产业智能化



TalkingData | 移动·数据·价



百分点 | 大数据践行者

热门职位

More >

北京 | 数据堂 大数据架构师&大数据分析

北京 | 聚合数据 业务拓展经理&JAVA工程

北京 | 慧米数据 三个职位

湖南 | 银杏数据科技有限公司 数据工程师

北京 | 中献电子技术开发中心 大数据分析

大家都在搜

大数据应用	机器人	营销
科技部	物联网	金融
百度		
融资	漏洞	机器学习
陕西		
电商	互联网+	中国
医疗		
人工智能	追随	大数据
阿里巴巴	数据挖掘	云计算
北京	python	大数据
春节		
小米	数据分析	创业
互联网	投资	

热点导航

大数据人物专访	大数据活动推荐
大数据学堂	商业智能
互联网广告	央行征信
检察系统	人工智能
内容为王	宽带资本
硅谷大数据	通联数据
京东金融	二次元大数据
信息安全	大数据风控
大数据研究基地	原生数据
大数据地形图	位置大数据
互联网	人工智能
大数据技术	快递
大数据入门	网站地图
大数据物流	

关于数据猿

成为专栏专家

好文投递&寻求报道

广告推广与活动合作

数据支持&合作



数据合作伙伴：

 ZOL.COM 中关村在线	 兆信股份
 鄂尔多斯市政府 GEEBEE CITY GOV http://www.ordos.gov.cn	 中科汇联 Huilan Infotech
 慧辰资讯	 易观 实时分析驱动用户资产成长
 阿里云	 上海超级计算中心 Shanghai Supercomputer Center
 极光	 上海大数据联盟 SHANGHAI BIG DATA ALLIANCE
 大数空间	 中国北方数据产业联盟 China Northern Big Data Industry Alliance
 中商情报网 www.askci.com	 市北高新 SHIBEI HI-TECH