聚焦数据 改变生活

大数据时代

Q

资讯

指数

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

大数据院雷吉成:当大数据成为思维习惯时 产业发展才算成熟

汤正 | 2017-08-31 10:22

大数据 思维习惯 产业发展

【数据猿导读】 近年来,全球大数据产业磅礴发展,经过多年的探索,我国大数据产业发展取得不小的成 果,同时,大数据产业进一步发展也面临着多重困难与挑战。大数据产业发展目前存在哪些挑战?大数据企 业发展过程中遇到了哪些方面的困难?



近年来,全球大数据产业磅礴发展,经过多年的探索,我国大数据产业发展取得不小的成果,同 时,大数据产业进一步发展也面临着多重困难与挑战。

大数据产业发展目前存在哪些挑战 大数据企业发展过程中遇到了哪些方面的困难 数据观特别策 划"数据观产业巡礼"采访活动,深入全国各地大数据企业、组织、产业园区,通过专访等方式了解 各地大数据产业发展状况。本次巡礼走进贵阳国家高新区,探访我国首个大数据领域国家工程实验 室承建单位——中电科大数据研究院有限公司(简称大数据院)。

产业环境是吸引企业落户的重要因素

"走在高新区鳞次栉比的高楼间,会让人产生一种错觉,分不清这是贵阳还是北上广,至少从硬环 境来看,这里和北上广已经没有区别了",说出这句话的人是大数据院总经理雷吉成,他曾获得"成 都市青年科技之星"以及电子工业部授予的"优秀科技青年"等荣誉称号,近年来,他又增加了一个新 头衔——"贵漂"。

2016年9月,中国电子科技集团与贵州省、贵阳市达成合作协议,共同投资组建大数据院,作为"提 升政府治理能力大数据应用技术国家工程实验室"的建设主体单位。雷吉成作为筹备组负责人牵头 组建团队,开展相关筹备工作,在中国电科、贵州省政府、贵阳市政府等各方的大力支持下,大数 据院落户贵阳国家高新区,雷吉成被董事会聘为总经理。此后,他便离开工作多年的成都,开始 了"贵漂"生活。

近年来,贵州大数据发展声势十足,并成功聚集了不少大数据相关企业。记者从贵阳市大数据委了 解到,截至2016年,贵阳市包括大数据核心业态,关联业态、衍生业态三大业态在内的大数据企 业超过5000家。有数据显示,截至2017年初,在贵阳国家高新区落户的大数据及关联企业已经达 到2669家。

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 >















车品觉











人物专访

More >



活动推荐	More
ACS 2017中国汽车CIO峰会10	2017-10-2
2017金融科技价值—数据驱动	2017-10-1

雷吉成认为:"大数据企业之所以落户在贵州,是因为贵州大数据发展势头旺盛,说干就干,且具有政策、条件、基础等三方面的优势:政策上,政府高度重视大数据产业发展,在政策上予以诸多支持;条件上,贵阳市大数据发展拥有海量数据、有市场、有浓厚的发展氛围、企业聚集效应等;基础上,有国家大数据综合试验区的发展基础,有良好的生态与越来越便利的交通等。这些因素聚在一起,对多数企业而言都具有相当的吸引力,这也是大数据院落户贵州的原因之一"。

同时,雷吉成也道出了贵阳市大数据发展具有其不足之处:"人才总量不够大以及培养能力有限、相关政策落地与兑现不及时、大数据综合试验区试错容错的机制优势发挥不够充分等,这样些因素会在一定程度上制约贵阳大数据发展。"

打造首个大数据国家工程实验室

大数据院落地之后,针对目前政府数据应用面临的共享开放力度不够、融合分析不到位、运用与驱动力不足、安全防护意识不强等问题,立即着手申报筹建"提升政府治理能力大数据应用技术国家工程实验室"。

2016年11月,国家发改委批复以中电科大数据研究院有限公司作为建设主体,联合电子科技大学等单位共同推进国家工程实验室的建设。据了解,这是我国大数据领域第一个获批建设的国家工程实验室。

实验室将以政府治理大数据应用为重点,开展政务数据采集融合与分析、政务数据共享与开放、政务数据安全与隐私保护等技术研究,面向政府综合决策、政府廉洁高效、政府社会管理、政府公共服务等多方面的大数据应用研究为主要研究方向。实验室同时还具备技术成果转化应用、人才培训、大数据运营及高端咨询服务等业务与职能。

2017年5月24日,实验室贵阳揭牌成立,雷吉成担任实验室主任,截至目前,实验室办公和研发场地等已交付使用,科研团队组建、科研平台建设、科研项目策划、对外技术交流等各项工作稳步推进,科研工作同步展开,如由实验室参与总体设计的"共享交换平台"、"数据铁笼"总笼等项目正加紧进行中。

据雷吉成介绍,大数据院以中国电子科技集团公司为坚实后盾,后者在全国各地具有司法大数据、 医疗大数据、智慧城市等多个大数据应用领域具有丰富的经验,可以为大数据院、为实验室发展提供人才、技术等支撑。雷吉成表示,有了当地政府、集团公司和共建单位的支持,他对大数据院在 贵州的发展具有相当的信心。

同时,大数据院发展目前也面临着人才短缺问题的困扰,为此,大数据院正通过多种渠道吸纳人才,并加快体制、机制建设,搭建吸引人才、留住人才的好平台。

我国大数据生态链五个方面的问题

我国具有丰富的天然数据资源优势,近几年来,在国家的大力支持下,大数据各项建设发展迅速, 取得了阶段性发展成果,同时,我国大数据发展面临一些挑战。在雷吉成看来,我国大数据发展还 需要解决以下五个方面的问题:

数据问题:大数据时代,数据是基础,只有拥有了足够丰富的数据,大数据的价值才可能得到完全的彰显,现在80%以上的数据掌握在政府手里,如果坚持多一事不如少一事的传统,拘泥于"坚持少犯或不犯错的思想",没有开放出足够丰富的数据,大数据产业发展会受到极大的限制。

人才问题:大数据人才问题是全球化的难题,我国人才问题尤为突出,大数据专业技术人才、业务人才、复合性人才等人才欠缺,科班出身的大数据人才更是凤毛麟角,加快大数据人才培养刻不容缓。

工具问题:我国现有大数据挖掘、分析等工具几乎都来源于开源社区,欠缺国产自主的高效率挖掘分析、可视化等工具软件,低水平重复开发比较普遍;

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 分享:解析6个公司的大数据岗位的面试:

5 小白做数据分析的一点感悟

6 如何将数据可视化技术应用于广告投放?

7 如何让大数据分析更有效?这里有5种技法

8 大数据是什么?一文秒读懂大数据

9 走进大数据院: 当大数据成为思维习惯时

(10) 机器人即将抢走你的工作?数据表明你可

大数据学堂

More >



大数据企业推荐

More >



九次方丨贡献中国数据智慧



❤Syntun 星图数据 | Data turn biz





TalkingData | 移动·数据·价



溪百分点 百分点 | 大数据践行者

热门职位

More >

用户问题:大数据的价值体现在各种应用场景中,目前大数据市场还有很大的开发空间,政府应该 加强大数据市场培育,开放更多的示范应用项目,以推进技术的更加成熟,促进整个大数据产业发 展:

规则问题:建立大数据相关标准、规范,避免大数据产业发展和应用各自为政,造成重复劳动或走 入误区。

雷吉成表示:大数据其实并不神秘,它就在我们身边,当大数据神秘的面纱被揭下,成为如英语、 汽车驾驶等基本技能或工具,成为一种思维习惯时,大数据产业发展才算成熟。

数据观采访感悟:大数据产业发展离不开政府的支持,政府提供政策、资金等方面支持,能为企业 初期发展保驾护航,对于帮助企业克服发展中所遇的各种阻碍而言具有十分重要的意义。与此同 时,企业不能始终依赖于政府的保护,企业只有突破政府保护的羽翼,面向市场,经受住市场的考 验,我国大数据发展产业发展才能蓬勃向上。

来源:数据观

收藏











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







"解码"南京大数据产业

金融科技&大数据产品推荐:神策分 大数据24小时:Facebook"神童"跳 析——可私有化部署的用户行为... 槽谷歌,"量化派"拟融资2...

我要评论

我想要评论......

提交评论

5 刷新

οk

大家都在搜

数据分析	数	据挖	掘	比京
投资	机器人		金融	追随
大数据	云计	云计算		
互联网	pytho	python		
人工智能	营	营销		
机器学习] 春	春节		居应用
百度	陕西	科	技部	大数据
融资	医疗	方 物联网		互联网+
中国	阿里巴	巴	电商	

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

湖南 | 银杏数据科技有限公司 数据工程师

北京丨中献电子技术开发中心 大数据分析

北京 | 慧米数据 三个职位

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 检察系统 人工智能 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 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:











大数据技术

网站地图

大数据物流

C-D 阿里云 Shanghai Supercomputer Center **刻** JIGUANG | 极光











数据猿 版权所有 DataYuan.cn 京ICP备14026010号-2