

大数据的“再创新”

■ 本报记者 李丽萍

“最近我的一个判断,在大数据浪潮中,制造业要开始崭露头角。”阿里巴巴原副总裁、观数科技创始人徐子沛,不久前在“中国首届工业大数据产业高峰论坛”上提出,大数据的核心是“智造”,而“智”从数据中来!对于目前正在面临工业转型的中国来说,加大对工业大数据的投入与应用,对于提升制造力、竞争力和创新力都有着举足轻重的地位,在优化产业结构、去产能、优化供给等方面也有着不可替代的作用。

目前,大数据行业的“传统领域”主要体现在服务业、交易端以及消费端。那么,打破“传统领域的外壳”,大数据行业究竟还可以如何拓展、如何延伸、如何壮大,换而言之,对大数据“传统领域的覆盖”已经远远不能满足企业的需求。在“大众创业,万众创新”的今天,如何对大数据行业的“再创新”将会成为未来产业发展的新趋势。这种“再创新”的理念,对包括中国首席数据官联盟专家组成员的企业家们来说,都开始对大数据产业进行新的定义和延伸。

对此,以腾讯CEO马化腾的话,就是希望将自身能力和资源开放给更多的合作伙伴,一同创建云上大数据生态,推动产业升级。而作为一种应用,日前,海口交警与百度地图签订战略合作协议,意在通过百度公司的大数据分析技术,利用百度交通云平台融合海口交警管理数据,对城市拥堵、道路建设、规划提供建议和帮助。

相较于大数据在互联网商业发展的日趋成熟,制造业、交通业、医疗业与大数据的紧密结合可能才刚刚起步,但是这种行业加产业无限结合的特性恰恰预示着大数据未来发展的无限可能。

大数据在不同行业的精准应用,正是“中国首席数据官联盟”下一步追求的目标。众多的中国首席数据官联盟专家组成员认为,大数据行业的首要难题并不是处理大量数据,而且企业刚刚成立时,依托少量数据进行精准判断,目前还没有大数据的算法可以直接解决这个难题。而中国首席数据官联盟为企业提供四种阶段性帮助,首先是数据布道官,第二阶段是首席数据架构师,第三阶段是首席数据产品设计师,了解数据产品,设计数据产品。最后一阶段是首席数据分析师,通过分析采集的数据对企业提供发展建议,最终达到以数据推动企业,实现大数据的产业价值。

创始人:查乾

中国首席数据官联盟专家组成员,武汉理工大学本科专业,毕业后一直从事软件开发,在用友软件拥有多年技术开发背景,之后一直从事公司运营和市场营销工作,历任深圳南凌科技北京分公司总经理、华北区总经理。



北京领航盛辉科技有限公司(Beijing Linghang Shenghui Technology Co., Ltd)成立于2014年11月,在南京、西安、郑州等地设有分支机构。公司致力于超融合云计算、软件定义数据中心相关领域的研究与产品开发。依托深厚的技术储备,公司以云计算和大数据为战略发展方向,旗下ZETTAKIT系列云计算产品以卓越的性能和服务快速占领市场,帮助用户构建更加敏捷、可靠和低成本IT基础设施平台与虚拟化数据解决方案,全方位保障用户利益的最大化。

创始人:郑远

中国首席数据官联盟专家组成员,2007—2011年,就读于日本大学经济学部产业经营学科。2010年至今一直就职于北京铂金智慧网络科技有限公司。Ptmind已就海量数据实时处理、数据可视化、多终端访客数据处理等多项数据挖掘相关技术申请专利。



北京铂金智慧网络科技有限公司成立于2010年,以“数据普适化”为愿景,旨在让产品达到门槛普适、行业普适、操作普适、群体普适、时空普适,数据人人可用,人人可用数据。Ptmind致力于打造面向全球市场提供顶尖SaaS服务的全球化数据公司。公司服务于全球超过5万家企业级用户,客户群体覆盖184个国家。在产品采用月付费的情况下,80%的收入来自于大客户,90%的收入来自海外市场,并且已获得千万级美元融资。2013年公司获得世界三大产品设计奖之一的Good Design Award世界工业设计大奖。

创始人:李璞

中国首席数据官联盟专家组成员,华源创世工业智能科技有限公司CEO。1993年进入对外经济贸易大学国际贸易专业学习。1997年后一直从事国际工业工程项目管理工作,先后在台湾再丰集团、中航国际、德国海德堡集团任职。对工业工程项目管理与工厂生产设备管理有比较丰富的经验。



华源创世工业智能科技有限公司成立于2015年,总部位于北京。华源创世致力于提高我国水泥、电力、建材、环保、冶金、矿山、能源环保、工程机械等多个行业装备供应商的出口能力与转型升级能力,并为全球客户提供专业、高效的项目和装备采购咨询服务与技术服务。公司依托在多个行业、多年国际项目经验及全球资源的基础上,打造基于产业协同与设备管理的工业智能云平台Smart-Plant,平台集多种功能模块于一体,并逐步建立起全产业链工业服务体系。

创始人:康华

中国首席数据官联盟专家组成员,在电信行业从业15年,曾就职于中信国际电讯,具备深厚的行业经验与技术应用经验;2015年,通过由中国工信部及数据分析专业委员会认证的CPDA项目数据分析师专业考试。在大数据领域,具有深厚的技术背景和应用实践能力。



深圳市星盘项目数据分析师事务所,是深圳市第一家经中国数据分析权威机构认证的数据分析师事务所,专注于大数据相关领域的数字化运营解决方案,为电信、制造、金融、零售等领域的企业提供定制化大数据产品和技术解决方案。在大数据平台开发(DP Dvpt)里,公司提供大数据平台相关的技术方案咨询、设计及项目实施服务。在模型算法(DM Dvpt)里面主要提供基于业务需要的模型算法包的开发服务。在产品应用(DA Dvpt)里,提供基于行业及业务场景的数据可视化解决方案。

创始人:杨正洪

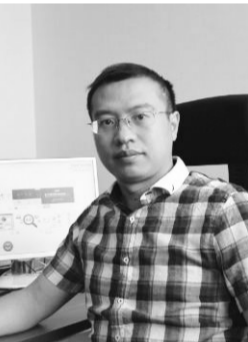
中国首席数据官联盟专家组成员,是国内知名大数据专家,毕业于美国State University of New York at Stony Brook。从2003年到2013年,在美国加州的IBM硅谷实验室负责IBM大数据平台的设计、研发和实施。是华中科技大学和中国地质大学客座教授,是湖北省2013年海外引进人才。



云升科技是国内领先的大数据软件平台产品和服务提供商,公司拥有核心技术和成熟软件产品,并已通过高新技术企业及双软企业的认定。公司先后完成了10余项产品的研究开发,在公安和环保行业基于大数据平台的创新应用,多次在中央电视台《新闻联播》中报道。公司在2016年1月的中欧创业大赛中获得了冠军,在2016年5月获得Pre-A轮融资,金额为数千万元人民币。公司的几大应用系统,是架构在大数据平台上的创新应用开发,在公安行业和环保行业已拥有广泛的客户群。

创始人:仇新梁

中国首席数据官联盟专家组成员,2002年在国家某研究所从事网络安全评估工作,作为核心成员参与国家信息安全分级保护体系建设,2012年在中国科学院信息工程研究所从事网络安全攻防技术研究。作为主任设计师起草国家标准3个,获得省部级奖励3项,发表论文数十个。



北京网思科平科技有限公司于2015年2月成立,核心创始团队由国内信息安全顶级专家团队组成,平均从业时间超过10年以上,创始团队长期从事国家层面的网络安全攻防对抗和安全规划建设,参与多起国家级电子政务工程的设计和建设。公司相关产品已填补多项国内空白,部分产品已经达到世界水平,逐步形成以“天蝎”系列产品为基础的网络安全立体解决方案。2016年3月,公司代表中国信息安全厂商参展RSA大会,获得较高的知名度,成为国内具有核心竞争力和技术的信息安全新生势力。

创始人:阮勇

中国首席数据官联盟专家组成员,现担任北京博图纵横科技有限责任公司法人代表兼总经理。2001年,毕业于东北大学测控技术与仪器专业。在智慧城市应用、社会管理服务、城市管理解决方案的设计、研发和运营方面有着丰富的经验。



北京博图纵横科技有限公司是国内领先的智慧城市应用和网格化管理服务提供商,一直致力于智慧城市应用、社会管理服务、城市管理解决方案的设计、研发和运营,提供战略咨询、规划编制、方案设计、软件研发、数据建库、系统集成和综合运营等服务,是国内网格化管理技术应用的领导者。公司围绕智慧城市的核心应用,自主研发了城市公共信息交换共享平台、城市网格化管理平台、地理信息共享平台等基础性平台软件,是业内为数不多的覆盖智慧城市全方面的综合服务提供商。

创始人:张帆

中国首席数据官联盟专家组成员,中国元老级IT专家,CDO商务智能专委会秘书长,微云数聚创始人,国防科技大学信息系统工程硕士、高级工程师,微软维纳斯计划核心成员,软件开发过程管理专家,软件全球化和本地化专家,大数据技术专家;WPS核心技术曲线汉字和Windows激光照排系统发明人。



微云数聚(北京)科技有限公司由移动互联网技术专家团队、大数据和建模博士团队组成。公司的技术、运营团队集中了商务智能领域各方面的精英,用先进技术和优质服务,帮助客户成功取得竞争优势。微云数聚研制的敏捷数据智能平台(Agile Data Intelligence,简称ADI)是商务智能(BI)领域的领先产品,在互联网企业得到广泛应用。微云数聚是领先世界图数据库系统neo4j在中国的唯一解决方案合作伙伴。公司与中国互联网、大数据企业等客户建立了良好的合作关系。

创始人:金官丁

中国首席数据官联盟专家组成员,毕业于九江学院计算机科学与技术专业,负责热璞科技的产品规划和产品技术服务的市场开拓、战略规划和公司管理。拥有丰富的千万以上活跃会员的数据架构设计及直接研发管理经验,多次主设计数十亿级别数据服务的高并发、高性能、高可用性分布式数据库架构。



湖南蚁坊软件有限公司专业从事互联网大数据分析,专注于大数据信息的挖掘和价值传递。经过5年努力,公司建立了具有自主知识产权体系的大数据服务云——蚁工厂。蚁工厂拥有近500个存储和计算节点,并在世界各地租用了60多个互联网采集节点;每天采集和实时处理来自互联网数据4亿条以上;采集数据、实时处理到实时索引的延时不超过30秒,实时推送舆情信息;归并压缩存储数据160TB以上。公司开发的鹰眼全网监测,方便用户适时掌握舆情发展态势。

创始人:杨钊

中国首席数据官联盟专家组成员,广州佰聆数据股份有限公司CEO,资深的IT高级职业经理人,拥有超过17年的跨国公司高管经验,曾任全球最大的数据分析软件厂商赛仕软件(SAS)的华南地区总经理职务,现担任佰聆(BDA)总裁、CEO。



广州佰聆数据股份有限公司,由国际著名软件公司前高管创立于2008年。2015年9月,公司正式挂牌“全国中小企业股份转让系统”。公司致力于通过专业的数据挖掘分析和咨询业务服务支持,在电信、电力、金融、政府及互联网等主要行业,为具有数据价值发掘需求的客户,提供一套完整的全流程数据支撑服务,能助力不同行业的客户在大数据的洪流中把握正确的数据分析和应用方向,获取数据的潜在价值。公司已获得包括高新技术企业在内的多项荣誉。

资讯



互联网+C2M平台与供给侧结构性改革论坛召开

由科技部中国科技产业促进会、新华社半月谈杂志主办的互联网+C2M平台与供给侧结构性改革论坛,2016年5月28日在义乌召开。互联网+C2M全国路演大会(义乌站)暨水土爱沐网络商城首发仪式同期举行,本次论坛由浙江水土爱沐网络科技有限公司承办、浙江省网商协会协办。来自商务部、中央党校、中国消费者协会的领导和专家,就“供给侧结构性改革”面临的形势和“互联网+C2M平台”的发展机遇,提出各自的看法和建议。

中国视协&乐视视频举办合作发布会

5月26日,在《芈月传》《琅琊榜》《伪装者》《大好时光》《虎妈猫爸》等热门剧主创和与会领导的共同见证下,第28届中国电视金鹰奖暨第11届中国金鹰电视艺术节正式启动。其间,中国视协&乐视视频战略合作发布会在京召开。在此次发布会上,乐视视频总裁、乐视体育董事长高飞介绍了乐视视频与中国视协战略合作工作情况,双方当场签订战略合作协议,达成合作。

第二届中国软件商业生态大会召开

由工业和信息化部主办,北京软件和信息服务交易所、中国软件行业协会承办的2016第二届中国国际软件博览会软件商业生态大会(BST),近日在北京召开。会上,小米公司副总裁、首席架构师崔宝秋透露,小米云已经接入了27家生态链合作伙伴。据介绍,小米希望通过打造一个生态链,来建造一个开放、公平的生态环境,从而形成软件行业、运营行业、互联网行业和平共处、快速演进的生态圈。

优朋普乐向全球发布“优朋云”

优朋普乐董事长兼CEO邵以丁近日携全体高管亮相,向全球互动电视行业生态合作伙伴推出互动电视专属云服务——“优朋云”,并正式明确优朋普乐全新精准定位——互动电视云服务商。优朋普乐现场签署发布了八大重磅战略合作项目,涉及广告战略运营、内容数字发行、内容合作战略、内容运营战略合作、大数据等多个层面,并正式宣布了“优朋云”海外市场的战略推进。

据介绍,“优朋云”是优朋普乐历经8年,专注为全球互动电视行业打造的集“技术云服务”、“运营云服务”、“媒体云服务”、“商业化云服务”于一体的全方位、复合型云服务,优朋普乐也由此成为行业领先的互动电视专属云服务商。