

全国政协委员,中国民航信息集团有限公司董事长、党委书记、总经理崔志雄:

明确数据权属 加强应用管理加快大数据战略发展

近年来,随着互联网的应用普及和人们对互联网的依赖,社会运作及保障体系、人们的生产生活等各种行为,正在快速以数据的形式记录在数字空间中,个人数据及各类数字资源已经成为我国社会新的生产资料 and 重要资源。但是,由于个人信息没有得到有效保护,互联网安全问题日益凸显:恶意程序、各类钓鱼和欺诈时有发生,大规模的个人信息泄露事件高发频发,大量网民个人信息的泄露与财产损失不断增加。为此,全国人大常委会已将制定个人信息保护法列入本届立法规划,相关部门正在抓紧研究和起草个人信息保护法。

中国航信作为中国航空旅游业信息技术解决方案的主导供应商,全国政协委员、中国民航信息集团有限公司董事长崔志雄就明确数据权属,加强应用管理,加快大数据战略发展在今年两会上做出了如下提案。

崔志雄指出,我国是互联网大规模应用及数字社会的先行者和领军者,由于网络基础设施完善、应用创新丰富、人口基数庞大等原因,中国是世界范围内距离全面实现数字化社会最近的一个国家。这是一个难得的机遇期。尤其是2015年8月31日国务院印发《促进大数据发展行动纲要》,将大数据战略上升到国家层面,为我国快速进入全面数字化社会奠定了坚

实的基础。在传统物理空间中,个人作为最核心的组成部分,对个人产权的保护是社会文明的基础。进入数字空间,社会运作及保障体系、人们的生产生活等各种行为正在快速以数据的形式记录在数字空间中,个人数据信息也必将成为数字空间最为核心的组成部分。如何平衡个人信息保护与信息流动之间的关系,是加快国家大数据战略发展的重要前提。因此,明确个人信息权属、明确企业保护义务、明确平台互通互联责任,已经成为十分现实的问题。基于此,建议从国家层面明确个人信息权属,政府层面加强信息的应用管理,推动平台性企业在法律法规框架下的数据互通互联,具体建议如下:

首先他建议明确个人信息权属。对于一些带有鲜明人格特征的个人基本信息、与物理空间相对应的行为信息,应进一步明确其所有权归属本人。本人对个人信息拥有绝对的、永续的所有权,可以获取、使用这些数据。个人信息保护始终是全民关注的热点话题,网民的隐私保护意识愈发强烈,因此个人数据归属个人的主张符合大众的普遍认知,具备较强的民意基础。但在强调数据归属个人的同时,应该兼顾企业发展、行政管理等方面的功能,避免由于过分强调个人权益,扼杀社会整体创新的可能。因此,先将个人权益定位在获取、使用层面,循序渐进,在实践

中逐步向深层次探索。

其次是强化政府管理和企业保护义务。政府进一步加强对信息使用的管理,采取相关措施宣传、引导、监督企业在法律法规下使用信息。明确企业个人信息保护义务。对于因为服务模式必须存储个人信息的企业,拥有在法律框架下的数据使用权,对数据进行合理挖掘,实现自身的创新发展。但企业必须进一步明确采取严格的个人信息保护措施,对于主动泄露、滥用个人信息的行为应该予以法律层面明令禁止。同时,应明确企业必须配合本人行使合理获取和使用信息的权利,

以此真正保障个人的相关数据权益。

再次是建议引导平台性企业的信息互通互联。大数据是未来社会经济发展的重要动力,建议在宏观层面对平台性非敏感数据进行统一规划、设计,本着安全科学的原则,确定平台性数据的确权、开放、流通、交易制度,建立规范的数据共享标准,在国家层面促进企业间平台性信息的良性健康互联,增加数据互通的法律稳定性和可预期性,打破信息壁垒和信息孤岛,推动国家大数据战略的实施进程,从而全面提高我国信息化、网络化、智能化水平。(中国民航信息集团有限公司)

郑重声明

根据有关单位反映,近期有人以“《中国企业报》社”名义,以“第二十五届全国企业管理现代化创新成果专题报道”的方式向相关企业收取费用。现就此事,我社特作如下声明:

一、《中国企业报》从未开展和参与所谓“第二十五届全国企业管理现代化创新成果专题报道”活动。也从未以该项活动向任何企业收取过费用。

二、凡是以“第二十五届全国企业管理现代化创新成果专题报道”名义所开展的一切活动均与《中国企业报》无关,所谓的联系人苏民亦不是我单位员工。

三、《中国企业报》将继续要求、监督所有的业务合作机构依法依规运作,同时对于此事件中严重侵犯我单位合法权益的单位或个人,将保留进一步追究其法律责任的权利。

《中国企业报》社
2019年3月19日

政府工作报告首提“智能+” 蓝信助力“中国智造”提质增效

梅文

随着新一代移动设备和服务的崛起,借助大数据、云计算、人工智能等高新技术与实体经济结合,赋能制造业转型升级成为国家战略重点。

2019年的全国两会政府工作报告中首提“智能+”概念,从2017年人工智能上升到国家战略高度,到2019年的“智能+”概念,并强调人工智能在制造业的应用,意味着人工智能作为助推高质量发展的新动能受到政府的高度重视,其对实体经济发展的赋能将成为今年经济发展的主要着力点。

寻找“智能+”的中国落地,实现“智能+”对数字中国的推动新路径也成为行业探讨的热点。而以蓝信移动工作平台为代表的数字化管理工具为求索全面实现数字化转型升级提供了腾笼换鸟的新思路。

据了解,蓝信已成功服务中国商飞、中国铝业、中国有色集团等大型企业用户,是实现生产设备互联互通、制造过程高效可控、提高产品品质,真正让数据提升效率的高效生产力工具,逐渐成为大型政府和企业数字化转型的首选。

移动工作平台 数字化管理“第一站”

全国政协委员、国家网信办原副主任陈智敏表示,“在信息时代,数据成为核心战略资源,正逐步对国家治理能力、经济运行机制、社会生活方式产生深刻影响。”

在数字化、智能化趋势下,智能生产

正给中国制造带来全新应用场景。以我国民机制造企业为例,大数据的应用,不仅需要信息化、网络化带来的丰富、真实、准确的数据源作为基础,还需要标准化的业务流程和数据标准作为保证。以商飞为代表的我国民机制造企业在设计阶段,应用蓝信等移动互联网软件,打通了从数字化设计研发、数字化工艺编制到飞机制造现场、试飞现场的全过程管理。据了解,商飞计划将实现所有数据采集都放在蓝信完成,每次试飞数据相关人员都能实时从手机上看到,每秒钟将近30多万条数据,大大提升了中国商飞的信息传输、处理的管理效率。

蓝信移动工作平台的蓝图平台解决方案,能够捕捉、管理和处理海量数据,将组织内外部所有信息数据和业务数据形成统一数据格式、统一数据接口标准,利用蓝信的统一入口进行检索和分析。可以实现具有海量规模的多样化数据集中查看、快速流转和管理。

通过蓝信的统一数据解决方案,蓝信还为商飞定制了飞机产品安全上报管理、检测管理等应用,面向产品全生命周期过程,建设主动安全上报机制,实现了飞机安全信息的统一管理,实现快速应对航空制造过程中生产、管理等复杂流程的变化。

为智能企业管理 搭建统一入口

“‘智能+’是制造业高质量发展的下半场,通过新一代的信息技术与制造业深入

融合,让人、机、物全面实现互联,从而实现全要素、全产业链、全价值链的全面连接。”全国政协委员、工业互联网研究院院长徐晓兰说。

安全高效地打通信息孤岛、连接组织内外一切数据,形成互联互通的工作统一入口平台是“互联网+”向“智能+”升级迭代,从解决通信问题到提高生产效率,赋能实体经济发展新动力的重要一步。蓝信数字化管理移动工作平台能够连接企业内部、外部一切企业,使政府、企业等大型组织业务在蓝信平台上实现移动化统一入口,基于蓝信数据总线将组织内所有系统和数据打通,实现组织内人员、业务、财务、经营及与外部供求关系的数据联动。

中国有色集团是央企数字化转型的排头兵,集团覆盖勘测、设计、开采、冶炼、加工等全产业链,下属企事业单位众多,自2014年起就率先应用蓝信移动工作平台,目前已经在平台上实现了集团移动门户。在蓝信平台上,中国有色集团实现了通讯录、消息、应用入口、审批待办和信息展现的“五个统一”,实现了统一待办处理,大大提升了办公效率。同时借助平台的移动开发平台和移动开放平台,为集团敏捷开发个性化、场景化、碎片化的定制应用,对接各个下属企业的自有业务系统,贯通整合了像OA、ERP、费控等核心业务系统,打通了业务数据的信息孤岛。蓝信还为国家“一带一路”重点打造了移动客户端项目,实现了国内同“一带一路”沿线国家中资企业的实时互联互通,高效解决了境外信息

安全为首 保障高效数字化转型

数字化转型信息安全是首要问题,在移动端问题尤为突出。中国有色集团在推行蓝信移动工作平台时,起初内部员工对在手机端办公是否安全也有所担忧。蓝信针对集团需求提供了完整的安全防范体系和技术手段,通过沙箱、水印、转发控制等技术,做到了文件不落地、只能看。目前中国有色集团的重要会议都已经在蓝信中实现了电子化、无纸化,同时有效防止了工作信息泄露。

一直以来,蓝信致力于全方位严格保障用户信息安全,聚焦对自身整体安全能力的提升。是国内第一家获得公安部等保三级认证的移动工作平台。技术层面上,蓝信有领先的自主安全措施和技术手段;在安全审计上,有业界最强“360安全国家队”对蓝信进行实时监测;在服务层面,蓝信支持的独立部署,深刻地满足了政企客户用自己的网络保存自己的数据的核心需求。实现了组织信息化的服务安全、数据安全等全方位的保障。2018年蓝信移动工作平台还通过了国家密码管理局的检测和审查,被授予国内该领域首个《商用密码产品型号证书》,为蓝信的全自主安全体系再添一翼。

当前,“智能+”正接棒“互联网+”,从改变人们的衣食住行到实现万物互联的智能高效社会。企业管理智能升级的步伐正在加速,以蓝信为代表的数字化管理移动工作平台将作为打通万物互联的关键节点,为“中国智造”发展提质增效加油。