吕梁智能大数据产业技术创新研究院 助力民生服务水平推进数字经济发展

究,截至目前,已完成3次的技术交流,现正在开展数学模 铁集团开展了题为《数字背景下企业发展和变革》《工业

我市积极打造智慧环保大数据标杆

环境监管执法提供了技术支撑。

技术,对空气质量进行实时自动监测,全天时提供各类环 的监测数据汇聚到统一的平台,完善吕梁生态大数据建 境信息推送和大气环境质量数据分析报告,为我市大气 设,更好地推进环保工作的精细化、智慧化、协同化,助力 吕梁市环境治理工作再上新台阶。



图为市生态环境局监控平台

大戏格,吕梁高质量发展的新引擎

一我市大数据产业发展综述

□ 本报记者 阮兴时



感显著提升,成为了吕梁"推动高质量发展、创造高品质 开放,承担数据安全应急协调。

市大数据产业发展应用规划(2017-2020年)》,提出了大 "人气",更给吕梁的发展释放了红利。 数据发展应用的总体思路、总体目标和产业布局。 按照 《规划》,到2020年我市将引进和建成一批云计算和数据 中心并投入运营,形成技术领先的大数据示范区:引进和 培育一批数据管理公司,在政务、财务、企业、行业等领 域,提供数据存储、数据处理、数据服务等产品,形成面向 放推动发展。发展大数据,吕梁以改革为动力,以应用为 准化成熟度达到4级甲等等级;市人民医院远程医疗系 等事项,实实在在增强民众对大数据应用的获得感。 华北乃至全国的大数据应用输出地。

为了让大数据产业这一推动我市转型发展的"新引 产业发展的新路。

有限公司等知名企业齐聚吕梁,以吕梁大展大数据得天院、吕梁智能大数据产业技术创新研究院。

善民生等工作赋能,也让人民群众获得感、幸福感、安全的统筹管理、资金使用等工作,促进公共数据资源的共享户了1户总部型企业(山西共致科技有限公司),浙江元从而准确地反映这一区域的地表形变,从而有效地预警

来,通过领导带队,不断地取经交流,我市与阿里云、腾讯 股或独资公司,涌现出了一批具有吕梁本土特色的大数 "这项技术具有全天时、全天候的优点,对地表的灵敏度 云、启迪云、数据堂、航天世景、空客公司、思源政通、山西 据和"互联网+"企业。 森软、山西农数等企业达成了长期合作共识,大数据发展 加快大数据应用,推动融合发展。我市积极推进大 煤矿开采,发生明显沉降的区域,存在地质灾害隐患的风 翻开吕梁大数据产业发展的时间轴,早在2017年,应用取得了初步成效。如今,大数据产业发展的"吕梁实数据+政务,建成了政府办公自动化系统(OA)、政务督办 险十分高,进行地质灾害和自然灾害预警十分有必要。" 我市就成立了大数据产业发展推进领导组,制定了《吕梁 践",不仅在全省打出了吕梁大数据率先突围的"名声"与 系统、信用信息系统及扶贫、环保、财政、水利、煤炭、社 "数据多跑路,群众少跑腿"。在"数谷吕梁·智赢未

擎"由愿景变为现实,市委、市政府认真贯彻落实党中央 我市完善产业发展体系,推动集群发展。依托吕梁 与携程旅行网集团合作开展了线上旅游,建成汾阳拉货 市生态环境局环保大数据、河长制信息管理平台、农村饮 关于建设网络强国、数字中国、智慧社会和"四化同步"的 经济技术开发区,规划建设数字经济产业园、先进制造产 王大宗物流大数据服务应用平台、文水晋能清洁能源科 水安全信息平台、农业"五库两平台"、市人社局吕梁山护 战略部署和山西省发展数字经济、建设"数字山西"的决 业园和现代服务业产业园,构建"一区三园"的产业发展 技股份公司智能工厂数字化项目、孝义山西信发化工有 工服务平台、汾阳市智慧城管平台、孝义鹏飞实业有限公 策部署,着力打造"数谷吕梁",逐步实现从"挖煤"向"挖 体系,便是吕梁发展大数据及相关产业的集群发展、规模 限公司智能化工厂、孝义矿山安全预警装置及自动化控 司智慧工厂……如今,吕梁以大数据提升政府治理能力, 发展、集约发展重要载体。

2017-2018年,我市连续两年举办了"数谷吕梁·智加强智库建设,强化智力支撑。我市搭建了"一委三一个个落地的项目、一张张闪亮名片,一份份沉甸甸大数据推动大众创业万众创新,不断实现"数谷吕梁·智 嬴未来"大数据产业发展推介会,邀请了北京航空航天大 院"大数据人才支撑体系。"一委"即吕梁市大数据专家咨 的成果,令"数谷吕梁"规模初现,而这背后,凝聚的是全市 嬴未来"的新发展。 学党委书记曹淑敏、北京理工大学校长张军等专家学者, 询委员会,由28位国家、省、市级专家组成,为我市大数 上下齐心协力推进吕梁大数据发展的同心努力、不懈奋 8月18日,第三届"数谷吕梁·智赢未来"大数据产业 沈昌祥、吴建平、樊邦奎、廖湘科等中国工程院院士,华为 据发展顶层设计、政策咨询提供智力支撑。"三院"即吕梁 3 公司、北京航天世景信息技术有限公司、山西云时代技术军民融合协同创新研究院、吕梁职业技术学院大数据学

亨、硕为思等注册了子公司,中国网库、快成物流等设立 预报地质灾害和自然灾害。 顶层设计完备,扶持政策给力,基础设施支撑,三年 了分公司,北京航天驭星、北京用友科技在吕梁注册了参 吕梁大数据产业技术创新研究院科研人员介绍道:

更是可以达到厘米级、甚至是毫米级。对于像吕梁由于

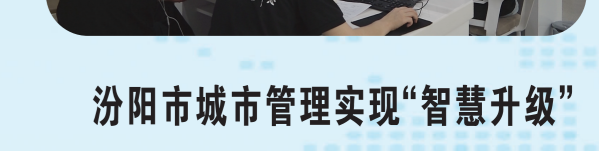
以大数据服务社会民生,以大数据引领产业转型升级,以

发展推进会如约而至,我们将抢抓机遇,乘势而为,坚定

不移地集聚资源和人才,吸引更多的大数据企业来吕梁____

落地发展,"云上吕梁",未来可期!

保、信访等政务业务系统和党建、纪检、政协提案信息化 来"第三届吕梁大数据产业发展推进会上,我市将正式上 系统,部分实现了政务上云。推进大数据+公共服务,筹 线"吕梁通"APP1.0版本,这款APP就是市政府与北京思 备建设吕梁空间信息大数据共享交换平台,利用卫星遥 源政通科技集团有限公司签订了战略合作框架协议,建 感数据开展地表形变监测;全省首家部署完成公安大数 设的"吕梁通"城市综合服务平台。通过"吕梁通",市民 吕梁何以受到大数据产业青睐?思路决定出路,开据应用平台;建成了市级全民健康信息平台,互联互通标将实现通过手机一键办理就医、缴费、办证、行政审批等 主线,以项目为载体,以人才为支撑,走出了一条大数据 统进人试运行;汾阳市智慧城管走在全省前列;"吕梁山 大数据在吕梁的运用,如今已经涉及到各行业的方 护工服务平台"上线运行。推进大数据与实体经济融合,方面面。市委政法委"雪亮工程"、公安大数据应用平台、 制系统制造项目。



交口县扶贫"一码清"精准到村到户到人

的一项重要举措。贫困户二维码中,可体现三大块内 去做更多帮扶实事。



