

“数字辽宁发展规划”出台 2025年居全国前列 人脸识别可登机 行李能自助托运

到2025年,大数据、云计算、互联网+、人工智能成为我省创新驱动发展的重要支撑,数字技术与经济社会各领域融合的广度、深度显著增强;共享经济、平台经济等新模式、新业态蓬勃发展;数字化公共服务能力、数字化治理水平显著提升。力争全省数字经济增加值年均增速10%左右,占GDP比重45%,数字化总体发展水平居全国前列。

近日辽宁省出台了《数字辽宁发展规划(1.0版)》,昨日,省政府新闻办召开新闻发布会,省发改委等部门相关负责人对规划进行了解读。

2025年底全省实现光纤覆盖

根据《规划》,辽宁将发展新一代移动通信网络,全面推进第五代移动通信技术(5G)网络建设,提升网络覆盖水平,适时布局第六代移动通信设施。提升北斗卫星导航系统服务能力,建设北斗应用省级分中心。到2025年底,建设开通5G基站14万个。全省5G网络覆盖和建设水平位居全国前列。

同时,建设高水平光纤基础设施。支持宽带运营商,加快完成光纤网络改造升级,推动高速光纤宽带网络城乡覆盖。到2025年底,全省基本实现光纤网络覆盖,移动互联网用户普及

率达到97%,固定宽带家庭普及率达90%。

实现人脸登机行李自助托运

建设智慧机场,加快部署人脸登机、行李自助托运等智能服务设施。推广智慧旅检通道等创新应用。拓展无纸化一证通关、行李跟踪定位等智能服务。建设智慧道路,建设车路协同系统和道路安全体系,推广应用具备多维感知、高精度定位智能网联功能的终端设备。建设智慧港口,加快应用5G和物联网技术,推进港口智能化升级,规划建设智慧沈阳国际陆港。

2025年建50家互联网医院

推广智慧医疗。鼓励发展互联网医院并加强监管,提升医院现代化管理水平。推进基层、县域医共体业务云平台一体化、智能化水平。推进“互联网+医疗健康”应用及配套建设,鼓励医疗联合体牵头医院建立远程医疗中心。

结合发展需求,高标准建设公共卫生应急指挥中心。到2025年,建成50家左右互联网医院,远程医疗、分级诊疗、双向转诊信息服务体系基本覆盖各级医疗卫生机构,实现远程医疗县级全覆盖。

构建“教育云”平台

推进智慧教育。构建“教育云”平台,推进省市县各类优质教学资源联网共享,实现各级教育应用、数据和用户互联互通。加快实施《教育信息化2.0行动计划》,全面改善教育信息化基础条件。

完善智慧(数字)校园建设。推动教育管理、教学和科研数字化开发与应用,推进教室、实验室、图书馆等教育场所的信息化、智能化改造。到2025年,基本实现数字化教学、数字校园建设覆盖全省各类学校,形成基于“互联网+教育服务”的新模式。

2025年充电桩达到1.2万个

建设智慧能源设施,建设能源互联网,鼓励建设智慧能源运行云平台,强化电力、天然气、热力管网等各类能源网络信息系统互联互通和数据共享。积极推动油气管道综合管理信息平台建设。推进新建管道数字化交付、智能化应用。

积极布局电动汽车充电设施。到2025年电动汽车充电桩达到1.2万个,建成加氢站30座。

逐步实现社保业务全省通

构建“互联网+人社”的智慧人社服务体系。以“一网一库一卡”为重点,建设全省统一的人力资源社会保障智能业务、智慧服务、基础支撑、大数据服务及人力资源社会保障公共服务平台和公共就业服务平台

建设省级就业和社保信息资源库,逐步实现各类公共服务事项从“同城通办”到“全省通办”。提高12333电话政策咨询及信息查询服务能力。全面推广社会保障卡,支持跨业务、跨地区、跨部门应用。

搭建网上图书馆、博物馆

丰富数字文化服务。实施文化信息资源共享工程,搭建“辽宁图书馆文化驿站”,网上图书馆、博物馆、文化馆、美术馆、非物质文化遗产馆;大力推广在线院线、在线书店。推动社会科学大数据平台建设,整合共享和使用各社科研机构文献信息资源和数据资源,开发建设专题资源库。2025年,县级以上公共图书馆100%具备数字图书馆服务能力,80%以上文化馆具备数字文化馆服务能力。 辽沈晚报记者 胡婷婷

明起沈城气温小幅回升



昨日沈城早晚依然寒冷。

辽沈晚报记者 查金辉 摄

昨日,沈阳市气象局发布信息,冷空气强大的控制力终于有所松动,沈城最高气温跃升到-2.5℃,舒适度也有了明显的提升,然而盘踞在贝加尔湖的高压中心仍然强势,今天气温再度下滑,明天清晨的最低气温重新回到-19℃附近。

不过,从周六开始将开启连续四天的升温模式。简单来说就是,今天起未来三天内,沈城天空持续晴多云少。其中,今天冷空气将再次短暂路过,气温偏低,最高气温-7℃,最低气温-19℃。周末气温将再次小幅回升,最高气温回升到-2℃~-5℃之间,最低气温-13℃~-17℃。

持续的回暖容易出现逆温现象,导致近地面污染物不易稀释和扩散,从而形成霾天气,请市民

关注临近的天气预报,遇有霾天气及时换上防霾专用口罩。

来自辽宁省气象局的信息,今天我省上空又有一股冷空气过境,气温再次下降,降幅在4℃左右。今早最低气温抚顺地区及西丰-22℃~-17℃,大连、锦州地区-11℃~-5℃,其他地区-16℃~-12℃。今天白天最高气温集体回到0℃以下,在-4℃~-9℃之间。

由于这股冷空气在我省上空停留时间较短,所以降温不会持续。明天开始暖空气控场,各地气温进入上升通道。预计这种升温的节奏将持续到周一、二,大部分地区最高气温有望升至0℃以上,市民有可能要在温暖中迎接“冬至”节气的到来。 辽沈晚报记者 胡月梅

新闻速递

中德园5年引进362个项目 投资1200亿元

本报讯 辽沈晚报记者张阿春报道 昨日,记者在“2020中德(沈阳)高端装备制造产业园高质量发展大会”系列活动中获悉,中德(沈阳)高端装备制造产业园建成5年以来,规上工业总产值年均增长19%,增至830亿;全口径税收增至101亿元,年均增长16%。

围绕汽车制造、智能制造、高端装备、工业服务、战略性新兴产业五大主导产业发展,引进了华晨宝马第三工厂、北方生物医药谷、微控飞轮储能等高质量项目362个,总投资约1200亿元,目前已有200余个项目投产运营。

省审计厅推动百余个项目整改到位

本报讯 辽沈晚报记者胡月梅报道 日前,省审计厅开展专项督促被审计单位落实审计查出问题整改工作。截至目前,已推动百余个项目整改到位,整改到位问题400余项。

整改工作会议等形式督促被审计单位落实审计查出问题整改工作,重点检查主体责任情况,督促其主要负责人切实履行整改工作第一责任人的职责。

据了解,全省审计系统采取电话督促、文件督促、现场督促和召开审计

同时,省审计厅采用信息化手段推进审计整改进程。

我省开展第一类医疗器械备案清理规范

本报讯 辽沈晚报记者朱柏玲报道 日前,辽宁省药品监督管理局组织开展以“医用冷敷贴”和“第一类防疫用医疗器械”为重点的省内第一类医疗器械备案清理规范工作。

备案后核查责任,对备案信息不实的,依照《医疗器械监督管理条例》相关规定处理,并在网站公开相关信息;对不符合生产条件及其他违规行为的,及时向所在地市局稽查处通报情况。

我省药监部门规范履行备案以及

“中国体育彩票·新长城助学基金”情暖沈阳师范大学

12月16日下午,“中国体育彩票·新长城助学基金”捐助仪式在沈阳师范大学举办。捐助仪式上,辽宁省体彩发行中心(以下简称辽宁省体彩中心)向沈阳师范大学的30名2019级学生捐赠助学金12万元。

辽宁体彩3年资助110名贫困大学生

辽宁省体彩中心副主任孙福明表示,作为国家公益彩票,中国体育彩票有责任为优秀的青年朋友们提供最大程度的支持和帮助,这也是我们建设“公益体彩、民生体彩、责任体彩、诚信体彩”的必然要求。

“中国体育彩票·新长城助学基金”活动,是国家体育总局体彩中心



与中国扶贫基金会联合开展的一项全国性公益助学活动,主要帮扶对象是贫困大学生群体。2020年,在总局体彩中心的指导下,辽宁成为“中国体育彩票·新长城助学基金”的受援省份之一。根据总局中心相关要求及我省实际情况,辽宁体彩选择沈阳师范大学作为受援院校,为该校的30

名2019级学生捐赠助学金,每位学生捐助4000元。截至目前,辽宁体彩已经连续3年进行了新长城助学基金的捐赠活动,共计为东北大学、沈阳体育学院、沈阳师范大学的110名学生进行了捐助。每一笔助学金为年轻学子解燃眉之急,带去了勇气 and 希望。

沈阳师范大学党委副书记钱英伟表示,辽宁体彩中心心系高校学子,慷慨相助,是一种难得的责任与担当,这种责任与担当也会激励我们在座的同学们更加努力自强,回馈社会。

体彩高校共建 打造可信赖的实践基地

捐赠仪式上,辽宁体彩与沈阳师范大学签订了共建协议,沈阳师范大学学生处处长邵学军向辽宁体彩授予了大学生社会实践基地的牌匾。与省内高校共建,打造大学生可信赖的社会实践基地,是近年来辽宁体彩在建设责任彩票工作中的创新尝试,目前辽宁体彩已与东北大学、辽宁大学、沈阳师范大学等省内多所重点

高校达成了共建协议。孙福明表示,通过高校共建合作,未来辽宁体彩将会承担更多的社会责任,将我们的体彩机构打造成为大学生的社会实践基地,创造一个开放的平台,让广大的青年朋友们有机会接触体彩,进而了解中国体育彩票“来之于民,用之于民”的发行宗旨和公益属性。

截至2019年年末,辽宁体彩累计筹集公益金超过160亿元。这些公益金被广泛应用于本省的公益事业和体育事业。通过辽宁体彩的不懈努力,辽宁地区将会有更多的社会群众享受到体彩事业发展带来的红利。中国体育彩票将在依法合规运行、履行筹集公益金使命的基础上,承担社会、慈善等方面的责任与义务。