



习近平同韩国总统文在寅通电话

习近平同斯里兰卡总统戈塔巴雅通电话

做好生态环保“大文章”

——习近平总书记在山西考察时的重要讲话指引绿色发展新方向

均详见四版▶

人民日报

评论员文章

中国产品助力全球抗疫

——携手全球抗疫 彰显中国担当⑦

详见五版▶

习近平新时代中国特色社会主义思想 在指引下——新时代新作为新篇章

本报讯 记者孙大卫报道 5月7日,沈阳鸿宇科技有限公司正式成为沈阳中屹科技数字化生产车间建设系统解决方案供应商,将为其打造高端精密零部件MES系统。此系统正式投入使用后,可使企业生产周期缩短30%,库存减少40%。

这样的牵手,在辽宁屡见不鲜。2019年,全省软件和信息技术服务业主营业务收入同比增长13.5%,利润同比增长12.5%,软件业务出口同比增长12%。全省数字化研发工具普及率达75%,关键工序数控化率为51.8%,信息化与工业化融合程度不断深化,新一代信息技术在制造业重点领域应用取得显著进展。

新一代信息技术是我国七个战略性新兴产业之一,包括软件服务、集成电路、计算机、无线通信、系统解决方案、工业互联网等诸多领域,是“新基建”发展的基石。

加快新一代信息技术与制造业融合发展,省委、省政府持续高度关注,先后印发《辽宁省工业互联网创新发展三年行动计划(2020-2022年)》等系列引导性文件,并围绕加强技术创新、夯实网络基础、建设平台体系等6项重点工作推出了18项重要措施,支持工业互联网发展。

同时,我省加强行业分类指导,提升企业两化融合水平。去年,组织企业开展两化融合贯标试点工作,评选出大连日佳电子、锦州阳光能源等47户企业为省级两化融合贯标试点企业。鼓励企业参加两化融合评估,组织开展企业培训,推动500户企业参加两化融合水平评估,同比增加300余户。

博观而约取,厚积而薄发。年初疫情突发,辽宁新一代信息技术为疫情防控、复工复产提供了强大的技术支撑。疫情期间,我省共组织发布4批380项软件供企业免费使用。省工信系统推荐荣科等4户企业为省疫情防控重点保障企业,东软、熙康2户企业列入国家级疫情防控重点保障企业。鼓励骨干企业尽快开发疫情防控、推动复工复产技术和产品。其中,东软医疗系统股份公司的火眼智能筛查和诊断系统、心医国际数字医疗系统的(大连)有限公司的基于大数据疫情防控辅助诊断平台已入选工信部评选的支撑疫情防控和复工复产大数据产品和解决方案名单。

接下来,我省将继续加大力度推动工业软件发展,以沈阳高新区电子信息国家新型工业化示范基地等为依托,围绕制造业、软件和信息服务产业链中的关键环节,以大连华信等骨干企业为龙头,着力解决工业技术软件化关键核心技术等卡脖子问题。同时,积极培育沈阳芯源、沈阳拓荆、美行科技等企业进入国家级专精特新企业行列。

(下转第二版)

软件和信息技术服务业持续增长,关键工序数控化率达百分之五十一点八
新一代信息技术引领辽宁“智造”

蹚出新路子 书写新篇章

——习近平总书记山西考察纪实

详见四版▶

陈求发主持召开辽宁省统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作总指挥部专题会议

深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神 对进一步完善常态化疫情防控工作作出安排部署

本报讯 记者杨忠厚报道 5月13日,省委书记、省人大常委会主任、省统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作总指挥部总指挥陈求发主持召开省总指挥部专题会议,深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神,听取沈阳市和有关方面疫情防控工作情况汇报,查找短板漏洞,研究分析问题,安排部署常态化疫情防控工作。

会议强调,全省上下要坚决贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神,落实中央“外防输入、内

防反弹”要求,克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,绷紧疫情防控这根弦,坚持外防输入、内防反弹,做到不留死角、不留盲区、不留隐患,坚决防止疫情形势出现反弹。

会议要求,要按照中央要求,紧密结合当前疫情防控形势,制定务实管用的常态化疫情防控方案,进一步加强重点人员管理,加大监测力度,提高检测效率,按照“四早”要求,形成“闭环”管理,确保措施有力、工作到位,防控有效,牢牢把握疫情防控主动权,做到两手抓两手硬。要严格落实疫情防控责任,各市、县市区要进一步落实好属地责任,乡镇(街道)和村(社区)要落实好网格化包保责任,省直部门、企事业单位和高校要落实好主体责任,切实把防控工作抓深入抓具体抓到位,真正做到守土有责、守土尽责。省14个督导督查组要履行好责任,突出督查指导精准性针对性,确保省总指挥部各项命令和各项防控措施落实到位、执行到位。要严明工作纪律,各地区各部门要强化纪律意识,严格按照工作规则、工作细则办事,该请示的必须请示,该报告的必须报告,该执行的必须执行,对违反规则、细则造成严重后果的,要严肃追责问责。

省委常委、副省长、省总指挥部常务副副总指挥陈向群,副省长、省总指挥部副总指挥陈绿平作点评。省委常委、沈阳市委书记张雷出席会议。副省长、省总指挥部副总指挥卢柯通报沈阳市疫情防控情况,安排部署进一步加强全省疫情防控工作。

陈求发主持召开省委专题会议 听取参加全国两会准备工作情况汇报

夏德仁出席

本报讯 记者杨忠厚报道 5月13日,省委书记、省人大常委会主任陈求发主持召开省委专题会议,听取省人大关于参加十三届全国人大三次会议辽宁代表团工作安排情况和省政协关于住辽全国政协委员参加全国政协十三届三次

会议筹备工作情况汇报,研究做好参加全国两会各项准备工作。省政协主席、党组书记夏德仁出席会议。

会议强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记重

要讲话和指示批示精神,把思想和行动统一到党中央决策部署上来,切实把参加全国两会各项准备工作抓实抓细抓到位。辽宁代表团全体代表和住辽全国政协委员要旗帜鲜明讲政治,进一步统一思想、强化担当,紧密结合实际、认真

履职尽责,努力提出高质量议案建议和提案。要进一步细化代表委员健康检测各项措施,严肃会风会纪,加强宣传引导,充分展示辽宁良好形象。

省人大常委会党组副书记、副主任孙铁出席会议。

省政协举行“支持辽西北发展”重点提案办理协商会 夏德仁主持并讲话

本报讯 记者赵静报道 5月13日,省政协举行“支持辽西北发展”重点提案办理协商会。省政协主席、党组书记夏德仁主持会议并讲话。

“支持辽西北发展的建议”是今年省政协主席会议确定的重点

提案之一。会上,阜新市政协主席张盈作为提案人介绍了提案意图,铁岭市政协主席李宇娟和朝阳市政协主席刘朝霞分别发言,介绍突破辽西北发展战略实施情况。

作为提案办理单位,省发展改革委、省财政厅有关负责同志介绍了落实突破辽西北发展战略有关情况及提案办理情况。

夏德仁指出,省委、省政府作出加快实施突破辽西北发展三年攻坚计划的决策部署以来,省政府各相关部门和辽西北三市压实责任、狠抓落实,做了大量工作,突破辽西北发展战略取得了重要阶段性成果。希望省委、省政府及有关部门充分考虑、详实分析辽西北发展现状,更好地发挥省级财政资金支持和引导作用,研究制定可持续推进辽西北地区经济发展的政策和措施。

(下转第二版)

“铁牛”播种忙

连日来,随着气温升高及土壤墒情适宜,鞍山市台安县抢抓农时,开始大面积播种花生,田间地头一派繁忙景象。图为5月12日,台安县洪家农牧场的工人驾驶农机播种花生。

新华社记者 姚剑锋 摄



大连保民生兜底线取得扎实成效 一季度全市财政用于民生支出比例达74.3%

本报讯 记者侯国政 吕丽报

道 5月12日,得知自家住宅楼马上实施改造,小区环境将得到全面治理,大连市中山区解放小学退休教师张春兰不停地夸赞市里的老旧小区改造和背街小巷整治计划。目前,这项民生工程全面进入实施阶段,总投资约4.29亿元,涉及76个老旧小区、663栋楼,惠及3.49万户居民。

越是遭遇疫情影响,越要兜牢民生底线。今年,大连市委、市政府坚持以人民为中心,压减一切不必要的

行政开支,政府带头过紧日子,挤出资金,全力保障基本民生支出。一季度,全市民生领域财政支出达142.1亿元,占全市财政支出的74.3%。

就业是最大的民生。大连市坚决贯彻落实国家和省稳就业政策,制定出台20条相关举措。成立就业工作专班,组成66个工作组“一对一”帮扶企业,解决稳岗返还补贴、社保费减免缓、员工招聘等问题需求近2200个。疫情期间就业服务不停摆,针对高校毕业生等不同人

市特困人员、农村集中和分散供养特困人员基本生活标准分别达到每人每月1450元、965元和1665元,1.27万名特困人员基本生活无忧。

大连市把脱贫攻坚作为重要政治任务和民生工程扎实推进,今年市县两级财政整合扶贫资金,重点用于剩下的15个低收入村摘帽。市财政再安排7100万元专项扶贫资金用于扶贫产业项目,确保精准脱贫,不漏一户、不落一人。

相关报道详见三版▶

《辽宁省企业统计信用管理实施办法》正式颁布 严重失信企业将受到联合惩戒

本报讯 记者唐佳丽报道 为推

进统计领域诚信建设,引导企业依法统

计、诚信统计,提高统计数据真实性,

日前,《辽宁省企业统计信用管理实

施办法》(以下简称《办法》)正式颁布。

企业统计信用管理,是指县级以上

人民政府统计机构对企业统计信

用信息开展的采集、认定、公示和共享等管

理活动。企业统计信用信息是指统计

机构在统计调查、业务管理和执法检

查等履行过程中获取或制作的企业信

息。

《办法》将企业统计信用状况分

为统计守信企业、统计信用异常企业、统

计一般失信企业和统计严重失信企

业。同时规定,省级统计机构可以根据

通过统计执法检查、统计数据核查

等方式获取的企业统计信用信息,直

接认定企业的统计信用状况。

她把“实验室”建在田野里 ——记“辽宁五一劳动奖章”获得者、沈阳大气环境研究所研究员张玉书

马东雷 本报记者 胡海林

5月6日,盘锦农业试验站的育苗

棚里,嫩绿的稻苗郁郁葱葱。

张玉书穿行在田垄间,一边观察

稻苗,一边认真记录。这是她的日常

工作,从播种到庄稼生长的各个关键

时期,田野里都会有她忙碌的身影。

作为中国气象局沈阳大气环境研

究所研究员,张玉书的“实验室”遍布我

省的乡村田野,她的实践与山水为邻、与

日月相伴。回顾34年农业气象科研之

路,她吐露心迹:“我出生在农村,对农

情有独钟,就想着能帮老乡做点事儿。”

刚参加工作时,张玉书只是做些和农

业相关的服务工作,跟着单位的前辈

们学习,搞农业气象试验,这一跟就是

10年。那些年,交通不算便利,为了到地

里获取第一手数据,她常常坐火车倒客

车,甚至步行数公里,才能到达目的地。

长年累月的调查试验,为她日后

科研成就的取得打下了坚实基础。

2005年,张玉书在锦州农业气象

试验站建立了玉米农田土壤水分控

制试验场,通过控制试验以及分期播

种试验等,建立了玉米播种、苗期、拔

节期等各个生育期的气温、水分等农

业气象指标,近些年又建起水稻和设

施农业气象试验站。为了掌握第一手

资料,每到春播季节,她都会亲自到

试验田参加播种。

(下转第五版)

中国梦 劳动美