



扫描二维码
关注本报APP

努力实现高水平科技自立自强

——论学习贯彻习近平总书记在两院院士大会中国科协第十次全国代表大会上重要讲话

人民日报评论员

科技立则民族立,科技强则国家强。在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻,中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会隆重开幕,这是共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。

习近平总书记在大会上发表重要讲话,回顾了我们党在各个历

史时期对科技事业的高度重视,总结了我国科技事业取得的新的历史性成就,分析了新一轮科技革命和产业变革的演化趋势,明确了加快建设科技强国的重点任务,对更好发挥两院院士和中国科协作用提出殷切希望,具有很强的思想性、指导性、针对性,对于我们实现高水平科技自立自强、向第二个百年奋斗目标进军具有重大意义。

今年是中国共产党成立一百周

年,我们党始终高度重视科技事业,科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。党的十九大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,坚持党对科技事业的全面领导,牢牢把握建设世界科技强国的战略目标,充分发挥科技创新的引领带动作用,全面部署科技创新体制改革,(下转第六版)

攀登,为实现高水平科技自立自强!

——习近平总书记在两院院士大会中国科协第十次全国代表大会上的“动员令”为广大科技工作者指明奋斗方向

详见二版▶

8年来,全省15个贫困县摘帽,1791个贫困村销号,84万贫困人口脱贫

告别绝对贫困 接力乡村振兴

本报记者 胡海林

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

8年精准扶贫、5年脱贫攻坚,在辽宁14.8万平方公里的土地上,这场没有硝烟的战争,创造了彪炳史册的人间奇迹。

截至2020年年底,辽宁15个省级贫困县全部摘帽,1791个贫困村全部销号,动态识别的84万建档立卡贫困人口全部脱贫,人均纯收入达到9648元,超过1万元的占32.4%,历史性消除了绝对贫困。

党的十八大以来,省委、省政府深入贯彻习近平总书记关于打赢

脱贫攻坚战重要论述精神,坚持精准扶贫、精准脱贫基本方略,带领全省上下勠力同心、尽锐出战,如期实现了小康路上不落一人的庄严承诺,交出了一份经得起历史检验的答卷。

万众一心,携手奏响幸福曲

以前,鞍山市岫岩满族自治县南马峪村村民孙有为一家日子过得艰难:兄弟俩年轻时没攒下钱,年纪大了身体不好,和老母亲挤在两间

茅草屋里,靠着几亩薄地糊口。

改变发生在2015年年底。改善住房、医疗保障、脱贫项目、公益岗位……“扶贫套餐”让孙有为家脱了贫,日子越过越敞亮。

过去8年,像孙有为这样的脱贫故事,我省时时都在发生。

为打赢脱贫攻坚这场硬仗,我省严格执行“省负总责,市县抓落实”“五级书记抓扶贫”的工作机制和责任机制。逐级签订年度减贫责任状,层层分解落实脱贫任务,完善的责任体系为全省打赢脱贫攻坚战提供了动力。

扶贫有实效,离不开强大制度保障。我省先后印发《关于全力打赢脱贫攻坚战的决定》《关于打赢脱贫攻坚战三年行动的实施意见》《关

于巩固脱贫成果推进接续减贫的意见》等一系列重要政策文件,建立了完善的脱贫攻坚政策体系,内容覆盖产业扶贫、健康扶贫、社保兜底扶贫等各个领域。

我省坚持财政投入的主体和主导作用,增加金融对脱贫攻坚的投放。

2016年至2020年,全省共落实省以上财政专项扶贫资金103.7亿元,其中中央财政资金41.5亿元,省财政资金38亿元,市、县财政资金24.2亿元。安排建档立卡贫困人口医疗补充保险省补助资金2.6亿元。累计发放扶贫贷款16亿元,扶贫小额信贷6.1亿元,扶贫再贷款22亿元。

(下转第二版)

刘宁在阜新市调研时强调

坚持政策为大项目为王环境为要 走出一条生态优先绿色低碳的高质量发展之路

本报讯 记者明绍庚报道 5月29日,省委副书记、省长刘宁在阜新市海州区、太平区和新邱区调研时强调,要深入贯彻习近平总书记重要讲话和指示精神,完整准确全面贯彻新发展理念,政策为大,项目为王,环境为要,努力走出一条生态优先、绿色低碳的高质量发展之路。

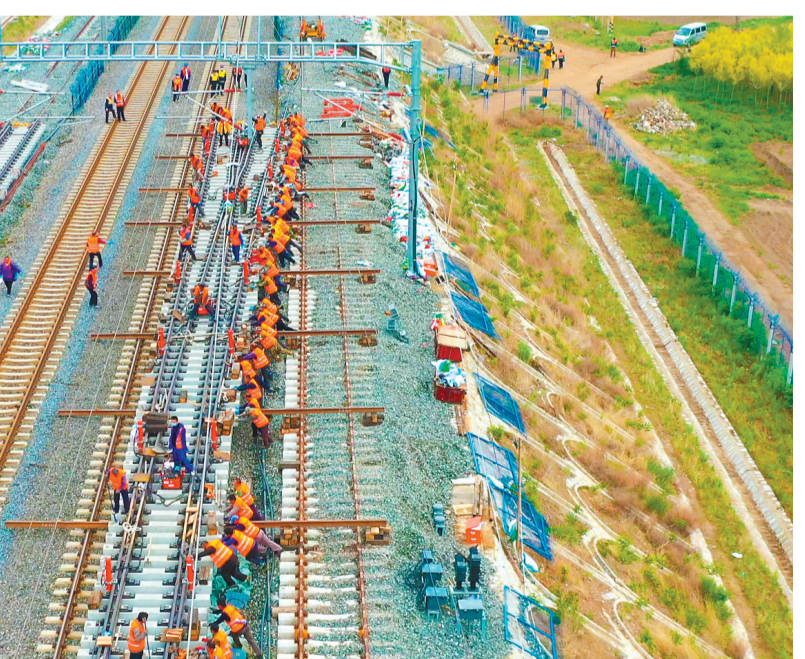
在嘉寓清洁能源产业基地,刘宁详细了解门窗幕墙产品、光伏组件生产情况,勉励企业加大科技创新投入,加快新能源项目建设,让绿

色产业业态越来越丰富、规模越来越壮大。在海州智能无人系统产业基地,刘宁察看研发成果展示,了解产品市场应用。他指出,要加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体,推动创新链与产业链融合发展,让技术创新成果尽快转化为社会现实生产力,更好为传统产业优化升级赋能助力。

调研期间,刘宁考察了海州露天矿综合治理和新邱百年国际赛道

项目,实地查看矿区生态修复、边帮治理、综合利用和赛事组织情况。他强调,矿山整治是一项系统工程,系统治理方能药到病除。要深入贯彻落实习近平生态文明思想,本着科学态度和创新精神,充分发挥场景资源优势,探索生态保护修复新模式,协同推进综合治理与产业发展,做好整合利用这篇大文章,实现生态、经济、社会效益相统一。他叮嘱要做好赛事服务保障,确保科学办赛安全办赛。

(下转第二版)



我省公布第七次全国人口普查主要数据

常住人口为4259.1万人,占全国总人口的3.02%,居全国第15位

本报讯 记者唐佳丽报道 5月30日,我省公布第七次全国人口普查(以下简称“七人普”)主要数据。数据显示,我省呈现常住人口数量减少,性别结构女多男少,人才储备丰富,人口素质稳步提高,城镇化水平不断提升,新型城镇化进程稳步推进等变化。

根据《中华人民共和国统计法》和《全国人口普查条例》,以2020年11月1日零时为标准时点,我省开展第七次全国人口普查。此次人口普查,全面查清了我省人口数量、结

构、分布等方面情况,为完善我省人口发展战略和政策体系,制定经济社会发展规划、推动高质量发展、服务全面振兴全方位振兴提供了坚实的统计信息支撑。

省委、省政府高度重视“七人普”工作,多次召开专题会议周密部署,强调各地各相关部门要切实增强责任感、使命感,做到不漏一户、不漏一人、不漏一项,确保高标准、高质量、高效率完成我省普查任务。省政府印发《关于做好全省第七次全国人口普查工作的通知》,

成立普查领导小组,自上而下搭建人口普查工作组织体系。针对我省人户分离现象比较普遍,流动人口找人难、入户时间把握难,特殊人群配合难等实际情况,我省采取多项扎实有效的措施,充分调动各部门积极性,解决工作推进中遇到的困难和问题。

在前期准备扎实有序的基础上,全省14个市、100个县(市、区)、1409个乡镇(街道)选聘20万名普查员和普查指导员,划分1.6万个普查区、21.9万个普查小区,标注建筑

物507.4万个。同时,我省还在本次普查工作中建立完善了质量控制制度,全面采用电子化数据采集方式,实行全程质量控制。

根据普查结果,全省常住人口为4259.1万人,占全国总人口的3.02%,居全国第15位。总人口性别比(以女性为100,男性对女性的比例)为97.90,呈现女多男少特征。全省共有家庭户1746.7万户,比2010年增加247.3万户,增长16.4%。

(下转第二版)

公报全文详见三版▶

院
士
大
会
和
中
国
科
协
十
大
上
重
要
讲
话
精
神
本报
记
者
王
笑
梅
贡
献
辽
宁
智
慧

奋斗百年路 启航新征程
学党史 悟思想 办实事 开新局

围绕群众关切解难题办实事

本报讯 “之前,大伙儿每次从这里走都胆战心惊,生怕掉下去。这回心里踏实了!”走在安全稳固的楼梯上,丹东市元宝区城隍庙一社区山上街221号居民朱金平说。在有关单位的帮助下,年久失修的便民楼梯修葺一新,附近300多户居民从此告别了出行难。

这是丹东市开展“党旗在基层一线高高飘扬”活动,为群众解难题、办实事的一个缩影。党史学习教育启动以来,丹东市围绕创建全国文明城市、优化营商环境、加强从政环境建设、机关小区共建等方面为群众解难题、办实事,促振兴,市县乡村(社区)小区五级党组织共确定待办实事3484件,目前已办结1733件。

今年以来,丹东市委、市政府聚焦群众反映集中的共性问题,发展中的难点问题和历史遗留问题,结合推进创建全国文明城市,在广泛征求意见的基础上,确立了拆除主城区违建1211处、新改建维修农村公路220公里、新建11个街道级区域性居家和社区养老服务等14件民生实事。

丹东市还深入开展“人人都是营商环境、个个都是开放形象”活动,在调研了解企业需求基础上,梳理本单位政务服务事项,列出服务企业清单,将服务责任落实到具体科室和机关干部,共确定服务事项1817项,已解决企业政务服务问题212类。

丹东市还出台加强从政环境建设工作方案,推出12条举措,建立3项机制,教育引导干部做政治过硬的“明白人”,使广大干部一心一意为群众办实事、谋发展。为了更好地为小区居民解难题、办实事,丹东市深化机关、小区党支部“共建共促”活动,组织全市555个机关单位党支部与小区党支部“一对一”全覆盖结对共建。全市各机关党支部深入结对小区征集群众意见建议,确立民生实事1360项。此外,丹东市广泛收集群众“急难愁盼”问题,办理民生实事933件。

包司南 本报记者 黄宝锋 蔡晓华

《辽宁省水利工程管理条例》8月1日起施行 水利工程实行质量保修制度

本报讯 记者赵英明报道 “水利工程实行质量保修制度。”“水利工程建设实行信用管理制度。”“政府投资的水利工程建设项目所需资金应当按照国家有关规定拨付,不得由施工单位垫资建设。”……《辽宁省水利工程管理条例》(以下简称《条例》)于5月27日经省十三届人大常委会第二十六次会议通过,将于8月1日正式实施。

为加强水利工程管理,保障水利工程安全运行,发挥水利工程功能和效益,促进生态文明建设,《条例》坚持“水利工程补短板,水利行业强监管”,进一步明确了管理和保护水利工程的制度要求和行为规范。

为明确各方责任,《条例》规定,省、市、县政府水行政主管部门按管理权限,负责本行政区域内水利工程的监督管理,发展改革、财政等部门按各自职责做好相关工作。省、市水行政主管部门应按国家有关规定,对下级

6 94870130033