

扫描二维码
关注本报APP

习近平致电祝贺阮富仲 当选越共中央总书记

新华社北京1月31日电 1月31日,中共中央总书记习近平致电阮富仲,祝贺他当选越南共产党中央总书记。

习近平在贺电中说,欣悉你当选越南共产党中央委员会总书记,我谨代表中国共产党中央委员会,并以我个人名义,向你并通过你向越南共产党新一届中央领导集体表示热烈祝贺。

越共十二大以来,在以阮富仲

总书记同志为首的越共中央坚强领导下,越南共产党加强党的建设,带领越南人民在社会主义建设和革新事业中取得一系列成就。越共十三大成功召开,开启了越南社会主义现代化建设新征程。我相信,在以阮富仲总书记同志为首的新一届越共中央领导下,越南党和国家各项事业将取得新的更大成就。

中越两国是社会主义友好邻邦,是具有战略意义的命运共同

体。我十分珍视中越两党两国关系,愿同阮富仲总书记同志一道,加强战略沟通,弘扬传统友谊,深化各领域交流合作,推进社会主义事业,共同引领中越全面战略合作伙伴关系持续健康稳定发展,为两国人民带来更多福祉,为推动地区与世界和平发展、合作共赢作出积极贡献。

衷心祝愿你在崇高的岗位上取得新的成就!

点燃冰雪运动的火炬

——以习近平同志为核心的党中央关心北京2022年冬奥会、冬残奥会筹办纪实

详见四版▶

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 全面加强知识产权保护工作 激发创新活力推动构建新发展格局

新华社北京1月31日电 2月1日出版的第3期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《全面加强知识产权保护工作 激发创新活力推动构建新发展格局》。

文章强调,创新是引领发展的第一动力,保护知识产权就是保护创新。全面建设社会主义现代化国家,必须更好推进知识产权保护工作。知识产权保护工作关系国家治理体系和治理能力现代化,关系高

质量发展,关系人民生活幸福,关系国家对外开放大局,关系国家安全。

文章指出,我国知识产权事业不断发展,走出了一条中国特色知识产权发展之路,知识产权保护工作取得了历史性成就,知识产权法规制度体系和保护体系不断健全、保护力度不断加强,全社会尊重和保护知识产权意识明显提升,对激励创新、打造品牌、规范市场秩序、扩大对外开放发挥了重要作用。同时,我们也要清醒看到不足。

文章指出,当前,我国正在从知识产权引进大国向知识产权创造大国转变,知识产权工作正在从追求数量向提高质量转变。我们必须从国家战略高度和进入新发展阶段要求出发,全面加强知识产权保护工作,促进建设现代化经济体系,激发全社会创新活力,推动构建新发展格局。第一,加强知识产权保护工作顶层设计。第二,提高知识产权保护工作法治化水平。第三,强化知识产权全链条保护。第四,深化

知识产权保护工作体制机制改革。第五,统筹推进知识产权领域国际合作和竞争。第六,维护知识产权领域国家安全。

文章强调,各级党委和政府要落实责任,强化知识产权工作相关协调机制,重视知识产权人才队伍建设,形成工作合力。各级领导干部要增强知识产权意识,增强新形势下做好知识产权保护工作的本领,推动我国知识产权保护工作不断迈上新的台阶。

2020年,我省开展了两轮巡视,分别对31个省直单位开展常规巡视,对11个省直单位开展专项巡视,对18个省直单位开展机动巡视,完成了十二届省委任期内巡视全覆盖任务的97%。

两轮巡视都是在统筹推进疫情防控和经济社会发展形势下开展的,是在做好“六稳”工作、落实“六保”任务,决战决胜脱贫攻坚、全面建成小康社会的关键时期开展的。

党中央重大决策部署到哪里,巡视监督就跟进到哪里。一年来,在省委及省委巡视工作领导小组领导下,省委巡视机构深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作重要论述,落实中央关于巡视工作新部署新要求,坚持“发现问题、形成震慑,推动改革、促进发展”工作方针,坚守政治巡视职能定位,坚定不移深化政治巡视,紧盯党组织职能责任,深入查找政治偏差,确保党中央部署要求落到实处。

我省巡视机构及时将中央统筹推进疫情防控和经济社会发展各项决策部署纳入重点监督内容,强化对制度执行、权力运行情况的监督,进一步彰显监督保障执行、促进完善发展作用。省委巡视工作全面收集中央及省委各方面政策文件,紧扣“四个落实”,梳理细化147个监督检查点,确保每轮巡视都有清晰明确的监督靶向,使发现问题更加精准,推动解决问题更加有力,更加精准有效,充分彰显标本兼治的作用。

“学习传达党中央精神不求甚解,照搬照抄,贯彻落实党中央部署表态多调门高、行动少落实差,联系服务群众消极应付、冷硬横推……”在收到巡视反馈意见后,被巡视的某家省直单位负责人表示,每次自检自查,都觉得自己已经做得很好了。不被巡视不知道,自以为做得不错的工作还存在这么多问题。看过巡视反馈意见,对照“两个维护”的要求,才发现在落实党中央的决策部署及省委的具体安排要求上,仍存在很大差距。

去年,我省开展的两轮巡视紧扣被巡视党组织职能责任,深入查找问题,同时,把形式主义、官僚主义问题作为监督重点,着力发现并推动解决空泛表态、应景造势、敷衍塞责、出工不出力等突出问题,切实发挥政治监督、政治导向作用,巡视组向被巡视单位提出的问题和意见建议也具有很强的针对性、指导性。

为提高巡视整改质效,省委巡视办对两轮巡视发现的问题进行梳理分类,按照职责分工将1055个问题分送有关省领导,自上而下推动解决;定期向省纪委监委提供巡视报告、反馈意见、问题清单、整改台账等有关资料,向省委组织部提供巡视发现党组织建设、选人用人方面问题清单,强化巡视整改日常工作监督。

(下转第四版)

汗水铺就新通道 助力振兴“大动脉”

本报记者 唐佳丽



1月22日,沈阳北站站内,气氛热烈。

“发车!”

8时47分,随着一声令下,一辆CR400BF-G复兴号高寒动车组列车间鸣笛启动。至此,京沈高铁——京哈高铁北京至沈阳段宣告全线贯通,沈阳至北京只需2小时45分钟。

京沈高铁建设,始于2014年2月28日。彼时,位于北票市和阜新蒙古族自治县境内的三棱山隧道正式开工。近7年来,为了早日铺好这条东北入关最快捷的铁路通道,建设者们夜以继日挥洒汗水。

高铁规划与建设,涉及征地拆迁、资金调配、与兄弟省区联动等诸多工作,内容繁杂、任务艰巨,操作难度极大。在省委、省政府坚强领导、协调推动、大力支持下,在相关部门的鼎力帮助下,融入多方面智慧与心血的线路方案获得敲定,前期审批快速完成。

2014年,京沈高铁辽宁段启动建设。施工单位进场后,32天完成首孔钻孔桩浇筑、71天完成第一榀箱梁预制,26个月陆续完成站前工程施工,高铁建设中的“京沈速度”让业内折服。

2018年3月,“高速铁路智能关键技术综合试验”在京沈高铁承沈段全面启动。这项实验,因将使我国高速铁路技术体系得到进一步完善而引人瞩目。“同样受瞩目的,还有速度,更要保质量。秉持‘一次成优’,坚持‘匠心致造’,京沈高铁辽宁段的四电集成工程成为精品工程。建设者还牵头组织编制了高铁“四电”工程细部设计及工艺质量标准,完美诠释高铁建设的“京沈标准”。

“以‘京沈’冠名的成绩背后,是推动高铁建设发展的核心动力——创新。”1月29日,忆起当年的拼搏,京沈客专辽宁公司工程管理部长、时任公司现场指挥长章敏的话语中充满自豪。

2018年3月,“高速铁路智能关键技术综合试验”在京沈高铁承沈段全面启动。这项实验,因将使我国高速铁路技术体系得到进一步完善而引人瞩目。“同样受瞩目的,还

有在辽宁段建设中许多被首次应用的新技术。”章敏介绍。

首次在国内长距离高铁项目中铺设我国具有完全自主知识产权的新型CRTSⅢ型先张板式无砟轨道,首次大规模铺设60N廓形钢轨,首次在高铁“第三轨”——接触网的建设中引入数控机床……“这样的‘首创’,是京沈高铁顺利贯通的坚实基础。”章敏表示。

拼搏,终有收获。作为我国“八纵八横”高铁网中的“一纵”——京哈高铁的重要组成部分,京沈高铁全线通车后,将以沈阳枢纽为坐标,向北与沈丹、沈大高铁连接,经长春与长珲城际铁路贯通、与长白乌快速铁路衔接,经哈尔滨与哈齐、哈牡、哈佳等高铁串联。(下转第四版)

全国首个连接两个城市的有轨电车工程即将通车——

连通沈抚 奔向幸福

本报记者 董翰博 赵婷婷



看着湛蓝色的有轨电车缓缓驶过身边,那一刻,王刚的心情异常激动。

作为长久生活在沈阳与抚顺交界的居民,王刚对这个“蓝朋友”期盼已久。不久前,碰巧遇到沈抚有轨电车动态调试的他,第一时间拍照记录并在微信朋友圈分享——“希望早日开通!以后出行更方便了。”

这个让王刚感到兴奋的民生项目,是沈抚有轨电车西延线工程,也是我省重大项目之一。项目之所以

备受期待,是因为“王刚们”往返沈抚之间再也不用折腾了。

这一工程起点由沈抚示范区李石街引出,与既有的沈阳浑南有轨电车5号线预留道岔相衔接,全长5.23公里,设置4站,终点站在旺力街附近。工程通车后,沈阳有轨电车5号线将直接延伸至沈抚示范区常住居民集中区域,极大方便群众出行。

电车车厢内,动态调试正在进行。

“目前,白天主要是在新铺设

的有轨电车延长线上累积车辆运行里程,夜间主要是进行车内动态噪声试验等方面测试调试。”大连机车网络主管设计师张晓雨说,这是验证列车功能和性能参数的关键环节,也是保障通车后平稳顺利运行的基础环节,动态调试后还将继续进行全系统联调联试和车辆试运行。

试运行,也意味着这一全国首个连接两个城市的有轨电车工程即将通车。这一项目推进速度之快,让项目施工单位负责人、中国建筑第八工程局有限公司项目书记张新桥印象深刻。“从2019年10月25日破土开工,到今年1月11日竣工验收,工程约14个月的周期,要比同类

项目快3个多月。”张新桥说。

速度快,源于模式新。据沈抚示范区管委会相关负责人介绍,示范区在这一政府投资类项目建设中,启用了EPC总承包模式。这种模式是指受资方委托,专业机构对工程项目的整体设计、采购、施工等实行全过程承包,有效避免了建设期间的各方制约、前后脱节,还能缩短项目周期,降低建设成本。

速度快,更因环境优。“示范区在简化开工程序、协调地下管线迁改等方面创新举措,全力协调,为我们推进项目建设提供了有利条件,让工程有望在春节前后实现通车。”中国建筑第八工程局有限公司项目经理吉攀峰说。(下转第四版)

去年全省转化 科技成果近5000项

本报讯 记者孔爱群报道 1月29日,记者从省科技厅获悉,2020年,辽宁全省转化科技成果近5000项,其中,高校、科研院所省内转化科技成果超3900项,合同额超10亿元,省内成果转化率超50%。

过去一年,在辽宁,一大批科技成果落地开花,转化为现实生产力。

东北大学通过技术许可方式,将科研成果“选矿设备智能化系统”转化到沈阳隆基电磁科技股份有限公司,提高了企业磁选设备智能化程度;中科院金属所相关科研团队通过专利作价入股方式,成立公司,主要生产高温合金材料与叶片以及合金高真空压铸模具。

在推动一批重点科技成果转化落地的基础上,省科技厅还会同中科院

沈阳分院,筹划推动建设了沈阳经开区成果转化基地,今年首批航空/航天复杂钣金高效精制造技术产业化等5个项目正式入驻。推动沈阳浑南成果转化基地新引入“硼掺杂金刚石电极开发技术研究”等4个项目,总项目数达到15个,累计产值超1亿元。

科技成果转化项目的实施,为我省改造升级“老字号”、深度开发“原字号”、培育壮大“新字号”提供了有力支撑。

省科技厅相关负责人表示,下一步,将推动建设一批企业产学研用技术创新联盟,持续推进中试基地建设,不断完善技术转移体系,加快科技创新创业孵化体系建设,继续开展好科技奖励工作。

政府工作报告

——2021年1月28日在辽宁省第十三届人民代表大会第五次会议上

省长 刘宁

各位代表:

现在,我代表辽宁省人民政府向大会报告工作,请予审议,并请省政协委员和其他列席人员提出意见。

一、2020年工作和“十三五”时期回顾

过去的一年极不平凡。面对复杂严峻的国内外形势和突如其来的新冠肺炎疫情严重冲击,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,深入落实习近平总书记关于东北、辽宁振兴发展的重要讲话和指示精神,坚决执行党中央、国务院决策部署,按照省委工作要求,统筹推进疫情防控和经济社会发展,扎实做好“六稳”工作、全面落实“六保”任务,经济运行逐季回升向好,决胜全面建成小康社会取得决定性成就。2020年,地区生产总值增长0.6%,一般公共预算收入增长0.1%,规模以上工业增加值增长1.8%,固定资产投资增长2.6%,城镇新增就业45.2万人,城镇调查失业率5.8%;居民消费价格上涨2.4%;城镇、农村常住居民人均可支配收入分别增长1.5%

和8.3%。我们在大战大考中经受住了考验。主要做了以下工作:

一是坚持人民至上、生命至上,疫情防控有力有效。去年1月24日,我省启动重大突发公共卫生事件应急响应,坚决做到“四早”“四集中”,发挥沈阳、大连、锦州区域集中救治中心作用,统筹全省优势医疗资源和技术力量,最大限度提高治愈率。在疫情防控紧要关头,派出11批2054名医疗队员驰援湖北等地,支援武汉雷神山医疗队获得“时代楷模”称号。组织企业迅速形成产能,全力生产口罩、医用防护服等重要防疫物资。辽宁制造负压救护车、医疗方舱CT机,以及研发的“10合1”混检技术、核酸检测信息化系统等在疫情防控中作用凸显。进入常态化疫情防控阶段,“外防输入、内防反弹”,建立起进口冷链食品全链条管理和信息化追溯体系,织密织牢疫情防控网。7月22日、12月15日和12月23日,大连、沈阳接连出现疫情后,快速处置、全域检测、流调溯源,强化人、物和环境同防,发扬伟大抗疫精神,有效遏制疫情蔓延扩散,取得了这三场疫情防控阻击战的胜利。

二是坚持稳中求进、以保促稳,全力实现经济正增

长。多措并举促进就业,核发稳岗返还资金43.9亿元,稳定就业岗位437.6万个。全面落实助企纾困政策,为各类市场主体减税降费720亿元,提供低成本资金579亿元,及时出台支持企业发展25条举措,帮助企业渡过难关。积极扩大有效投资,加快“两新一重”项目建设。着力提升产业链供应链稳定性和竞争力,深化石化产业供给侧结构性改革,“一企一策”推动200万吨以下炼油企业退出,退出落后产能742万吨。积极发展网上消费等新业态,开展“全民乐购·约惠辽宁”系列促消费活动,实物商品网上零售额增长18.1%。面对严峻挑战,顶住下行压力,我省经济显示出很强的稳定性和韧性。

三是坚决打好三大攻坚战,脱贫攻坚取得决定性胜利。我们保持攻坚态势,确保决战决胜,推动1.42万剩余贫困人口实现脱贫,提高21万低收入脱贫人口脱贫质量,历史性地消除了绝对贫困。我们坚持生态优先绿色发展,全力抓好中央生态环境保护督察问题整改,扎实推进蓝天、碧水、净土保卫战,全省PM2.5平均浓度39微克/立方米,空气质量优良天数占比83.6%,93个国考断面河流劣V类水质全部消除,优良水质占比73.3%。(下转第二版)



6948701300033