

# 惠民进村屯 寒冬暖意浓

2019年全省文化科技卫生“三下乡”集中示范活动掠影

□见习记者 蒋平 本报记者 谭湘竹

24日上午,2019年全省文化科技卫生“三下乡”相关单位工作人员组成的小分队,在巴彦县度过了难忘的一天。作为我省一年一度的品牌活动,“三下乡”每年都会给人带来不同的感动。活动现场,几个感人的瞬间被记者记录下来,让人感到温暖弥漫在参与活动的每个人的心间。

## 镜头一:紧握的双手不愿松开

8:50分,巴彦县红光乡榆树村。在贫困户岳清的家里,地上堆满了豆油、大米、白面等“年货”,这些都是“三下乡”活动队伍带给贫困户的慰问品。省委宣传部的同志坐在岳清家的炕头上唠着家常。“生活中还有什么难处需要我们解决和帮

助?”岳清的母亲魏密华回答说:“我家岳清患有先天性智力障碍、脑血栓、三级残疾(有残疾证),每个月看病花了不少钱。我家通过享受各项扶持政策,2017年新建了住房,2018年底已经脱贫。这都要感谢政府,感谢驻村工作队对我的付出。”记者看到,魏密华的双手一直握着工作人员的手不愿松开,说着说着,老人的眼睛湿润了:“感谢党和政府,是你们给予的温暖,让我们感受到了生活的希望。”

## 镜头二:百姓们开怀的笑容

在巴彦县人民会堂,百姓开怀的笑容此起彼伏。省曲艺团、省歌舞剧院的演员们带来的高水平慰问演出,让百姓们开了眼界。“省里来的演出团体水平高,希望多来几次,丰富丰富我们的文化生活。”巴

彦县供销社的王义维对记者说:“这样的文艺惠民演出寓教于乐,让大伙儿在文艺节目中了解到知识,了解最新的政策。”来自巴彦县邮政局的高海燕对演出赞不绝口。金色年华艺术团的李桂琴老人在当地也是一名文艺爱好者,“省里演出团体来演出,可以和他们交流文艺汇演的经验心得。我们团平均年龄在60岁,这样的机会也丰富了老年人的文化生活,为县里增添文化风采,真是棒!”

## 镜头三:希望今后这样的义诊更多一些

在巴彦县人民医院,今年82岁的褚桂琴老人听到省城医学专家来义诊的消息,特意赶来,让省中医院内科主任医师谢连为她把脉。“我的腿不太好,听说省里的医

生来了,特意赶来让省里的医生看看,这样的活动对我们来说真是太有意义了,让我们也能享受到省里优质的医疗资源,希望今后这样的义诊还能更多一些。”

在巴彦抗联张甲洲红军小学,来自省城的农技授课专家、电商授课专家和惠农助学政策咨询服务专家们带来了宝贵的“精神食粮”。李琛琛说:“我在网上开了个店,卖老百姓自己做的菜团子、咸菜等产品。这次开展的电商培训对我非常有帮助,有好多营销手段我们之前都没想过,听老师说完以后,我打算回去带领姐妹们尝试起来!”徐小岩说:“我这次来参加的是畜牧培训,老师讲的太好了,告诉我们猪得了啥病得用啥药,我学完以后有信心了!”朴实的话语,道出了他们的心声。

陈海波在省委党校解放思想推动高质量发展大讨论研讨会上强调

# 以思想大解放推动工作大提升开辟发展新境界

本报24日讯(记者薛立伟)24日下午,省委党校(省行政学院)举行解放思想推动高质量发展大讨论研讨会。省委副书记、省委党校(省行政学院)校(院)长陈海波主持会议并讲话。

陈海波说,大讨论活动开展以来,省委党校发挥教育培训主渠道、思想引领

主阵地、决策咨询思想库的优势,积极召开高端论坛、立项重大课题、开展宣宣宣,为全省大讨论活动深入开展带了好头,发挥了应有作用。希望省委党校继续保持好的状态、树立好的姿态,以思想大解放推动工作大提升,开辟发展新境界。

王兆力在听取哈尔滨市重点产业项目推进情况时强调

## 要在抓落实上下功夫 加快推进项目建设

本报24日讯(记者韩波)24日,省委常委、哈尔滨市委书记王兆力在主持召开书记专题会议,听取关于全市重点产业项目存在问题情况的汇报时强调,抓产业项目一定要脚踏实地,实打实干。要在抓落实上下功夫,用加快推进产业项目建设的实际成果检验深入开展作风整顿、持续优化营商环境的实际成效。

2018年以来,哈尔滨市持续加大产业园区建设力度,组织市级领导对269个市重点产业项目进行包保,强化主动服务、集中会办,精准解决了企业用地难、审批慢、基础设施不配套、政策落实不到位等一批影响和制约产业项目建设的实际问题。

王兆力要求,抓产业项目要强化责任担当,新官要理旧账。要进一步转变工作作风,善谋实干,在狠抓落实上下功夫。要进一步解放思想,更新观念,结合实际加强项目规划,持续深入地优化营商环境,推动一批大项目、新项目、好项目尽快落地见效。

## 农民九成疾病治疗将不用出县 逐步解决百姓看病难,实现看病不求人

本报24日讯(记者朱彤)“2019年,要让全省多家县级医院达到三级医院水平,进入全国500家县医院和500家县中医院行列,力争农民90%的疾病在县域内解决”。24日,一个有关基层百姓看病的好消息发布,在2019全省卫生健康工作会议上,行业负责人针对花大力气加强基层医疗服务能力建设的规划、部署,给基层百姓特别是广大家民包了一个不小的“健康红包”。

针对怎样才能让基层百姓看病不用外出折腾、看病费用降下来、解决基层百姓看病难、实现看病不求人情况,省卫生健康委在2019年工作规划中,明确几项措施,其中包括:全面提升县级医院服务能力,重点发展肿瘤、心脑血管、感染性疾病等诊疗能力,争取多家

发挥积极作用,深化理论武装,强化思想引领,突出作风建设,更好地服务全省大讨论大局。要增强政治定力,激发内生动力,释放创新活力,以解放思想新境界,开创新时代党校工作新局面。

会上,省委党校8位专家学者作主题发言。

县级医院达到三级医院水平,进入全国500家县医院和500家县中医院行列,力争农民90%的疾病在县域内解决;同时,强化乡镇卫生院的医疗、卫生服务能力,坚持公共卫生服务和基本医疗并重,通过搞活基层分配机制、放开基层服务、发展特色专科等措施,让乡镇卫生院更有“底气”,计划全省要有不少于5家乡镇卫生院升级为二级医院;大力发展县域医共体建设;同时通过分级诊疗、预约挂号等方式,逐步解决基层百姓看病难,实现看病不求人。

省卫健委提出做实“3+2+1”城乡医联体,以及继续加强三级医院对口支援县医院力度,让县医院在三级医院扶持下尽快“强筋壮骨”。

副省长孙东生出席会议。



## 反季山野菜 卖火了

隆冬时节,在林口县镇北山野菜合作社大棚里,农民们巧打时间差,变冬闲为冬忙,冬日里也迎来了沉甸甸的收获。

近年来,林口县镇北山野菜合作社不断发展壮大,山野菜的品种有刺嫩芽、大叶芹、婆婆丁、猴腿菜等10余种。人工栽培刺嫩芽130亩,升麻试验田15亩,刺五加7万棵,冬季反季山野菜3.5万斤左右。入社农户50余人,生态、绿色、天然的新鲜山野菜迅速占领了牡丹江及周边地区市场,远销北京、天津、上海、杭州等城市。反季节山野菜种植也真正成为当地农户响当当的致富产业。

冯春涛 本报记者 荆天旭摄

# 我省今年完成永久基本农田储备区划定

本报24日讯(孙佳岩 记者谭迎春)记者从24日召开的全省自然资源工作会议上获悉,2019年自然资源工作将落实最严格耕地保护和节约用地制度,强化耕地保护责任,完成永久基本农田储备区划定。

强化耕地保护责任,完成永久基本农田储备区划定,加快推进各类土地整

治项目建设,加大“大棚房”清理整治力度,严格设施农用地监督管理,努力从根本上解决农地非农化问题。推进土地节约集约利用及农村土地制度改革三项试点。

建立“百大项目”用地服务监测机制,实行重大项目用地台账管理;进一步加大执法监查力度,推进法治自然资源建设,加快搭建“一张底图、信息共享、实时监管”的自然资源大数据平台。

扎实推进第三次国土调查,确保“三调”成果准确率。持续推进自然资源资产产权制度改革,深化全民所有自然资源资产有偿使用和市场体系建设。推进“多规合一”编制国土空间规划,在国土空间规划编制中划定落实好“三条控制线”;探索

构建国土空间用途管制制度,建立“审批许可事项要件+生态红线坐标负面清单”制度,实现市场化配置要素和红线高压管控并举。严格控制各类开发利用活动对生态空间的占用和扰动,把用途管制扩大到所有国土空间;加强国土空间生态保护修复,启动编制全省国土空间生态修复总体规划和相关专项规划。

能“能量驱动器”。

据了解,该机组是我国首台30万千瓦立式脉冲发电机组,也是国内最大的脉冲发电机组。验收中,由唐任远和邓建军两位中国工程院院士牵头组成的9人专家组一致认为,该机组总体性能参数达到国际先进水平。在该机组研制过程中,哈电电机先后攻克了六相

大电流发电机、大惯量高速转子、宽频变化控保系统等技术难题,形成了一批拥有自主知识产权的创新成果。该机组总重约800吨、总高约15.5米,运行中能产生短时高电压、大电流或大功率脉冲,瞬时发电功率高达30万千瓦时,能够满足“中国环流器二号M(HL-2M)”这一聚变研究先进装置的大

功率、高储能供电需求,从而为相关研究提供保障。

据悉,正在建设中的“中国环流器二号M”是中国最大的托卡马克装置,主要研究和平利用核聚变,使其成为一种取之不尽的清洁能源。因为太阳的光和热亦来源于核聚变反应释放的能量,该研究也因此被称为“人造太阳”。

陈海波在中国铁路哈尔滨局集团有限公司走访慰问时强调

## 牢记职责使命推动 铁路安全高效发展

本报24日讯(记者薛立伟)24日,省委副书记陈海波到中国铁路哈尔滨局集团有限公司走访慰问困难职工、劳模,调研铁路有关工作。

陈海波首先来到运输生产调度指挥中心,实地查看通讯机房、应急指挥中心,看望慰问困难职工,为他们带去党和政府的温暖,并送上慰问金,对他们的维护铁路安全畅通作出的贡献表示感谢。陈海波说,改革开放40周年以来,我们切身感受到了铁路变化,发展速度之快令人赞叹,对经济社会发展起到了巨大的拉动作用。希望广大铁路职工牢记职责使命,勠力

同心、继续奋斗,推动哈尔滨铁路安全高效发展。

朱莲香是中国铁路哈尔滨局集团公司哈尔滨站退休职工,从事铁路客运服务工作36年,获得全国劳动模范等多项荣誉。陈海波来到朱莲香家中,与她唠起家常,详细询问她的生活情况。当看到厚厚一摞荣誉证书时,陈海波说,朱莲香同志在工作中情系旅客,热心为旅客服务,是中国铁路哈尔滨局集团有限公司的一面旗帜,是社会的宝贵财富,是社会主义核心价值观的倡导者,是我们学习的榜样。全省各级党委政府要关心关爱这些劳模的生活,提供更大的支持和帮助。

王爱文在省委组织部部务会(扩大)会议上强调

## 高标准严要求坚决落实中央 和省委全面从严治党部署

本报24日讯(记者孙佳微)24日上午,省委组织部召开部务会(扩大)会议,传达学习十九届中央纪委三次全会和十二届省纪委三次全会精神。省委常委、组织部部长王爱文主持会议并讲话。

王爱文指出,习近平总书记在十九届中央纪委三次全会上的重要讲话高瞻远瞩,思想深邃,直面问题,掷地有声,是推进全面从严治党行动指南和重要遵循。十二届省纪委三次全会围绕贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,对扎实推进全面从严治党、巩固发展

反腐败斗争压倒性胜利作出安排部署。

王爱文强调,组织部门作为全面从严治党的重要职能部门,要认真学习、深刻领会中纪委三次全会和省纪委三次全会精神,高标准严要求坚决落实中央和省委全面从严治党部署。

## 省残联第七届主席团 第三次全体(扩大)会议召开

本报24日讯(李美时)24日,全省残联学习习近平总书记关于残疾人事业重要论述座谈会暨省残联第七届主席团第三次全体(扩大)会议在哈尔滨召开。副省长程志明主持会议并讲话。

会议传达了中国残联学习习近平总书记关于残疾人事业重要论述座谈会和全国残联工作会议精神,增补、调换了省残联七届主席团委员,增选省政府副秘书长邢爱国同志担任省残联第七届主席团副主席,听取了董濮代表第七届执行理事会所作的工作报告。

会议指出,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,聚焦“全面建成小康社会,残疾人一个也不能少”的目标,实施残疾人脱贫攻坚行动,探索“问需响应式”工作模式,促进残疾人就业创业,加强残疾人教育、康复、预防、无障碍环境建设,不断提升残疾人保障水平。备战2022年北京冬残奥会,广泛开展残疾人文化体育活动。

会议强调,各党委和政府要把推进残疾人事业发展纳入工作大局,把残疾人工作摆到更加重要的位置,及时研究解决残疾人工作中的重大问题。各级残联既要着力打赢残疾人脱贫攻坚战,又要着力推进残联改革、全面加强残联自身建设,以优异成绩迎接新中国成立70周年。

## 省领导走访慰问民政服务对象

本报讯(李美时)23日,副省长沈莹带领省民政厅相关负责同志对民政服务对象进行走访慰问,向民政部门要多关心困难群众,及时了解他们的所需所求,切实帮助他们解决实际困难,把各项惠民政策落到实处。

沈莹一行首先来到哈尔滨市香坊区哈安社区老年人照料中心,详细了解老人的日间照料、食品安全等基本情况。沈莹亲切地同社区老人进行交谈,详细询问老人们在照料中心内的生活娱乐等情况。在低保户赵国财、陈文山家,沈莹与他们唠起了家常,详细询问

他们的生活起居和身体健康等情况,并为他们送去了慰问金。她叮嘱民政部门要多关心困难群众,及时了解他们的所需所求,切实帮助他们解决实际困难,把各项惠民政策落到实处。

在走访慰问期间,沈莹强调,民政服务工作面对基层,最贴近百姓生活,工作中既要用心更要用心,要想百姓之想,解百姓之忧,各级组织更要关心和加强社区建设,积极探索推广发挥社会组织作用的新型养老服务模式,不断提高服务质量和服务多样性,满足百姓需求。

## 团中央在我省召开学术研讨会

本报讯(记者衣春翔)为总结回顾改革开放40年来特别是新时代党的青年工作新理念、新思路、新做法,日前,由共青团中央中国特色社会主义理论体系研究中心主办、黑龙江大学承办的“学习习近平总书记关于青年工作的重要论述,推动青年工作和共青团事业发展”学术研讨会在哈尔滨举行。

共青团中央书记处相关负责人出席研讨会,全国各地150余名专家、学者、教师、研究人员和共青团中央宣传部、中央团校、团省委、黑龙江大学党委相关负责人参加研讨会。会议深入研讨了改革开放40年来,在党的领导下,教育引

领青年、团结凝聚青年、促进青年发展的历程,推动学术界深入研究领会习近平总书记关于青年工作的重要论述,推动青年工作和共青团事业发展。

据了解,共青团中央中国特色社会主义理论体系研究中心于2015年成立,以学习研究宣传中国特色社会主义理论体系为根本任务,突出青年思想政治引领的主责主业,形成了一批理论研究成果。2018年,共青团中央中国特色社会主义理论体系研究中心同黑龙江大学等高校、研究机构合作,新建10个研究基地,为提升青年理论研究工作充实了力量。

# 哈电电机研制成功国内首台大型立式脉冲发电机组

本报讯(张弘 记者李爱民)日前,哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司(简称哈电电机)研发、设计、制造、安装、调试及试验的30万千瓦立式脉冲发电机组,在成都中核集团核工业西南物理研究院(简称核废物院)通过系统验收。这标志着“中国环流器二号M(HL-2M)”装置正式拥有了专属的高