

习近平对毛南族实现整族脱贫作出重要指示强调 把脱贫作为奔向更加美好新生活的新起点 再接再厉继续奋斗让日子越过越红火

新华社北京5月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对毛南族实现整族脱贫作出重要指示表示,得知毛南族实现整族脱贫、乡亲们生活有了明显改善,我感到很高兴。全面建成小康社会,一个民族都不能少。近年来,多个少数民族先后实现整族脱贫,这是脱贫攻坚工作取得的重要成果。希望乡亲们把脱贫作为奔向更加美好新生活的新起点,再接再厉,继续奋斗,让日子越

过越红火。习近平强调,当前,脱贫攻坚已经到了决战决胜的关键时期,越到紧要关头越要坚定信心、真抓实干。各级党委和政府要坚定不移把党中央决策部署落实好,克服新冠肺炎疫情带来的影响,集中力量啃下脱贫硬骨头,多措并举巩固成果,确保高质量完成脱贫攻坚目标任务,奋力夺取脱贫攻坚战全面胜利。毛南族是我国28个人口较少民族之

一,广西壮族自治区环江县是国家扶贫开发工作重点县,也是全国唯一的毛南族自治县,全县有毛南族6.45万人,占全国毛南族总人口的约70%。2019年底,环江县贫困发生率降至1.48%。2020年5月,环江县退出贫困县序列。综合全国毛南族脱贫情况,毛南族已实现整族脱贫。近日,环江县毛南族群众代表给习近平总书记写信,汇报当地毛南族实现脱贫的喜悦心情,表达了坚定不移跟党走、再接再厉建设好家乡的决心。

习近平同缅甸总统温敏通电话

新华社北京5月20日电 国家主席习近平5月20日晚同缅甸总统温敏通电话。习近平指出,中国发生新冠肺炎疫情后,缅甸政府和社会各界向中方伸出援手。缅甸疫情牵动着我们的心。中方已向缅方捐赠多批抗疫物资,并派出两批医疗专家组同缅甸医护人员并肩战斗。这充分体现两国人民同舟共济、守望相助的胞波情谊,深刻诠释了中缅同甘共苦的命运共同体精神。中方将根据缅方需要,继续提供坚定支持和力所能及的帮助。相信缅甸人民一定能最终战胜疫情。中方愿同包

括缅甸在内的国际社会一道,继续支持世界卫生组织发挥领导作用,坚定维护国际公平正义和国际关系基本准则,携手打赢这场全球公共卫生保卫战。习近平强调,今年是中缅建交70周年。今年1月,我成功访问贵国,我们一致同意构建中缅命运共同体,开启中缅关系新时代。希望双方密切配合,把访问成果落到实处。双方要在做好疫情防控基础上,稳妥推进各领域交往合作,推动经济走廊项目取得积极进展。要用好两国边境联防联控机制,统筹维护边境和平安宁、疫情防控和复工复产。

温敏表示,在你坚强领导下,中国政府和人民有效防控住疫情,全国经济社会生活全面复苏,缅方感到高兴。感谢中方对世卫组织和包括缅甸在内的其他国家抗击疫情提供支持和帮助。面对疫情,各国应加强合作,维护国际正义,维护每个国家的发展权利。中缅两国之间的良好合作,正是双方致力于构建中缅命运共同体的写照。缅方将继续坚定奉行一个中国政策。缅方愿同中方一道,认真落实习近平主席今年1月访缅成果,继续深化胞波情谊及各领域合作,推动中缅全面战略合作伙伴关系不断发展。

习近平同孟加拉国总理哈西娜通电话

新华社北京5月20日电 国家主席习近平5月20日晚同孟加拉国总理哈西娜通电话。习近平指出,在中国抗击新冠肺炎疫情的关键时刻,孟加拉国社会各界通过不同方式支持中方,体现了孟加拉国人民对中国人民的深厚情谊。当前,南亚地区疫情在发展,防控任务依然艰巨。中方将根据孟方需求,继续为孟方抗疫提供坚定支持和力所能及的帮助,将于近期向孟方派出一支医疗专家组。我相信,在你领导下,孟加拉国人民一定能够早日战胜疫情。感谢孟加拉国政府为在孟中国公民提供帮助,中方也将继续保障在华孟加拉

国公民生命安全和身体健康。习近平强调,中方反对干扰国际抗疫合作、损害全球特别是广大发展中国家抗疫努力的行径。中方愿继续同包括孟方在内的国际社会一道,支持世卫组织发挥领导作用,推进国际联防联控合作,维护全球公共卫生安全。习近平强调,中国和孟加拉国是传统友好邻邦,双方互为重要发展伙伴。双方应该巩固中孟战略合作伙伴关系,深化共建“一带一路”。中方愿同孟方在确保疫情防控前提下,逐步创造有利条件,恢复实施重点合作项目,保持产业链、供应链稳定,为双方在疫情过后拓展各领域合作

打下良好基础。哈西娜表示,孟中友谊悠久深厚,习近平主席2016年对孟进行成功国事访问,将两国关系推向了新的高度。在孟方抗击疫情的艰难时刻,中方提供的宝贵支持和帮助增强了孟方防控能力,增强了孟方克服困难的信心,孟方对此深表感谢。新冠肺炎疫情是全球性挑战,各国应共同应对。感谢中方照顾在华孟加拉国公民特别是在武汉的孟加拉国学生,孟方将为在孟中国公民生活提供良好保障。孟方愿同中方共建“一带一路”,推动中孟战略合作伙伴关系不断发展。

《习近平关于力戒形式主义官僚主义重要论述选编》出版发行

新华社北京5月20日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于力戒形式主义官僚主义重要论述选编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。中共中央将2019年作为“基层减负年”,着力解决困扰基层的形式主义问题,取得明显成效。今年我国发展面临的风险挑战上升,再叠加疫情影响,做好经济社会

发展工作难度更大,更加需要以优良作风狠抓工作落实。日前,中共中央办公厅印发通知,强调持续解决困扰基层的形式主义问题,为决胜全面建成小康社会提供坚强作风保证。这部《论述选编》的出版发行,对于全党深入学习贯彻习近平有关重要论述,巩固拓展“不忘初心、牢记使命”主题教育成果,筑牢克服形式主义、官僚主义的思

想政治根基,具有十分重要的意义。该书以习近平在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话为开篇,分9个专题,收入有关重要论述182段,摘自习近平2012年11月15日至2020年4月23日期间的讲话、报告、指示、批示等70多篇重要文献。其中许多重要论述是首次公开发表。

不同寻常的两会 万众一心的力量

——写在2020年全国两会召开之际

5月21日,全国政协十三届三次会议将在京召开;
5月22日,十三届全国人大三次会议将在京召开。
这是一次特殊的“两会时间”——在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国人民上下一心、众志成

城,我国疫情防控阻击战取得重大战略成果。因抗疫而推迟召开的两会,必将有力巩固防控成果,加快推动经济社会秩序全面恢复,激励14亿中华儿女向着既定目标任务奋勇前行。
这是一个非凡的“中国时间”——作为率先有效控制国内疫情的国家

之一,作为全球经济重要的稳定器和动力源,中国召开的这次两会将释放保持定力、开放合作的鲜明信号,彰显携手前行、共克时艰的中国担当,为世界注入强大信心和力量。

(全文详见云邵阳新闻客户端)

栉风沐雨,笃定向前

——写在湖南取得疫情防控重大成果之际

全国两会召开在即,这是各方瞩目的“中国时间”。熹微中,湖南的代表委员豪迈赴京,身后是滔滔长江、滚滚黄河,是说不完的英雄事、诉不尽的战“疫”史。
越冬、经春、入夏,我们迈过了新中国成立以来蔓延速度最快、感染范围最广、防控难度最大的公共卫生安全事件。

数月栉风沐雨之后,三湘大地峰峦叠翠、烟岚相映。
这是一段刻骨铭心的经历。它记录着一个大党的责任、一个大国的实力,巍然矗立起一个英雄民族永不磨灭的坚韧与不屈!
这是一场举国动员、全民以赴的阻击

战,更是一场对忠诚度、执行力的实战考验。这是一场没有剧本的实战。危急关头,湖南省委坚决执行“坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策”总要求,团结带领7300多万湖南人民沉着应战,步步为营、节节胜利,保持了疫情防控的有力有序和社会大局的安全稳定,在“全国一盘棋”的战疫格局中贡献出湖南力量。

(全文详见云邵阳新闻客户端)



云邵阳移动新闻客户端

两会日程预告

5月21日: 全国政协十三届三次会议下午3时开幕 十三届全国人大三次会议举行预备会议

新华社北京5月20日电 全国政协十三届三次会议将于5月21日下午3时在北京人民大会堂开幕。

开幕会上,与会全国政协委员将听取和审议政协全国委员会常务委员会工作报告和政协十三届二次会议以来提案工作情况的报告。

中央广播电视总台将对开幕会进行现场直播;新华网将对开幕会作现场图文直播。21日下午,十三届全国人大三次会议各代表团将召开会议,推选团长、副团长;审议大会主席团和秘书长名单草案;审议大会议程草案。21日晚,十三届全国人大三次会议将举行预备会议,选举大会主席团和秘书长,表决会议议程草案。预备会议后,大会主席团举行第一次会议。21时40分,十三届全国人大三次会议将举行新闻发布会,由大会发言人就大会议程和人大工作相关问题回答中外记者提问。为有效防控疫情,共同维护公共卫生与健康,新闻发布会将采用网络视频形式进行。

两会议政录

向科技要抗疫“战斗力”

——科技界、医卫界部分全国政协委员建言疫情防控

新华社记者 董瑞丰

科技,科技,还是科技!必须向科技要抗疫“战斗力”!

这是两会开幕前,记者就疫情防控问题采访科技界、医卫界部分全国政协委员时,得到的一个明确答案。

加快建设国家医学科技创新体系——这是全国政协常委、中国医学科学院院长王辰院士最强烈的声音。

王辰建议,设立更高级别的“国家医学科学院”,整合全国优质研究资源,培育医学科技战略力量,并赋予其行使规划、统筹、引领国家医学健康研究和管理科技资源的职责。

全国政协委员、军事科学院军事医学研究院陈薇院士正在准备的提案,是建设我国生物安全科学和产业创新中心。

陈薇建议,进一步融合生物安全科研、产业等多方力量,搭建学科交叉平台,整合从原始创新到成品产出的全链条,打通成果转化“最后一公里”,以更好地保障人民健康安全。

病毒序列、临床信息、研究文献……我国科技界搭建的2019新型冠状病毒信息库,为全球多个国家和地区的科研人员提供了数据服务。

参与信息库建设的全国政协委员、中国科学院北京基因组研究所所长薛勇彪说,这些

宝贵的数据第一时间共享给科研人员,打通孤岛,及时转化为抗击疫情的力量。

他建议,完善国家科学数据共享机制,提高效率,为医学健康研究等作出更大贡献。

这几年,全国政协委员、中国科学院武汉分院院长袁志明一直呼吁建立透明开放的生物安全国际合作机制。

他说,通过合作开展科研项目、人员培训、风险分析等方式,各国可以共同更好应对新发传染病的威胁。

“对不同类型病毒要做长期研究,这样,新病毒出现时才有能力快速应对。”袁志明说,研究的目的是形成我国应对重大传染病的知识、技术和药物等储备。

在他看来,这些科研包括继续开展一些自然疫源地的媒介动物病原调查,加强对病毒分布规律、致病机理、检测技术和方法的研究,以及做好针对潜在传染病的抗病毒药物和疫苗技术储备。

全国政协委员、国家纳米科学中心主任赵宇亮院士建议,进一步完善平战结合的科研攻关体系,建立从基础研究到产业应用的完整链条,为更从容地应对重大突发公共卫生危机做准备。(新华社北京5月20日电)

关于要求赵旭东同志限期返回单位上班的公告

赵旭东,你于2019年11月21日起未经单位批准撤离工作岗位,至今未到单位上班。在此期间,本单位不间断地以各种方式与你联系,都未果。现通过登报告知,限你自本公告登报之日起15日内返回本单位上班,如逾期未归,本单位将按有关文件精神予以辞退,特此通知。

邵阳县郦家坪镇人民政府
2020年5月19日

迁坟公告

邵阳市2012年第四批次建设用地区项目,经省、市人民政府批准在邵阳市双清区昭阳片区集仙村征收土地。上述征收土地红线范围内汤家坟山的坟墓需迁移,请坟主自公告之日起15日内到昭阳片区集仙村村部登记并办理迁坟事宜。根据《邵阳市人民政府关于印发〈邵阳市集体土地征收及房屋拆迁补偿安置办法〉的通知》(邵市政发〔2018〕11号)第二十二条款规定:超过迁坟公告规定期限未迁的坟墓,按无主坟处理。

迁坟补偿标准:

类别	补偿标准
土筑坟	3000元/座
砖坟、石坟	5000元/座

联系人:
集仙村:贺伟 13786971733
昭阳片区:余亮 18773986032
特此公告

邵阳市国土资源局经济开发区分局
2020年5月16日