

习近平会见 全国退役军人工作会议代表

新华社北京7月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平26日在京会见全国退役军人工作会议全体代表,向他们表示诚挚的问候,勉励他们不忘初心、牢记使命,奋力开创我国退役军人工作新局面。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强,中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁参加会见。

上午11时,习近平等来到京西宾馆会议楼前厅,全场响起热烈掌声。习近平等代表们亲切握手,代表们纷纷向总书记问好。看到94岁的老英雄张富清,习近平总书记俯下身,双手紧紧握住老人的手,同他亲切交谈并致以诚挚问候。随后,习近平等与大家合影留念。

中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰参加会见并在全国退役军人工作会议上讲话。她说,要深入贯彻习近平总书记关于退役军人工作重要论述,坚持党对退役军人工作的集中统一领导,继承优良传统,注重改革创新,着力完善政策法规,加强基层基础和干部队伍建设,做好就业安置、优待褒扬、权益维护、服务管理工作,切实把广大退役军人工作和生活保障好,激励他们为改革发展和社会稳定作出积极贡献。

会议表彰了401名全国模范退役军人,91个全国退役军人工作模范单位和76名全国退役军人工作模范个人。

习近平就突尼斯总统埃塞卜西逝世 向突尼斯代总统纳赛尔致唁电

新华社北京7月26日电 国家主席习近平26日就突尼斯总统埃塞卜西不幸逝世向突尼斯代总统纳赛尔致唁电。习近平代表中国政府和中国人民并以个人的名义,对埃塞卜西总统逝世表示深切的哀悼,向埃塞卜西总统亲属和突尼斯人民表示诚挚的慰问。

习近平表示,埃塞卜西总统是突尼斯杰出政治家。他领导突尼斯人民努力克服国家发展遇到的各种挑战,为促进国家稳定和

发展作出了积极努力。埃塞卜西总统生前致力于促进中突关系发展,为推动两国友好合作、增进两国人民友谊作出了积极贡献。中方高度重视中突关系发展,愿同中方携手努力,推动两国友好合作关系不断向前迈进。

同日,国务院总理李克强就埃塞卜西不幸逝世向突尼斯总理沙赫德致唁电,向突尼斯政府表示沉痛的哀悼,向埃塞卜西总统亲属表示诚挚的慰问。

上半年全国生态环境质量持续改善

新华社北京7月26日电 生态环境部新闻发言人刘友宾26日说,上半年我国污染防治攻坚战取得积极进展,生态环境质量持续改善。

这是他在当天生态环境部召开的例行新闻发布会上介绍的。

1至6月,全国337个地级及以上城市平均优良天数比例为80.1%,同比上升0.4个百分点;细颗粒物浓度为40微克/立方米,同比下降2.4%;二氧化硫浓度为12微克/立方米,同比下降14.3%;臭氧浓度为143微克/立方米,同比持平。

同时,全国地表水国控断面一至三类水体比例为74.5%,同比提高4.4个百分点;劣五类断面比

例为4.3%,同比下降2.6个百分点。其中,长江流域水质好于三类断面比例为90.4%,同比上升6.9个百分点,劣五类断面比例为1.2%,同比下降0.8个百分点。

不过刘友宾也表示,我国环境形势依然严峻,污染物排放总量仍处高位,污染防治工作不能有丝毫松懈。

另据他介绍,根据《中央生态环境保护督察工作规定》要求,经党中央、国务院批准,8个中央生态环境保护督察组已分别进驻上海、福建、海南、重庆、甘肃、青海等6省(市)和中国五矿集团有限公司、中国化工集团有限公司两家中央企业,开展第二轮第一批中央生态环境保护督察工作。

公安部部署 集中打击食药环犯罪“昆仑”行动

新华社北京7月26日电 记者从公安部食品药品犯罪侦查局获悉,公安部会同有关部门深入开展集中打击食药环犯罪“昆仑”行动,要求集中侦破一批大要案件,摧毁一批犯罪窝点,打掉一批犯罪链条,整治一批重点部位,依法严惩一批犯罪分子,坚决遏制食药环等犯罪多发势头。

全国公安机关集中打击食药环犯罪“昆仑”行动部署会25日在京召开。公安部党委委员、反恐专员刘跃进表示,要以最坚定的决心、

最有力的行动、最严格的执法,向食药环、知识产权等领域的突出犯罪活动发起凌厉攻势,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

公安部要求,要精心组织好打击行动,强化网上作战,提升侦查打击的信息化、智能化水平,坚持打击破案和规范执法、惩治违法犯罪和保障合法权益并重,既有力打击治理突出问题,又切实保障正常生产经营秩序,努力实现政治效果、法律效果、社会效果的有机统一。

我国将以“一增一减一保障” 推进中小学健康促进行动

新华社北京7月26日电 如何改善突出的“小胖墩”“小眼镜”情况?教育部体育卫生与艺术教育司司长王登峰在26日举行的新闻发布会上表示,教育部将以“一增一减一保障”推进中小学健康促进行动。

“一增”是增加体育锻炼,“一减”是减少不必要的负担;“一保障”是保障学生各项制度,确保“一增一减”能够落到实处。

表示,教育部牵头推进这项行动主要靠“一增一减一保障”。“一增”是增加体育锻炼,“一减”是减少不必要的负担;“一保障”是保障学生各项制度,确保“一增一减”能够落到实处。

我国成功发射遥感三十号05组卫星

新华社西昌7月26日电 7月26日11时57分,我国在西昌卫星发射中心用长征二号丙运载火箭,成功将遥感三十号05组卫星发射升空,卫星进入预定轨道。

遥感三十号05组卫星采用多星组网模式,主要用于开展电磁环境探测及相关技术试验。

这次发射是长征系列运载火箭的第308次飞行。

中核集团正式控股 纳米比亚罗辛铀矿

新华社纳米比亚斯瓦科普蒙德7月25日电 中核工业集团有限公司(中核集团)25日与力拓集团在纳米比亚举办了罗辛铀矿交接仪式,中核集团正式控股罗辛铀矿,拥有其68.2%股权,成为该矿新的控股股东。

中核集团中国铀业有限公司2018年11月26日与力拓集团正式签署罗辛项目股权转让协议。2019年6月21日,纳米比亚政府批准了罗辛铀矿的股权转让。

罗辛铀矿位于纳米比亚西部海岸,是世界上最著名的铀矿之一。

敢教日月换新天——喜看三湘大地70年巨变

壮丽70年·奋斗新时代 ——共和国发展成就巡礼

2016年3月8日,北京,人民大会堂。习近平总书记参加十二届全国人大四次会议湖南代表团审议,勉励大家发扬“吃得苦、霸得蛮、扎硬寨、打硬仗”的优良传统,坚决打赢脱贫攻坚战。

贫穷、落后,曾是三湘大地最久远的印记。新中国成立之初,全省人均GDP只有86元,城镇常住人口不足236万人。地处内陆的湖南,自古即非通达之地。独特的地理环境,阻碍了湖南发展,也孕育了不屈的湖湘精神。

60年前,毛泽东回到阔别多年的家乡韶山冲,写下了“为有牺牲多壮志,敢教日月换新天”的豪迈诗篇。

今天的三湘大地,真正换了人间——2018年,人均GDP增至529万元,城镇常住人口接近3865万人,人均预期寿命达74.7岁,比1949年增加39.7岁。

新中国成立70年来,湖湘儿女创造了一个又一个奇迹,昔日闭塞之地发生翻天覆地的历史巨变。

心忧天下 “一颗稻谷造福世界”

青年袁隆平亲眼见过,有人因饥饿死去。这决定了他毕生奋斗的目标——解决粮食增产问题,不让老百姓挨饿。

湖南省杂交水稻研究中心,有一栋并不起眼的小楼。若无特殊情况,89岁的“杂交水稻之父”袁隆平院士每天上午都会来到这里工作。在水稻生长期,不管日晒雨淋,他坚持下田观察。

在袁隆平和团队不懈努力下,杂交水稻每公顷最高产量已达18吨。2018年,海水稻大面积试种成功。

早已摆脱饥饿的湖南人民,踏上了全面建成小康社会的新征程。

2013年深秋,湘西十八洞村。习近平总书记沿着山路来到苗寨,首次提出“精准扶贫”重要方略,向绝对贫困发起最后决战。

精准扶贫之初,湖南尚有贫困人口767万。如今,锐减到83万人。短短几年间,湖南贫困人口发生率由13.43%降至1.49%。

乡村振兴的号角同时吹响。作为我国粮食主产省份,湖南已连续5年粮食总产保持在600亿斤以上;稻谷、生猪、水产品产量稳居全国前列;农业机械化水平达到48%……

湖南农业发展成果惠及国内外。25岁的喀麦隆留学生楚柯是湖南农业大学的硕士。他最大的心愿,是在湖南学好技术回到非洲,做一个现代化新农民。

截至2018年底,全球40多个国家种植了超过700万公顷的杂交水稻,“东方神稻”在“一带一路”沿线绽放丰收图景,湖南,正致力于“一带一路”国家提供农业人才培养支持……

“先天下之忧而忧,后天下之乐而乐。”范仲淹这一千古名句,被概括为“心忧天下”的湖湘精神。

身处洞庭湖畔“鱼米之乡”,袁隆平却说,自己更愿意做“太平洋上的海鸥”,为全世界更多人解决饥饿之困,让“一颗稻谷造福世界”。

矢志报国 大国重器托举中国力量

上世纪50年代,告别大学校门的柯以诺用扁担挑着简单行李,辗转来到湖南,在株洲一个叫“田心”的荒凉山坳扎下了根。

柯以诺是新中国培养的第一批电力机车专业大学生。数十年来,他和同事们见证了“中国动力谷”——株洲千亿先进轨道交通产业集群的崛起过程。

当年工作后不久,外国专家一夜撤走。面对不期而至的巨大困难,以赵琦、陈国栋、蒋之骥、刘友梅、柯以诺、高培庆等为代表的技术人员摸索前行。

如今,柯以诺所在的“中车株洲所”成为

引领中国轨道交通高端装备的“芯”力量。今年5月,设计时速600公里的高速磁浮试验样车下线,惊艳世界。这辆“超级高铁”的“心脏”“大脑”“神经系统”皆产自株洲。

1986年,在距株洲百余公里的涟源,30岁的梁稳根,与同伴一起,用东拼西凑的6万元在村里办了一家焊接材料厂。

几年后,厂子产值破亿元,1989年正式取名“三一”,意为创建一流企业、造就一流人才、作出一流贡献。此后,三一重工进军长沙,开始了工程机械设备的研制之路。

20世纪90年代末,中国市场九成成长臂泵车是“洋品牌”,“卡脖子”技术是泵车臂架。三一重工研发团队不分白天黑夜攻关,终于迎来中国第一台具有自主知识产权的长臂架泵车成功下线。泵车臂架徐徐伸展的那一刻,人们热泪盈眶。

这台泵车,打破了国外技术对中国市场的垄断,改变了世界混凝土机械市场的格局。此后,泵车臂架延伸得越来越长,三一装备开进许多国家著名建筑施工现场,让世界见证了中国力量。

如今,湖南形成了超级计算机、磁悬浮等一批世界领先重大科技成果,培育出华菱钢铁、三一重工、中联重科、铁建重工、湘电股份等“工业湘军”,涌现了中电科48所、长城电脑、中大创远、蓝思科技、智慧眼等高科技企业,成为名副其实的“强国重器制造中心”。

2018年,湖南省工业增加值达到11916.38亿元,是1952年的1884.69倍。

“湖南人凭着只争朝夕的拼劲,‘功成不必在我’,国家利益至上的报国情怀,实现了从农业大省向工业强省的大转型。”湖南省工信厅厅长曹慧泉自豪表示。

2010年10月,由湖南出版集团主营业务和资产重组改制的中南传媒敲钟在上海上市。它是中国出版全产业链整体上市第一股。对中国出版产业而言,是一个载入史册的时刻。出版企业步入资本市场,湖南人迈出了第一步。

那天,湖南出版集团党委书记、董事长、中南传媒董事长龚曙光踌躇满志:“未来,我们还要走到伦敦、纽约……”

上市后,中南传媒坚定明确:“作为国有资本,必须始终以传播文明、促进文化交流和民族团结为使命。”

如今,湖南出版发展为亚洲规模最大的出版集团,享有国际声誉。

改革开放以来,湖南文化工作者敢为人先,勇于创新,培育壮大了独树一帜的文化创意产业,“电视湘军”“出版湘军”“动漫湘军”影响海内外。

2019年,湖南卫视在多个收视体系、多平台数据中领跑省级卫视,覆盖收视人数超过12亿;《快乐大本营》发行量突破200万份,实现了平面媒体的“超级逆袭”;《时代邮刊》连续3年收订超过100万份,位列中国邮发期刊发行排行榜第3名;岳麓书社古籍出版和《走向世界丛书》影响了一代代人;长沙马栏山视频文创产业园今年1至5月新增产值260家;长沙连续获得“东亚文化之都”“世界媒体艺术之都”等殊荣……

透过湖南这一窗口,世界看到了东方文化之美。2018年,湖南文化企业主动同“一带一路”沿线国家开展文化贸易,文化产品出口额达24.92亿美元。

今年7月,刚刚率团从欧洲访问归来的龚曙光说,他们正全力推进东南欧市场战略布局。“吾道南来,原是潇湘一脉;大江东去,无非湘水余波!”千百年来,沿着陆上茶马古道和海上丝绸之路,中外商队跨越万水千山,载着湖南茶叶、丝绸、陶瓷走向世界。

如今,怀着“问苍茫大地,谁主沉浮”的壮志豪情,走在新时代改革开放和中华民族伟大复兴的路上,湖湘儿女正开启高质量发展新征程,为建设富饶美丽幸福湖南接续奋斗!

(新华社长沙7月26日电)

敢为人先 文化兴邦彰显东方之美

2010年10月,由湖南出版集团主营业务和资产重组改制的中南传媒敲钟在上海上市。它是中国出版全产业链整体上市第一

华为发布首款5G商用手机 鸿蒙系统将上市



7月26日,工作人员展示华为Mate 20 X 5G手机。新华社记者 毛思倩 摄

据新华社深圳7月26日电 华为公司26日在深圳发布首款5G商用手机,同时,搭载鸿蒙操作系统的华为智慧屏近期将上市。

华为消费者业务手机产品线总裁何刚在发布会上说,作为获得“首张中国5G进网许可证”的5G手机,华为Mate 20 X 5G是目前全球唯一能够支持独立组网/非独立组网的5G双模手机,搭载华为5G 7nm(纳米)麒麟980芯片及7nm巴龙5000终端芯片模组,并支持双卡双待。

华为公司26日同时宣布将进军电视行业,推出基于鸿蒙操作系统的智慧屏。

荣耀智慧屏将于2019年8月上市,华为智慧屏将于2019年9月上市。

华为消费者业务CEO余承东说,全场景智慧化战略将围绕消费者衣食住行提供无缝的全场景服务,推动产业升级。华为智慧屏是大屏设备在全场景智慧化时代的升级,可实现多设备、多品牌产品的互联互通。智慧屏可变身智慧家居的控制中心。

随着5G商用步伐的加快,各大手机厂商近来也开始紧锣密鼓地准备5G手机的上市销售工作。业内普遍预计,包括华为、中兴等厂商的5G手机将于近期扎堆面市。

中国人权研究会发表文章 揭批“美式人权”虚伪本质

据新华社北京7月26日电 中国人权研究会26日发表《美国根深蒂固的种族歧视问题凸显“美式人权”的虚伪》一文,揭露美国长期存在的种族歧视问题及其反映的“美式人权”的严重虚伪性,并指出美国种族问题难解。

文章说,种族是美国重要的社会类别区分,美国的种族歧视事实上就是欧洲裔白人对于其他少数民族的歧视。

文章指出,美国种族歧视体现在现实生活的方方面面,其中特别突出地表现在司法领域、经济领域、社会领域,并以大量事实做了介绍说明。

在司法领域,最为引人关注的

文章指出,美国种族歧视问题造成了严重的社会后果,它导致种族关系持续恶化,仇恨犯罪不断增加,社会撕裂日益严重。

文章认为,美国种族问题难解。种族歧视深深植根于美国的历史与现实之中。这对少数族裔权利和地位的平等实现构成了结构性的障碍,也成为美国社会撕裂的深层原因。2016年以来,美国的白人至上主义呈现回潮之势。

文章强调,美国自诩为“人权卫士”,却无意亦无力解决本国存在的严重种族歧视问题,暴露了其制度性结构性缺陷,凸显了“美式人权”的虚伪本质。美国种族关系的现状受制于其国内的政治架构、历史传统和意识形态,不在这些方面进行改革,就无法改变美国种族关系和种族歧视的恶性循环,少数族裔人权保障也就无从谈起。

我国首个5G自动驾驶 示范运营基地投用



一辆L4级自动驾驶汽车在仙桃国际大数据谷开放道路场景进行自动驾驶模式下的测试运行(无人车7月25日拍摄)。新华社记者 刘博 摄

据新华社重庆7月26日电 无人驾驶的汽车却能自动完成转弯、刹车、避让行人、等待红绿灯等操作,将乘客准确接送至目的地——仿佛科幻电影中的场景,已经变为现实。

26日,由中国汽车工程研究院、中国电信重庆分公司、中国信科大唐移动通信设备有限公司、重庆仙桃大数据谷公司联合打造的我国首个5G自动驾驶示范运营基地和5G自动驾驶公共服务平台在重庆仙桃国际大数据谷正式投用,长安汽车成为首个入驻的车企。据介绍,目前示范运营基地已完成5G网络建设和场地网联化改

造,形成了高时效、强算力的智慧道路。5G自动驾驶公共服务平台作为开放的第三方公共服务平台,不仅可以为车企提供自动驾驶车辆开发的前期验证,同时也能为汽车厂商、行业机构、科研院所等提供自动驾驶体验空间和运营服务基地。

在安全员的帮助下,记者现场体验了长安汽车的L4级自动驾驶:通过手机APP设置好的站点,发出指令后,汽车进入自动驾驶模式,同其他普通车辆一起行驶在道路上;变道、掉头、避障、绕障、过红绿灯……汽车操作平稳及时,最终安全到达了目的站点,乘坐体验与真人驾驶几乎没有区别。

新闻集装箱

贵州水城“7·23”特大山体滑坡 已致24人遇难仍有27人失联

截至26日13时,贵州水城“7·23”特大山体滑坡灾害已致24人遇难,仍有27人失联。

可重复使用的“龙”飞船 第三次飞赴国际空间站

美国太空探索技术公司25日发射一枚“猎鹰9”火箭,将“龙”飞船送入太空,为国际空间站送去补给及科研设备。这艘负责送货的“龙”飞船已是第三次飞赴国际空间站。

美国司法部要求重新开始执行死刑

美国司法部25日要求重新开始对联邦死刑犯执行死刑。此前,美国联邦政府已有18年没有执行过死刑。

据新华社

2019年7月28日、29日、30日检修停电安排(公告)					
序号	日期	停电	复电	停电线路	影响区域
1	2019-07-28	7:00	18:30	停庆云山变电站:庆建1回庆324*23(经解放西街二台区)——解放西街二台区线路检修。	芦淞区:解放西街二台区
2	2019-07-29	7:00	20:00	停王家坪变电站:王建线王326*46-王326*80线路检修。	天元区:株洲连接线#01路灯杆变、城发集团#2基建变、金龙朱岩、金龙老屋台区、金龙村、金龙石嘴二台区、铜钱台区、金龙石嘴、株洲路连接线路杆变、泉源村、泉源车站北二台区、泉源村东二台区
3	2019-07-30	5:30	18:30	停莲花变电站:莲蓬1回莲338石峰大环线柜320-莲338东湖支线路#13-东湖支线路#21线路检修。	天元区:东湖排灌、旺城领秀香江专变(双电源中一回)、旺城房产二期基建变、轮船运输公司1、轮船运输公司2、莲花甘港台区、伟发、香江豪苑基建变、巡海奔驰4S店专变(双电源中一回)、莲花小区1、莲花小区3、和兴丰田、高山置业、高山置业二十九区安置房、东湖立交桥杆变、东湖村、山河置业专变(双电源中一回)
4	2019-07-30	6:00	18:30	停泉源变电站:美联1回美306石山支线路#01杆——美联1回美306石山支线路#53线路	石峰区:五星源树台区、五星村极明组、石山村孔家台区、石山村孔青点、石砚杨家冲台区、石山村方组、石山台区(新矿组)

注销公告

株洲市天元成人教育中心因办学性质发生改变,经理事会会议决定,拟向民政部门申请注销民办非企业性质。自非企业登记证书号:524302007790341231,请各债权人自本公告见报之日起60日内向本组织清算组申报债权。

联系人:陈洋
电话:0731-22212468