



吉D微风

LIAO YUAN RI BAO

2022年7月27日 星期三
壬寅年六月廿九 七月初十立秋

总第8567期 今日4版

国内统一刊号:CN22-0010 E-mail:jl lvrb@126.com

中共辽源市委主管主办 辽源日报社出版

新闻热线:0437-3249118

辽源信息港 <http://www.0437.com>



绽放时代芳华 奏响盛世强音

第九届吉林省市市民文化节启动仪式在我市隆重举行

本报讯(记者 王茵 任乐天 陈博琳)7月26日晚,由省委宣传部、省文化和旅游厅、省文学艺术界联合会、省作家协会、吉林广播电视台、辽源市委、辽源市人民政府联合主办,辽源市委宣传部、长影集团共同协办的第九届吉林省市市民文化节启动仪式在我市南部新城南仁东广场隆重举行。

省委常委、宣传部长阿东出席启动仪式并宣布第九届吉林省市市民文化节开幕。省委宣传部副部长褚春彦主持启动仪式。省委宣传部副部长、吉林广播电视台台长许云鹏,省委宣传部副部长、省文化和旅游厅党组书记穆占一,省文联党组书记、主席陈耀辉,长影集团董事长庄严及辽源市委书记柴伟、市人大常委会主任李兆宇、市政协主席杨光,以及在家市的副局级以上领导参加启动仪式。

柴伟代表辽源市委、市政府致欢迎辞。他说,辽源位于长白山与松辽平原过渡带,因处长辽河源头而得名,曾是典型的资源型城市,创造出“东北小上海”的辉煌,具有鲜明的文化、生态、产业特色。这里历史深厚、文化多元,是清朝的重要发祥地,兼具长白山文化、矿山文化、关东文化、民俗文化等诸多文化特征;这里依山傍水、生态宜居,随着“三百工程”全域推进,生态“颜值”转化为经济价值的实践路径越走越宽;这里百业兴旺、发展迅猛,在融入全省“一主



7月26日,第九届吉林省市市民文化节启动仪式暨“喜迎二十大、奋进新征程”交响音乐会在南部新城音乐厅举行。

六双”高质量发展战略中,正焕发新的活力、迸发新的机遇、展现新的风貌。我们将以举办本届吉林省市市民文化节为契机,在省第十二次党代会精神的指引下,进一步聚焦打造“特色文化名城”这一目标,进一步擦亮“国家公共文化服务体系示范区”这个招牌,进一步用好南部新城图书馆、文化馆、博物馆、规划科技馆新“四馆”这一载体,推动文化惠民与文化产业、文化产业发展深度融合,切实增强城市文化软实力,为加快经济社会全面绿色转型、推动辽源高质量发展奠定坚实的基础。

启动仪式上,长影乐团和辽源顺源学校联合奉献了《喜迎二十大、奋进新征程》交响音乐会。音乐会以琵琶演奏《丝路逐梦》拉开了序幕,《幸福之源、希望之源》《黄河颂》《红星照我去战斗》《我的祖国》《领航》等曲目撼动人心、精彩纷呈,让观众在领略音乐魅力的同时,感受到党的伟大、国家富强以及辽源日新月异的变化。

整场音乐会由人民网、辽源广播电视台APP掌上辽源进行同步直播。活动现场,40人的太极扇方阵占据了广场一角,气势磅礴。队员们都穿着统一的文化衫,手拿太极扇,三十六式由80多个分解动作构成,一招一式中传递着中华优秀传统文化的神韵;来自全市的武术爱好者汇聚一堂,各展绝活,展现风采。表演者个个镇定自若、沉着稳健,拳法展演灵巧绵密、刚柔相济,传递传统武术的独特

魅力,让人大饱眼福;20人组成的辽源花样跳绳表演队惊艳亮相南仁东广场。他们表演了由传统跳绳演变而来的健美跳绳操、个人绳技、长绳绳技、天罗地网飞龙阵等高超技艺,队员们跃动的身影、奔放而专注的自然演绎,赢得了现场观众的阵阵掌声。

广场上最让人瞩目的是600余名舞蹈爱好者共同起舞《我们都是追梦人》《辉煌中国梦》和《唱支山歌给党听》等经典作品。舞者元气满满,精神抖擞,彰显着健身广场舞的活力与激情,也展现了辽源人民健康幸福的美好生活。

南部新城博物馆内开设了非遗作品展,民族风格鲜明、乡土气息浓郁的东辽农民画,鲜活清新、诙谐有趣的东辽葫芦画,生动传神、精致秀美的东辽鱼骨画,造型优美、生动逼真的韩氏泥塑等12个种类近百余件非遗作品一一展示在观众眼前,多角度呈现指尖上的非遗作品,述说着独特的辽源故事。此次活动不但满足了广大人民群众日益增长的精神文化需求,而且为喜迎党的二十大胜利召开营造了浓厚的喜庆氛围。

据悉,第九届吉林省市市民文化节期间,辽源市还将举办线上线下多场文化活动,丰富市民文化生活,为迎接党的二十大胜利召开营造浓厚的社会氛围,吸引广大市民积极参与,通过多维度、多层次感受“文化强市”战略的显著成效。

问天飞天,空间科学启新篇

——写在我国空间站首个科学实验舱成功“问天”之际

新华社记者 李国利 黎云 赵叶莘 张瑞杰 温竞华

问天飞天,“中国星”更亮了。

7月24日14时22分,“中国最强”火箭——长征五号B遥三运载火箭,托举“中国最重”航天器——约23吨的问天实验舱升空。

约13个小时后,问天实验舱成功对接于天和核心舱前向端口。两个20吨级航天器首次实现轨间对接。

升空流程完美精确,“穿针引线”沉稳有力,“太空之吻”优雅从容,航天员乘组顺利进入实验舱。中国空间站建造阶段关键一战完美收官,静候“梦天”逐梦九天。

“中国最强”送“中国最重”万里晴空碧如洗,一飞冲天九霄。24日14时22分,长征五号B遥三运载火箭在文昌航天发射场准时点火,约495秒后,问天实验舱与火箭成功分离并进入预定轨道,发射取得圆满成功。

液氧液氢燃烧释放的巨大推力,托举着“长五B”和实验舱,稳稳沉着地在天空划出一道漂亮的弧线。

文昌的沙洲上,挤满了欢呼的人群。胜利的背后,积淀的是航天人的辛勤与汗水。

长征五号B运载火箭,是专门为空间站建设打造的“专属列车”,采用无毒无污染的液氧、液氢和煤油作为推进剂,起飞重量约849吨,是我国目前近地轨道运载能力最大的新一代运载火箭。

长征五号B运载火箭采用一级半构型,是目前世界在役火箭中唯一一级半直接入轨的火

箭。这种设计简洁的系统,使火箭无需进行级间分离,高空发动机启动等动作,降低了故障发生的概率,提高了火箭可靠性。

为安全、精准地将问天实验舱送到目的地,火箭研发团队还对长五B进行了有针对性的“增肌瘦身”,在生产工艺等方面进行了30多项改进;对火箭发射的地面设备进行了全面的检修维护、更换和完善。

问天实验舱是我国迄今为止体积最大、质量最大的航天器,总长17.9米,直径4.2米,约23吨,是现役在轨最重的单舱主动飞行器。

不仅有着大块头的体格,问天实验舱更是一个集平台功能与载荷功能于一体的“全能型”选手。

据介绍,问天实验舱与天和核心舱互为备份,关键平台功能一致,可以完全覆盖空间站组合体工作要求,既发挥定海神针般的双保险作用,也为空间站未来15年可靠运行打下坚实基础。

“中国最强”运载火箭,搭载“中国最重”航天器,长五B尽显“王者风范”,问天实验舱成功“问天”。

在航天科技集团五院问天实验舱GNC分系统副主任设计师宋晓光看来,“中国最重,太空安家”,使得我国空间科研水平与发达国家站在同一个起跑线上。“在太空建站,小到元器件铸造、材料加工,大到组装装配、发射场测控,没有完整的工业门类根本干不出来。”宋晓光说,空间站首个实验舱成功“问天”,是国家综合国力的有力体现。

验舱成功对接于天和核心舱前向端口,完美“合体”。

首次执行交会对接任务的长征五号B遥三运载火箭,准时点火、顺利升空。

从容与优雅的背后,是航天人的巧思善工与精益求精。

实际上,尽管长征五号B于2020年5月5日成功首飞,2021年4月29日又将天和核心舱准确送入太空,已为其长期运营奠定了坚实的基础,但此次发射,载荷更重、羽流干扰更大……

宋晓光打了个形象的比方:“载人飞船对接像开小跑车,可控性强;货运飞船对接像开小卡车;而到了问天实验舱与核心舱对接,就如同要把一辆大体积房车停到一个车位里。”

在规定的时间内将航天器送到指定的地点,这成为此次长征五号B遥三运载火箭发射的成败关键。

太空“穿针引线”,失之毫厘可能差之千里。“火箭必须在规定时间发射,否则问天实验舱将无法到达指定位置。”航天科技集团一院长征五号B运载火箭总体副主任设计师刘秉说。

“第一道保险”是“起飞时间修正技术”。该技术让火箭的控制系统可以自动计算偏差,调整

目标轨道,即使火箭没能完全按照预定窗口发射,在0.2到5.5分钟这个时间段内任一时间点发射,火箭都可以在飞行过程中自动修正因推迟发射导致的飞行偏差,将实验舱精准送入预定轨道。

“第二道保险”是发射场流程优化。姜路亮介绍:“低温火箭系统复杂,发射场各项流程种类繁多。我们总结前7次发射经验,对射前10分钟的发射流程进行优化,距离点火还有2.5分钟时,就完成了发射前各项准备工作,如果有问题能早发现、早解决。”

问天实验舱设计团队则对实验舱数据参数精准把握,并提升算法达到更强的适应能力和纠偏能力。同时,采用半自主交会对接方案,实现交会对接过程中的稳定控制。

“中国宫”再拓深空梦想。问天与天和“合体”约7小时后,神舟十四号航天员乘组进入问天实验舱,中国空间站开启“双舱”模式。

作为中国空间站的首个实验舱,问天不仅进一步提升了空间站的可靠性,还改善了航天员在轨生活条件。其独特的科学设计,以及所携带的“独门神器”,还将成为深空探索的有力支撑。

按照设计规划,问天实验舱平台功能与天和核心舱互为备份,也就是说,在天和核心舱“想休息”或出现故障的时候,问天实验舱也能顶上,“带你一起继续飞”。

间也相互备份,确保航天员出舱活动的可靠性和安全性。

问天舱内还有3个睡眠区和1个卫生间。太空家园从“一居室”升级到更宽敞的“两居室”,可以支撑神舟十四号、十五号两个乘组6名航天员实现“太空会师”和在轨轮换,在太空面对面交接工作。

在生活物资方面,问天舱还配备了丰富的乘员产品,包括太空厨房、充电类的设备等。两套厨房设备,给航天员生活带来很大的便利。在天和核心舱的基础上,问天实验舱在吸音、降噪、减震等方面也进行了优化升级。

在科学实验方面,问天舱内搭载了多个实验柜,为开展多学科太空研究奠定了基础。舱外一共安装了22个标准载荷接口,是舱外暴露实验的最佳场地;灵活精细的小机械臂长5米,是实验载荷舱外照射的全能选手。

为了支撑相关领域科学实验开展,问天实验舱内部部署了多个宽约1米、高1.8米、深0.8米的科学实验柜,包括生命生态实验柜、生物技术实验柜、变重力科学实验柜、科学手套箱和低温存储柜等。

“空间科学和应用研究不仅可以帮助我们理解基础的物理学和宇宙学规律,同时通过生物学、医学、材料学等研究提升人类在地球上的生活质量,而且可以为人类未来走向深空做一些知识和技术上的储备。”空间应用系统副总师、中科院空间应用中心集成技术中心主任王珂说。

年底前,随着梦天实验舱升空,建设完成的中国空间站,将成为国家太空实验室,携带14亿人的深空梦想,开启全新的探索之路。

(新华社海南文昌7月25日电)

要有「时时放心不下」的责任感

周人杰

“全面落实党中央、国务院决策部署,以时时放心不下的责任感抓紧抓实疫情防控工作”“面对防疫情、稳经济、保安全三大任务,必须有坐不住的急迫、睡不好的警觉”“以‘时时放心不下’的责任感,把常态化防控措施落实落细落到位”……自中共中央政治局会议提出“各级领导干部在工作中要有‘时时放心不下’的责任感”的重要要求之后,各地各部门结合实际贯彻落实,以守土有责、守土负责、守土尽责的态度绷紧责任之弦。

当前,世界百年变局和世纪疫情相互交织,面对复杂严峻的国内外发展环境,党员干部特别是领导干部要发扬历史主动精神,在机遇面前主动出击,在困难面前迎难而上,在风险面前积极应对。“大舟行,青山两岸移。”没有什么能够阻挡历史车轮的浩浩荡荡,没有什么能够阻挡奋斗者开拓新的历史的勇敢脚步。

“时时放心不下”的责任感,深刻体现着共产党人一以贯之的忧患意识、底线思维。1945年抗战胜利前夕,毛泽东同志在党的七大上告诫全党要“准备吃亏”“准备困难”,强调“要在最坏的可能性上建立我们的政策”。从“进京赶考”“跳出历史周期率”,到警惕“四大考验”“四种危险”,中国共产党人始终葆有忧党、忧国、忧民的忧患意识。应对复杂局面,处理棘手挑战,只有把困难估计得更充分一些,把风险思考得更深入一些,才能下好先手棋,打好主动仗。保持“时时放心不下”的责任感,就要增强忧患意识,坚持底线思维,坚决防止各类“黑天鹅”“灰犀牛”事件发生。

“时时放心不下”的责任感,深刻体现着人民至上的赤子情怀。在第十八届中

央纪律检查委员会第五次全体会议上,习近平总书记强调:“我在地方工作时,逢年过节都得值班,生怕出了什么事。很多地方和部门的负责同志一到节假日就不见了,到外地去休假了。跑到那么远的地方怎么放得下心?一旦有个什么事怎么办?”在共产党人的事业观、政绩观里,江山就是人民,人民就是江山,为造福人民是最大政绩。只有党性坚强、摒弃私心杂念,时时放心不下人民群众,才能保证政绩观不出偏差,在工作中站稳立场、把握方向,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

“时时放心不下”的责任感,深刻体现着不忘来时路、走好前行路的赶考清醒。中华民族伟大复兴,绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的。新的赶考之路上,不因胜利而骄傲,不因成就而懈怠,不因困难而退缩,必须让守土负责、守土尽责成为一以贯之的奋斗姿态,让担当作为、求真务实成为坚持不懈的工作状态。保持“时时放心不下”的责任感,就要保持蓬勃朝气、昂扬斗志,敢于担当、勇于变革、善于斗争,真正为党分忧、为国尽责、为民奉献,永葆党员风采、党性本色。

“政如农功,日夜思之”。要“为官一任,造福一方”,就必须时时刻刻心系人民,事事处处为了人民。各级领导干部保持“时时放心不下”的责任感,增强忧患意识、保持赶考清醒,增强为民造福意识、坚定人民情怀,站在时代潮流最前列、站在攻坚克难最前沿、站在最广大人民之中,我们必能永葆共产党人政治本色,在新时代新征程上续写新的历史篇章、创造新的历史伟业。

(转自《人民日报》)

我市政务公开工作在全省考评中获佳绩

本报讯 2021年,在市委、市政府的正确领导下,全市各部门认真贯彻落实国家、省、市政务公开工作要点,以“公开为常态、不公开为例外”为原则,加大重点领域信息公开,提高政策解读质量、创新政策解读方式,扩大重大决策预公开渠道等关键领域信息公开工作力度,积极推进基层政务公开标

准化建设,认真查找和整改问题,第三方评估中反馈的问题,不断完善制度机制建设,加强网上巡查、日常检查和业务指导培训,不断夯实政务公开工作基础。近日,在全省2021年度政务公开考评通报中,我市排名第二,较去年有了较大提升。

2022年,市政政局将贯彻落实国家和省政务公

开工作部署,结合实际,出台《2022年辽源市政务公开工作要点》,以重点领域信息公开为重点,建立长效工作机制,积极推进基层政务公开标准化规范化建设,加强业务培训和指导,认真抓好国家、省政务公开评估整改工作,找差距、补短板,推动全市政务公开工作再上新台阶。

(宋伟月)

西安: 干部现场来打卡 “楼栋工作日”解民忧

本报讯 今年以来,为深入推进“凝聚力工程”,西安以城市社区、楼栋为单元,建立“楼栋工作日”机制,推动各级各方力量下沉到城市社区、楼栋,并以现场办公的形式分级分类解决突出问题,推动基层治理向纵深发展。

强化顶层设计,形成工作合力。通过自上而下、各方联手,15个社区分别由25名区级领导、44个区直部门分片包干联系,每个社区由1至2名区级领导分片包干,由区级领导统筹协调督促相关区直部门、街道领导班子、社区干部、“三长”队伍,整合法官、检察官、民警、律师等专业力量,发动辖区“两代表一委员”、群团组织等社会力量,共同下沉到楼栋参与基层治理。

强化制度建设,构建长效机制。西安将全面抓好“楼栋工作日”工作推进“凝聚力工程”的重要举措之一,进一步健全完善工作机制,细化工作要求。规定每月由“三长”队伍收集社情民意,街道社区进行汇总梳理,将每月最后一个星期五固定为“楼栋工作日”开展现场办公活动,要求包片区级领导牵头相关区直部门、单位到社区楼栋,面对面倾听群众呼声,收集、解决群众最关心、最直接、最现实的利益问题。

强化分层分类,提升治理水平。面对居民群众急难愁盼的问题,依托网格化服务管理,构建“社区一网格一楼栋一单元”四级基层网格化管理体系,分级分类解决突出问题。“楼栋工作日”工作机制把办公桌搬到楼栋单元,将群众反映的问题分类处理,形成了“难事”由包保联系区级领导督办、“大事”由街道和部门联办、“小事”由楼栋主办、“私事”由居民自办的深度融合效应。

“楼栋工作日”实施以来,区级领导已开展“楼栋工作日”现场办公25次,督办“难事”20余件;街道和部门重点联办“大事”31件;楼栋自主自治“小事”150余件;居民自办“私事”90余件,获得辖区居民一致好评。(组轩)

深入实施“凝聚力工程”