

习近平同志《论科技自立自强》出版发行

新华社北京5月28日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论科技自立自强》,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。这部专题文集,收入习近平同志关于科技自立自强的文稿50篇,其中部分文稿是首次公开发表。科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。党的十八大以来,以习

平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作,坚持把创新作为引领发展的第一动力,把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面谋划科技创新工作,加快推进科技自立自强,基础研究和原始创新不断加强,一些关键核心技术实现突破,战略性新兴产业发展壮大,重大创新成果竞相涌现,我国科技事业取得历史性成就、

发生历史性变革,进入创新型国家行列。习近平同志围绕推进科技自立自强发表的一系列重要论述,立足党和国家发展全局,把握世界大势和时代潮流,深刻阐明了科技创新在人类社会进步中的重要地位,系统阐述了推进我国科技创新的战略目标、重点任务、重大举措和基本要求,提出了一系列新思想新观点新论断新要

求,对于我们深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,完善国家创新体系,加快建设科技强国,加快实现高水平科技自立自强,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,全面建成社会主义现代化强国,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,具有十分重要的指导意义。

“二阳”患者有所增加,如何看待当前形势?怎样科学应对?

——国务院联防联控机制组织专家回应热点关切

新华社记者董瑞丰 顾天成

近期,全国发热门诊就诊患者数量有所增加,但整体数量远低于上一轮疫情流行高峰。疫情最新形势如何?怎样科学应对“二阳”风险?针对社会热点关切,国务院联防联控机制日前组织专家接受新华社记者采访,专门作出回应。

疫情低水平波浪式流行 患者绝大部分为轻症

中国疾控中心传防处研究员王丽萍介绍,今年2月以来,我国新冠疫情处于局部零星散发态势。疫情监测数据显示,4月下旬以来,新冠病毒感染病例数有所上升,5月中旬开始进入低水平波浪式流行态势。

王丽萍同时表示,全国发热门诊就诊患者数量虽有增加,但整体数量远低于上一轮疫情流行高峰时发热门诊就诊量,就诊患者绝大部分为轻症。“专家结合多渠道监测数据研判认为,由奥密克戎XBB系列变异株引起的疫情还会持续一段时间,但全国整体疫情态势平稳可控,对医疗秩序和社会正常运行影响较小。”王丽萍说。

王丽萍建议,公众继续保持勤洗手、室内多通风等良好卫生习惯。尤其是有慢性基础疾病人员和孕妇等重点人群,建议在进入环境密闭、人员密集的公共场所时佩戴口罩,注意个人防护。

主要流行株为XBB变异株 致病力无明显变化

中国疾控中心病毒病所研究员陈操介绍,监测数据显示,奥密克戎XBB系列变异株在我国境外输入病

例和本土病例中的占比持续处于高位,分别占5月15日至21日采集序列的95.2%和91.9%。

“这与全球及我国周边国家和地区的主要流行株占比情况基本一致。”陈操表示,从我国和全球监测数据及研究结果来看,与早期流行的奥密克戎各亚分支相比,XBB系列变异株的致病力没有明显变化。

陈操表示,基于我国已有的多渠道监测预警体系,若发现新的风险信号,各地疾控部门将会第一时间预警,采取有效防控措施,并及时回应社会关切。

“二阳”症状普遍更轻 重点人群应更注重防护

北京佑安医院感染综合科主任医师李侗曾说,近期发热门诊就诊人数的确有所增加,患者症状主要集中在发热、呼吸道症状,包括咽痛、咳嗽、鼻塞流涕、头痛、肌肉酸痛等,个别患者会有呕吐腹泻症状。

“总的来说,大部分患者‘二阳’的症状普遍比‘一阳’时更轻。”李侗曾介绍,根据临床观察,大部分患者嗓子疼是轻微的,发热恢复得更快,病程可能持续3至5天。

李侗曾也表示,如果确定感染了新冠病毒,不管是否有发热或呼吸道症状,仍建议居家休息。若经过休息、服药,相关症状仍在加重,比如发热持续超过5天、有胸闷气促症状等,应及时到医院就诊。

此外,不管是“一阳”还是“二阳”,老年人等重点人群应更重视做好防护。“尽量避免感染,一旦感染要尽早进行抗病毒等治疗,减少重症和后遗症的风险。”李侗曾说。

(新华社北京5月28日电)

C919大型客机圆满完成首次商业飞行

新华社北京5月28日电(记者贾远琨 周圆)28日12时31分,经历1小时59分钟飞行,由C919大型客机执飞的东方航空MU9191航班平稳降落在北京首都国际机场,穿过象征民航最高礼仪的“水门”,标志着该机型圆满完成首个商业航班飞行,正式进入民航市场,开启市场化运营、产业化发展新征程。

C919大型客机是我国首次按照国际通行适航标准自行研制、具有自主知识产权的喷气式干线客机,于

2007年立项,2017年首飞,2022年9月完成全部适航审定工作后获中国民用航空局颁发的型号合格证。

此次商业首航的C919飞机于2022年12月9日由中国商用飞机有限责任公司交付给东航。机身前部印有“全球首架”的“中国印”标识,飞机注册号为B-919A,B代表中国民航飞机,919和型号名称契合,A有首架之意。飞机交付东航后,密集完成了100小时的验证飞行,全面检验了飞机的航线运行能力。

28日10时32分,C919载着近130名旅客从上海虹桥国际机场起飞。记者在客舱看到,舱内共有8个公务舱,156个经济舱;下拉式行李舱节省空间,让机舱更显宽敞;三座一排的座椅中,中间座椅比两侧座椅宽1.5厘米;机上供应品印制有与机身同款的专属“全球首架”标识。旅客们在机舱内挥舞着国旗,齐声高唱《歌唱祖国》,高呼“东方风来,翼起翱翔”。

中国商飞副总经理魏应彪表示,“历经几代人的努力,我国民航

运输市场首次拥有了中国自主研发的喷气式干线飞机,大飞机事业已经迈入规模化系列化发展新征程。”

中国东航党组成员、副总经理冯德华介绍,东航已专门成立了C919飞行部、C919客舱部,设立了C919签派放行席位、国产飞机维修管理中心等专业部门。按计划,首航之后此架C919将在“上海虹桥—成都天府”航线上实施初始商业运行,后续该机型还将陆续引进,逐步扩展投放到更多的航线。

1小时59分钟的飞行 ——见证国产大飞机C919“成人礼”

新华社记者贾远琨

航班号MU9191,起飞时间10点32分,登机口上海虹桥国际机场49号……记者作为国产大飞机C919商业首航的旅客开始沉浸式体验之旅。

摆渡车搭载首航旅客从登机口驶向中国商飞公司向中国东航交付的全球首架C919飞机。在行驶途中,停靠在机坪上来自各航空公司的种种机型尽收眼底。上海虹桥国际机场是我国重要的空中门户,这里服务过世界上几乎所有最先进的飞机,今天终于出现了执飞中国民航商业航班的C919的身影。

一架中国东航白色涂装的C919飞机停靠在远机位,远远望去,它的涂装和中国东航机队的其他飞机一样,但首航旅客中有不少人一眼就认出了它,“这架就是C919,它的机翼构型和其他飞机不一样!”

不少首航旅客是国产大飞机的“发烧友”。他们有的虽然从事着和飞机并不直接相关的工作,但却对C919的设计特点、试验情况、运营进展如数家珍。甚至有旅客专程从太原、北京飞到上海来体验C919商业首航。

128名旅客陆续登机,人们边走边拍,迫不及待地记录下C919的每一个细节。“过去只能在网络上、电视上看到,这次终于见到真机了。”首航旅客赵明睿说。“全球首架”的“中国印”标识、B-919A的特殊“身份证号”,以及机头显著位置的C919标志,都被旅客一一抓拍下来。

在众人的见证下,C919飞机缓缓



5月28日,北京首都国际机场以水门礼迎接C919首个商业航班东航MU9191。新华社发(魏萌摄)

滑上跑道。这一刻,机舱安静了下来,大家都等待着激动人心的起飞时刻到来。滑行、加速、抬头、直插云霄……C919起飞一气呵成,飞机离地的那一刻,机舱内响起热烈的掌声。

飞机进入平飞后,本次航班的乘务长为每一位旅客送上了一张纪念登机牌,上面写着“欢迎搭乘中国东方航空C919首航航班”。旅客的餐食也是特别定制款,布丁蛋糕上的巧克力上有“全国首架”标识和C919图案,座椅靠枕上还印有“东方风来,翼起翱翔”。

下拉式行李架、彩虹灯带、宽敞的座椅和走廊、人性化的充电接口……不少机舱内设计的“小心思”都受到旅客的好评。“机舱内设施与干线市场的主力机型没什么区别,空间还更宽敞,噪音也比预想的小,乘坐非常舒适。”旅客李先生说。

C919首航航班上还有不少中国东航和中国商飞的工作人员,他们认真地倾听并记录下旅客的反馈,不断优化,让C919更加贴近市场需求。记者在飞机上采访了C919总设计师吴光辉。他说:“C919自交付中国东航后,进行了密集的验证飞行,整体表现很好,已经充分验证了航线运营能力。投入市场后,就要接受市场的检验,希望它能够不断提高本领,越飞越好。”

经过1小时59分的飞行,12点31分,C919平安降落在北京首都机场。北京首都机场以代表着民航最高礼仪的“水门”仪式迎接C919。洗去路旁尘土,开启新征程。C919圆满完成商业首航,中国民航运营国产大飞机正式“起步”。

C919商用了,好比完成了学业进入社会,要与旅客面对面、与航空公司肩并肩,接受来自市场的种种考验。

有旅客调侃说,中国东航App上显示C919机龄5个月,“这么年轻就开始打工了”,调侃中充满了对于C919的呵护和厚爱。的确,首航对于走过16年设计、研制、试验、取证、运营历程的C919来说就是一场“成人礼”,刚刚步入民航市场的它还非常年轻。

C919要成为一架旅客爱坐、飞行员爱飞、航空公司爱买的好飞机,还需要在商业运营航图上不断学习、进步,正如中国东航运营C919的目标“飞出安全、飞出志气、飞出品牌、飞出效益”,让C919在中国民航市场上茁壮成长。(新华社上海5月28日电)

射区之后,发射场组织平台、配电、空调、电梯、摆杆等塔上各个专业,组成联合值班分队在塔架附近24小时值班待命,一有突发情况能随时应处,确保塔架工作安全顺利,万无一失。

“目前,发射场系统已经做好了发射前的各项准备,后续我们将精心准备、精心组织、精心实施,以严谨细致、精益求精的态度抓状态确认、抓过程控制、抓节点把关,按程序进行火箭推进剂加注和发射工作,确保神舟十六号载人飞行任务圆满成功。”神舟十六号载人飞行任务总指挥、酒泉卫星发射中心测控部副主任吴华说。

让老百姓有归属感、获得感、幸福感。“下周广场社区有关爱老人活动,到时候带着孩子一起去做志愿者,到那时候带着孩子一起去做志愿者,到那时候带着孩子一起去做志愿者……”党员志愿者陈凌点开椒江微党建公众号,仔细查看起党群服务阵地5月份有哪些活动。他告诉记者,自己参与党员志愿已经一年多了,如今椒江常态化开展党群服务活动,并通过微信公众号,每个月都有几十个甚至上百个活动可供选择。

为了做优党群服务,椒江采用群众“下单”、阵地“接单”,服务“接单”的模式,确保服务围绕企业、党员和群众生产生活需求。每月初通过公众号发布当月活动预告清单,提高活动知晓率,方便市民提前安排时间参与。

不仅线下活动丰富,线上党群服务空间也正在拓宽。前所街道下浦村党群服务中心推出“指尖服务法”,为每户家庭送上“党员联系码”,村民只要扫一扫,就能享受便捷的网格化管理线上服务。章安街道在自主开发平台云支部增设了“红管家云课堂”学习板块,党员可以随时随地上课充电、强化技能。

神舟十六号任务进行最后一次全区合练 发射场做好发射前准备

新华社酒泉5月28日电(李国利 奉青社)神舟十六号载人飞行任务28日上午进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查。目前,火箭、飞船及发射场各系统状态良好,已完成火箭加注前的一切准备工作。

全区合练是载人飞行任务发射前的重要一环,目的是为了演练首区、航区、应急返回区之间的通信调

度和时统协调以及北京、酒泉、西安之间数据传输处理的正确性和可靠性,是发射前的最后一项大型工作。“神舟十六号火箭组合体转运到发射区之后,我们按计划完成了飞船和火箭功能检查、匹配检查和火箭系统总检查测试,组织了全系统发射演练。”酒泉卫星发射中心测发部高级工程师贺朝军说。

针对春夏季戈壁滩多风沙的实际,发射场提早应对。他们对塔架上每一层平台都加装了密封设置,防止风沙进入火箭封闭区。针对任务前发射场可能有雨的情况,他们提早对塔架进行了防水处置和射前状态检查,用吸水棉等封堵塔上的缝隙、孔洞,做好防沙防风各项准备。

神舟十六号火箭组合体转运到发

椒江:激活城市治理“红色地标”

(上接第一版)并聚焦居民公共服务需求,优化整合村社养老、医疗、教育、司法等资源向一线延伸,确保群众在“家门口”就能享受到党群服务,助力打造15分钟“便民生活圈”。

商铺密集、人流集中、服务需求多的商圈楼宇如何发挥党群作用?椒江聚焦城市精细化治理,在城市公园、核心商圈、旅游景点等核心点位,全域打造载体小、亮点多、功能全的“党群先锋驿站”,有效延伸基层党群服务触角。走进位于青悦城的“党群先锋驿站”,这里配备微波炉、冰箱、桌椅、储物柜等基础设施,还设有直饮水、WIFI、免费充电等服务应急设施,不少快递小哥、外卖骑手休息时都会来此落脚。

不仅让老百姓的日常生活多姿多彩,还要解决老百姓“柴米油盐”的烦心事。为此,椒江在城市小区分类建立“党建会客厅”,各社区党支部发动社区党员、退休干部、行业精英等

开展党建志愿服务,涌现出了“老林会客室”“叶大姐爱心服务队”等特色服务品牌,很多小区里的难事在这里“聊着聊着”就解决了。

统筹整合,升级共管共治“新理念”

党群阵地开起来不难,但要长期良性运作并非易事。椒江积极发挥优势特色,同策同力、共治共管,全力保障党群服务阵地常态高效运转,让这些阵地“活”起来。

康平社区党支部有台州市中院、台州市卫健委、台州市政集团等十多家共建单位,社区有效融合辖区资源,同辖区内党组织工作互动、资源共享、优势互补,建立12项资源56项服务清单。

章安街道积极探索村级党群服务“设岗定责”工作体系,按照“就近便利、人岗对应”原则,把岗位设置同村级事务、中心工作相结合,分类制

定了基层党建、乡村振兴、民生实事、基层治理、清廉村居等5大类政策流动党员办理岗、法律咨询岗、共富工坊岗、项目建设服务岗、基层治理岗、就业创业服务岗等19个岗位,298名上岗人员签订《党群服务中心工作人员设岗定责目标管理责任书》。

“除了阵地发挥各方力量实行共治共管外,我们还结合基层党建巡查等活动,定期对党群服务阵地开展常态化巡查,并联动镇(街道)、区直部门、村社党组织合力抓好日常监督,确保党群服务阵地能够真正发挥作用。对‘五星级’党群服务中心在党建工作经费、发展党员指标等工作予以倾斜。”椒江区委组织部副部长、两新工委书记陈常说。

暖心服务,做优便民利民“新举措”

党群服务阵地发挥党员干部作用,以优化服务为特色,最终落脚点是

“中国历代绘画大系”之宋画特别展览举办

新华社新加坡5月28日电(记者蔡蜀亚)丹青吟咏·盛世相辉——“中国历代绘画大系”之宋画特别展览28日在新加坡中国文化中心举办。

展览精选百幅经典宋画,以高清打样稿为展览内容,从三个板块分别展示笔底春风的宋代山水画、包罗万象的宋代人物画以及栩栩如

生的宋代花鸟画。本次宋画展为新加坡各界读者理解中国历史文化提供了鲜活的美育课堂,为传播中国绘画艺术搭建了新的平台,是一次以文化互通凝聚共识、推动构建人类命运共同体的生动尝试。

展览由浙江大学、浙江省文化和旅游厅主办,浙江大学出版社、新加坡中国文化中心承办。

“山村耕夫”柯仕兵

(上接第一版)

“柯老师,我想回吴都教书!”因家庭情况特殊,5年级时,柯一帆随柯仕兵转学至台州市春雨公益协会结对,获学费资助直至大学。临近毕业,想回馈爱心的他表达了回吴都任教的意愿。

“小柯,我们非常需要你这样优秀的年轻教师,但以你的专业来小学教书确实有些大材小用。”柯仕兵真诚建议,并表示无论如何选择,他都尊重其意愿。

在吴都求学的孩子,大多来自本村和周边村,家庭状况都不是太好,一些家庭甚至难以负担学费。

“再穷不能穷教育!”成为柯仕兵和柯仕兵曾前往仙居“东篱之家”做义工,学习如何更好地为困难、留守儿童开展帮扶,还通过各种渠道“拉赞助”。

结对台州市春雨公益协会、“富德生命人寿”保险公司,为困难学生送“甘霖”;设立“陶国来奖学金”,给品学兼优的孩子提供奖学金……这些年,十余位困难学生经帮扶完成了学业。

“他们来学校考察,接送、招待,大多是校长自己掏钱。”2017年来校任教的柯仕兵说,自前是学校办公室主任,多年来,柯仕兵为学校做的每一件事,她都看在眼里。“除了上课,校长要处理的杂务很多,有时我加班到晚上10点,还能看到他办公室亮着灯。”柯仕兵的热忱感染了众人,一波波善意涌向学校。

曾代表花桥去香港参加过比赛的吴都村腰鼓队,每周来学校义务上腰鼓课。

年近80岁的老干部舒先法从县城搬回家乡吴都,在学校开设书法课,每周6节,义务教学。“鉴溪蔬园”的1.8亩地是吴都村民免费提供的,村民还教学生种植蔬菜瓜果,成熟后的果实直接供给学校食堂。

留住乡村学校,筑梦乡野孕育希望

因现实原因,吴都小学曾面临撤校危机。

去年年初,三门全力推进全国义务教育优质均衡发展工作,为优化城镇教育资源布局,提高办学效益和办学质量,该县决定撤并部分规模小、生源少、条件差、质量低的“麻雀”学校。

当时,仅有一栋教学楼的吴都小学被列入预撤名单。

“去其他地方上学,路远,吃饭住宿还要另外花钱,负担有点大。”教学质量每年都有提高,如果就这么撤了,实在可惜。“我们舍不得学校,老师,更舍不得柯校长。”……闻声学校即将撤并,村民十分不舍。

学校怎么留?当年3月,吴都村召开村民代表大会,讨论吴都小学撤并事宜。村两委班子成员及村民代表参加了会议。柯仕兵虽是邻村人,但作为学校“主心骨”,也被邀请参会。

“必须留住学校!由村里出资兴建教学楼!”会议上,全体达成一致意见。

吴都村集体收入主要依靠养殖租地。此前,尽管村集体收入较少,但村民还是能定期收到分红。为了留住学校,全体村民放弃部分分红,计划由村集体出资300万元。

柯仕兵与村干部一起前往各地校园参观、调研。回村后,除了上课,其他时间几乎都泡在村干部家中,一起商讨建设方案。

去年7月,工程开工,今年4月正式投用。新建的教学楼内有图书阅览室、音乐教室、室内体育场等功能教室,满足了综合性教学需求。三门县教育局还为学校提供了50多万的教学设施,学校被保留并纳入三门县义务教育“十四五”布局规划。

“乡村里,只要有学校,就有书声、有文化传承,也会有让更多农村孩子‘走出去’的希望。”柯仕兵说。