

加强普惠性基础性兜底性民生建设 积极主动为人民群众做好事办实事解难事

(上接第一版)善于从政治上思考、谋划、推进民政事业发展。要以深入细致的作风做民政工作,主动沉到基层一线,把工作抓具体抓深入,增强见事于细、见事于早的洞察力,确保各项任务落到实处,善于在解决群众生活小事中做好为民爱民的大文章。要以改革创新的精神做民政工作,深入贯彻落实党

的二十届三中全会部署,系统谋划实施民政改革,既要解决好群众眼前遇到的烦心事揪心事,也要主动谋划健全保障和改善民生制度体系,不断开创民政事业发展新局面。

国务委员谌贻琴在讲话中指出,要深入学习贯彻习近平总书记关于民政工作的重要论述和重要指示批示精神,认真落实

李强总理讲话要求,坚持以人民为中心的发展思想,进一步健全社会救助体系,完善养老服务体系,加强社会组织和区划地名管理,深化殡葬等领域改革,促进慈善事业发展,奋力推进新时代新征程民政事业高质量发展。

会议对全国民政系统先进集体、劳动模范和先进工作者进行了表彰。上海

市、江苏省、浙江省、江西省、山东省、四川省、贵州省、陕西省有关负责同志作了交流发言。

吴政隆出席会议。

各省区市和计划单列市、新疆生产建设兵团,中央和国家机关有关部门,有关人民团体负责同志,受表彰集体和个人代表等参加会议。

今年前三季度全国纪检监察机关处分58.9万人 包括53名省部级干部

新华社北京10月26日电(记者孙少龙)中央纪委国家监委网站26日消息,中央纪委国家监委通报2024年1月至9月全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。2024年1月至9月,全国纪检监察机关共接收信访举报270.3万件次,立案64.2万件,处分58.9万人,其中包括省部级干部53人。

通报显示,2024年1月至9月,全国纪检监察机关共接收信访举报270.3万件次,其中检举控告类信访举报75.6万件次。处置问题线索158.4万件。立案64.2万件,其中立案省部级干部58人、厅局级干部3263人、县处级干部2.6万人、乡科级干部8.9万人;立案现任或前任村党支部书记、村委会主任7.7万人。处分

58.9万人,其中党纪处分46.1万人、政务处分17万人;处分省部级干部53人,厅局级干部2779人,县处级干部2.1万人,乡科级干部7.4万人,一般干部8.4万人,农村、企业等其他人员40.7万人。

根据通报,2024年1月至9月,全国纪检监察机关运用“四种形态”批评教育和处理147.9万人次。其中,运用第一种形态批评教育和处理88.2万人次,占总人次的59.6%;运用第二种形态处理49.2万人次,占33.3%;运用第三种形态处理5.1万人次,占3.4%;运用第四种形态处理5.4万人次,占3.7%。同时,坚持受贿行贿一起查,立案行贿人员1.9万人,移送检察机关2972人。

运力不减 服务更优 ——聚焦民航换季运营

□新华社记者 王晔 周圆

10月27日,全国民航将开始执行2024/25年冬春航季航班计划。持续至明年3月29日的新航季,194家国内外航空公司计划每周安排客货运航班11.8万班次。近期冰雪游、县域游、出境游持续火热,民航客运将有新亮点、新变化?

运力投放稳中有增——

新航季,国航计划执行445条航线,通航44个国家及地区,覆盖187个城市;南航集团计划执行超45万个航班,日均航班量近3000班次;东航集团计划运营926条航线,东航“空中快线”将增加至45条;华夏航空计划新增66条航线,加密17条热门航线的航班。

航旅纵横大数据显示,新航季首月,国内航线计划执行航班量超50万班次,较上一冬春航季首月增长约30%。

冬春航季是旅游出行的传统淡季,但从数据中不难发现,新航季航空公司运力投放充足,“新增航线”“加密航班”成为关

键词。

“民航市场即将迎来冰雪旺季,哈尔滨、长白山、阿勒泰等航线需求不断增加。”南方航空运力网络部副总经理于军表示,南航将重点新增上海、西安、武汉、昆明等地飞往哈尔滨的航班,哈尔滨航线的航班数量预计将达每周1200班次。季中,南航还将根据市场需求变化,陆续新增更多冰雪游航线。

与此同时,多家航空公司增加了湘西、阿克苏、和田、哈密、喀什等目的地支线机场与北京、上海、广州、成都、深圳等地枢纽机场间的干支衔接航线和支线航线。

“这些航线连接东中西部地区,将大小城市串联起来,不仅增强了城市间的经济联系与人员交流,还让更多民众享受到航空发展带来的便利。”去哪儿大数据研究院研究员肖鹏说。

国际航线有序恢复——

国际航线也将在新航季进一步有序

恢复。据中国民航局运输司有关负责人介绍,新航季我国至拉美和非洲的客运航线网络将进一步拓展,北美航线航班将进一步增加,中亚、东南亚、日韩、欧洲等传统市场运营稳中有进。

国内航空公司方面,国航计划新开北京至阿拉木图、塔什干、开罗等航线;南航计划新开和复航广州至珀斯、阿德莱德、基督城、名古屋,北京至悉尼、墨尔本等航线;东航计划新开上海至开罗等航线。

多家外国航空公司也将在新航季新开航线、加密航班。例如,美国联合航空计划将上海浦东至洛杉矶航线由每周4班增加至7班;新加坡航空计划新开北京大兴至新加坡航线;塞尔维亚航空计划新开上海浦东至贝尔格莱德航线等。

截至目前,中国民航局已批复新航季178家国内外航空公司的每周19327班国际客货运航班计划申请,这些航班将通航79个境外国家。

温馨服务守护出行——

北京首都机场提供冬季寄存服务,帮助旅客轻装出行;北京大兴机场加强夜间巡逻,主动为老人、孕妇、母婴等旅客发放毯子;乌兰浩特机场针对持续降温提前供暖,为旅客提供舒适候机环境……

针对新航季的新特点,民航各运输机场正持续优化服务措施,以温馨服务守护旅客出行。

“针对冬季大风、低能见度、冰雪、霜等天气情况,我们制定了完备的换季保障方案,提前开展航空器除冰等演练,确保航班运行安全平稳、旅客出行顺畅。”首都机场航空器除冰副总指挥乔增媛说。

中国民航局相关负责人表示,新航季将继续主动服务国家战略和区域重大战略,引导民航各单位不断优化运力供给、完善航线网络结构,持续提高运行服务品质,推动民航高质量发展。

(新华社北京10月26日电)

近5年我国累计发布1610项食品安全国家标准

新华社北京10月26日电(记者李恒、董瑞丰)记者26日从2024年全国食品安全宣传周国家卫生健康委主题日活动上获悉,近5年来,我国累计发布1610项食品安全国家标准,其中,今年新批准发布标准47项。同时,积极推进审查有关“预制菜”、液态乳、老年食品等重点标准的制定修订。

“总的来看,标准研制在确保健康的基础上,更加突出食品供应链全链条的风险管理,并主动适应行业新发展和新业态需求,填补监管空白,促进标准体系更加严谨、系统,群众健康更有保障。”国家卫生健康委食品安全标准与监测评估司副司长田建新在活动上表示。

查询检索服务平台,更好服务地方标准备案和企业标准管理。探索开展预包装食品的数字化标签应用,公众通过扫描食品标签上的二维码,就可以获取食品相关的全面信息,方便消费者阅读和选择更适合自己的食品。目前已陆续有上百款产品上市销售。

据介绍,我国还建设了全国统一的

食品安全与营养关系着每个人的身体健康。据介绍,国家卫生健康委深入推进国民营养计划和健康中国合理膳食行动,指导各地相关科研机构、食品企业等强强联合,开展17个省级区域性营养创新平台试点建设,推动建设3万多所营养健康食堂、餐厅、学校,组织各地培训营养指导员约7万名,并逐步在养老、托育和学校等机构上岗服务。

中国原子城见证“两弹一星”精神传承60载

□新华社记者 江毅 宋晨 李琳海

青海湖畔金银滩,平均海拔3200米,最低气温零下30摄氏度。

60多年前,一群人顶风踏雪,从3顶帐篷起家,隐姓埋名干起惊天动地事。多年后,这里被誉为“中国原子城”。

1964年10月16日,罗布泊平地起惊雷,我国第一颗原子弹爆炸成功,让中华民族挺起脊梁。

在逆境中自强,从绝境中突围。新中国在“一穷二白”中开辟了伟大的“两弹一星”事业,孕育出“热爱祖国、无私奉献,自力更生、艰苦奋斗,大力协同、勇于登攀”的“两弹一星”精神。

习近平总书记高度重视“两弹一星”精神的传承:“希望广大科技工作者不忘初心、牢记使命,秉持国家利益和人民利益至上,继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的优秀品质,弘扬‘两弹一星’精神,主动肩负起历史重任,把自己的科学追求融入建设社会主义现代化国家的伟大事业中去。”

殷殷期盼,直抵人心。

穿越60载,钱三强、钱学森、王淦昌、郭永怀、彭桓武、邓稼先、于敏……一个个闪光的名字走出尘封岁月,成为中国人心中永远的丰碑。

习近平总书记近日在安徽考察时指出,推进中国式现代化,科学技术要打头阵,科技创新是必由之路。高新技术是讨不来、要不了,必须加快实现高水平科技自立自强。科研工作者是推进中国现代化的骨干,要拿出“人生能有几回搏”的劲头,放开手脚创新创造,为建设科技强国奉献才智、写下精彩篇章。

作为我国高水平科技自立自强的源头,“两弹一星”精神历久弥新、熠熠生辉,激励着人们在强国路上攻坚克难、奋勇向前。

峥嵘岁月:沿着先辈足迹 探寻理想之火

新中国的成立,让留学海外的中国科学家备感振奋。数以千计的科学家放弃海外优渥待遇,冲破重重阻力回到祖国怀抱。1999年被授予“两弹一星”功勋奖章的23位专家中,21位都是“海归”。

国营二二一厂旧址位于青海省海北藏族自治州海晏县,我国第一颗原子弹、氢弹都在这片金银滩草原上研制成功。

王淦昌、郭永怀、彭桓武、邓稼先、程开甲、朱光亚、陈能宽、周光召、于敏,9位曾经长期在此工作的“两弹一星”功勋雕像伫立在二二一厂旧址展馆大厅内。先辈们面带微笑,目光穿越时空……

那是一段艰苦卓绝、激情燃烧的岁月。冬季的金银滩飞鸟走石,气温最低零下30摄氏度。1958年基地负责人李觉将军带着20多人的队伍,携带3顶帐篷,数台车辆赶赴这里开展前期勘察。数以万计的建设者忍受着高原缺氧、水肿抢抓工期。建起第一批房屋后,李觉将军下令:把新建的房子让给科研人员,干部一律住

帐篷。

“两弹一星”元勋、著名物理学家彭桓武回忆:科研人员住进暖楼,而李觉将军和其他基地领导干部全住在帐篷里。“夜里高原上寒风呼啸,我伫立窗前,久久不能入睡。”

困难时期,基地遭遇粮食短缺,人们不得不到旁边的青海湖捕鱼充饥。“那时每人每天只有8两粮食,大家吃饭都舍不得洗碗,用最后一口馒头刮起碗里的糊糊吃掉,饿得受不了时用水冲酱油喝,腿都浮肿了也工作到深夜。”第一批赴金银滩的大学生刘兆民负责核武器引爆装置雷管设计研制,利用简陋的工具手工搅拌制作TNT炸药。“为了发生意外时能留住右手,我们那时规定,只能用左手拿着雷管。”刘兆民说。

新中国的核事业就是这样在“一穷二白”的基础上起步,寻找铀矿,自行设计图纸模型,手工计算。国外嘲笑中国“20年都造不出原子弹”,但先辈们以巨大的勇气、超人的意志和卓绝的智慧,攻克了一个又一个难关。

“成功提取了共和国第一瓶高浓缩铀后,我兴奋得迟迟不愿脱下手套。”中核兰州公司退休干部刘晓波回忆说:“当年面对技术封锁,我们靠自力更生,发挥社会主义集中力量办大事的优势。领导干部、技术人员、工人集思广益,先后攻克了157个技术难关。”

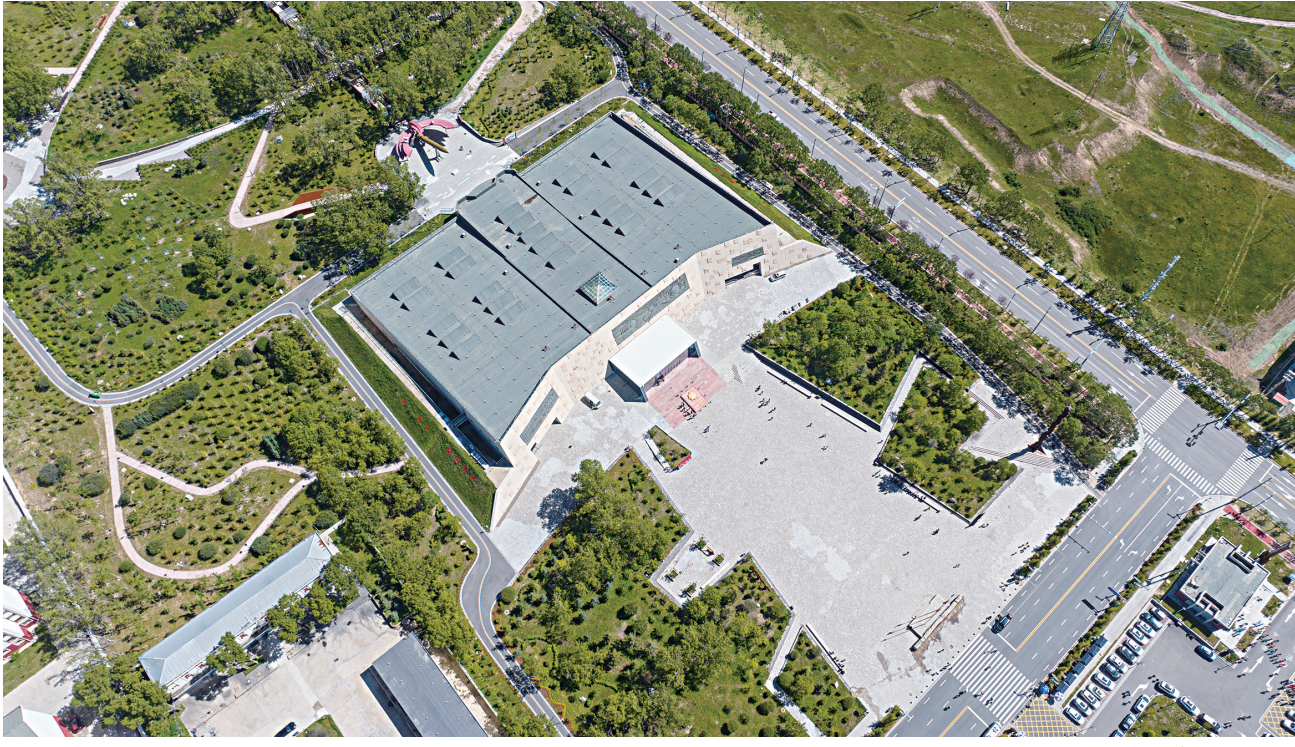
原子城纪念馆陈列着2台国家一级文物老式手摇计算机,深色机身上纵横10排黑白按键,虽然只能通过手摇动力带动齿轮完成简单的四则运算,但它却是我国核事业的“功臣”。

在原子弹研制初期,邓稼先、彭桓武、周光召等科学家带领年轻人,用手摇计算机,计算尺甚至算盘,夜以继日三班倒,一年进行了“九次运算”,稿纸装满了数十麻袋,终于取得关键数据,完成原子弹理论设计方案,为我国核武器研制成功奠定了基础。

在二二一厂展馆的展示柜里,有一封泛黄的家书,是“两弹一星”元勋郭永怀烈士写给女儿的。长期从事绝密工作让郭永怀与家人聚少离多,信中写道:“布鞋没有,你是否画个脚样寄来?待有了货一定买。这里有一种翻皮棉鞋,本想买你一双,因为尺寸没有,没敢买。”

近60年的时光,也无法冲淡一位父亲对女儿的舐犊之情。

1968年12月5日,郭永怀带着一份绝密文件从青海赶回北京汇报时,飞机不幸失事。找到遗体的人们痛哭失声,他和警卫员紧紧抱在一起,将那个装有绝密文件的公文包完好无损地保护着。在生命的



这是2024年8月29日拍摄的青海原子城纪念馆(无人机照片)。

新华社记者 李占轶 摄

最后一刻,他也没有忘记自己以身许国的诺言。

红色传承:心中永远的丰碑

对祖国最深沉的爱,孕育出“两弹一星”精神。“父亲将全部的精力和热爱都奉献给了祖国的原子能事业!”“两弹一星”元勋、著名核物理学家钱三强的女儿钱民协,回忆起父亲时依然眼含热泪:“他后来告诉我们,他就是想让中国人的腰杆子硬起来,不再受欺辱。”

1995年5月,新华社发布消息,向世界宣布:我国第一个核武器研制基地全面退役。在总书记关心下,这两年离退休职工待遇好了,看病就医更省心。

不仅如此,习近平总书记还高度重视“两弹一星”旧址的保护利用。记者走进中国原子城二二一厂旧址,沉浸在极富年代感的建筑群中,大广播里播放的红色歌曲仿佛一下把人拉回到那个火热的年代。自2020年总书记对二二一厂旧址保护利用作出重要批示以来,央地各级加大投入,旧址文物保护利用进展加快,一批国家一级文物保护单位得到活化利用,成为传承红色血脉的核心载体。

作为第一批纳入中国共产党人精神

谱系的伟大精神,“两弹一星”精神影响力与日俱增。四川两弹一星干部学院办学3年就实现了学员全国覆盖,两弹事业亲历者的讲述广受欢迎。中国工程物理研究院设立“邓稼先科技奖”“于敏数理科学奖”,许多获奖者成长为新一代科技领军者和骨干,红色精神薪火相传。

“两弹一星”元勋们奋斗过的金银滩成为科技人员的“精神殿堂”。青海两弹一星干部学院培训学员超10万人次,其中高层次科技人才超过500人次,包括天问一号、华龙一号、北斗三号的总设计师。许多顶尖科学家前来找寻自己“导师的导师”当年的足迹。

中国科学院动物研究所副所长詹祥江结合在金银滩学习的体会,在青海省玛多县建立野外生态学研究中心,在黄河源头将党建、科研、扶贫、民族团结和生态保护进行“五位一体”的拓展。

山东对口援青已历时14年,输送各类干部人才近3000人。每个新来干部都要先到二二一厂旧址接受洗礼,不少人服务期满后主动申请延期。

赵圣亚来自山东中医药大学附属眼科医院,援青6年间累计为群众做眼科手术千余台:“我虽没做什么惊天动地的事,但患者的认可就是对医生最大的褒奖,我会尽自己最大努力让更多人带去光明和希望。”

以“两弹一星”为主题的红色旅游持续升温,推动“两弹一星”精神日益深入人

心。青海原子城纪念馆开馆以来累计接待游客超过440万人次,人口仅20多万的海北州每年红色旅游人次超过100万;甘肃酒泉卫星发射中心、四川绵阳两弹城等地游客人数年年大幅增长。

金秋十月的原子城,游人如织。二二一厂旧址内,曾经绝密的轴部件加工车间,如今成为集中展示“两弹一星”历史的现代化展馆。 half透明的网格屏幕上,上演着关于核武器研制的话剧,“自力更生,艰苦奋斗”的光荣岁月重现眼前。

来自郑州大学的大学生姜未参观后激动地在留言簿上写道:“作为新一代青年,为祖国贡献力量是我们的使命。命运永远掌握在我们自己手中,科技强国步伐永不停止。”

科技强国:“两弹一星”精神熠熠生辉

“两弹一星”事业的成功,充分彰显了中国的制度优势。钱学森曾经说过,在中国这样一个工业、科技基础薄弱的国家搞两弹,没有社会主义制度是不行的。“两弹一星”吹响了新中国科技强国的号角,激励着一代又一代科技工作者砥砺前行。

作为青海省地质矿产勘查开发局总工程师,“两弹一星”传承基地“潘彤工作室”负责人潘彤已记不清有多少次在找矿的路上与死神擦肩而过:被湍急的河水冲走几十米、骑的马摔下30米深的悬崖、高

原肺水肿咳嗽……

“身为青海地质工作者,更要传承二二一厂老一辈的精神,围绕国家急需的领域‘多找矿,找快矿,快找矿’,摆脱‘卡脖子’局面。”潘彤身上有着强烈的使命感。为把青海加快建设成世界级盐湖产业基地,潘彤工作室锚定深层含钾卤水“增储保供”目标,保障国家资源安全。

党的十八大以来,2013年中国科学院考察、2020年主持召开科学家座谈会、2021年祝贺中国空间站天和核心舱发射任务成功的贺电、2022年视察文昌航天发射场、2023年二十届中共中央研政局第三次集体学习……习近平总书记在许多重要场合都对“两弹一星”精神作出重要论述。

2022年5月2日,总书记在给中国航天科技集团空间站建造青年团队回信中殷殷期望:建设航天强国要靠一代代人接续奋斗。希望广大航天青年弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神,勇于创新突破,在逐梦太空的征途上发出青春的夺目光彩,为我国航天科技实现高水平自立自强再立新功。

在以习近平同志为核心的党中央引领下,党的十八大以来我国科技强国不断取得重大突破。“蛟龙”潜水、“神舟”飞天、“羲和”逐日、“嫦娥”探月、“天问”探火、“北斗”组网、“墨子”传信……“两弹一星”精神的种子,在新时代不断开花结果。

今年以来,航空航天领域更是喜讯不断:

6月25日,内蒙古四子王旗,嫦娥六号完成历时53天的太空之旅,实现人类历史上首次月球背面采样返回。

9月19日,搭载两颗卫星的长征三号乙运载火箭从文昌卫星发射中心腾空而起,北斗三号全球卫星导航系统工程正式收官,中国人独立自主建设的北斗系统进入新阶段。

10月11日,我国在东风着陆场成功回收首颗可重复使用返回式技术试验卫星——实践十九号卫星,突破了可重复使用、无损回收、高微重力保障等关键技术,搭载多个国际合作载荷。中国卫星再次推动人类和平探索利用太空。

近3000家单位、约10万人大力协同,攻克嫦娥六号任务中的一个个重大节点。此情此景,故去的老一辈科学家们若泉下有知,当露出欣慰的笑容。

“新时代以来,我们发挥新型举国体制优势,以探月工程为代表的重大科技创新成果竞相涌现,高水平科技自立自强的目标不断变为现实。”国家航天局副局长卞志刚说。

习近平总书记指出:“对历史最好的继承,就是创造新的历史;对人类文明最大的致敬,就是创造人类文明新形态。”穿越60载,“两弹一星”精神在新时代依然熠熠生辉,照耀着中国科技强国的步伐行稳致远。

(新华社西宁10月26日电)