

进一步发扬革命精神

——论扎实开展党史学习教育

□人民日报评论员

人无精神则不立,国无精神则不强。革命精神是党和国家的宝贵财富。

习近平总书记在党史学习教育动员大会上强调,在一百年的非凡奋斗历程中,一代又一代中国共产党人顽强拼搏、不懈奋斗,涌现了一大批视死如归的革命烈士、一大批顽强奋斗的英雄人物、一大批忘我奉献的先进模范,形成了一系列伟大精神,构筑起了中国共产党人的精神谱系,为我们立党兴党强党提供了丰厚滋养。扎实开展党史学习教育,就要教育引导全党自觉继承革命传统、传承红色基因,进一步发扬革命精神,始终保持艰苦奋斗的昂扬精神。

革命理想高于天。习近平总书记指出:“一百年来,在应对各种困难挑战中,我们党锤炼了不畏强敌、不惧风险、敢于斗争、勇于胜利的风骨和品质。这是我们党最鲜明的特质和特点。”在井冈山上,坚定的共产党人高举火炬前行,坚信星星之火、可以燎原,毅然决然团结战斗在井冈山红旗下,坚定执着追理想,实事求是闯新路,艰苦奋斗攻难关,依靠群众求胜利;在中央苏区和长征途中,党和红军就是依靠坚定的理想信念和坚强的革命意志,一次次绝境重生,愈挫愈勇,最后取得了胜利,创造了难以置信的奇迹;在宝塘山下,老一辈革命家和老一代共产党人坚定正确的政治方向,解放思想、实事求是,全心全意为人民服务,自力更生、艰苦奋斗,推动中国革命事业从低潮走向高潮、实现历

史性转折……回望历史,我们之所以历经百年而风华正茂、饱经磨难而生生不息,就是凭着那么一股革命加拼命的大大精神。

精神的伟力,总能带来心灵的震撼。1936年和1939年,美国记者斯诺两次采访延安和陕北革命根据地,感受到中国共产党及其领导的人民军队有一种独特的力量,盛赞这种精神、力量、热情是人类历史丰富灿烂的精华,是“东方魔力”“兴国之光”。革命精神伴随共产党人的奋斗征程,在时间的坐标上形成了精神长河。一百年来,中国共产党人坚定理想信念、发扬斗争精神、推动伟大实践,在各个历史时期淬炼锻造了井冈山精神、长征精神、遵义会议精神、延安精神、西柏坡精神、红岩精神、抗美援朝精神、“两弹一星”精神、特区精神、抗洪精神、抗震救灾精神、抗疫精神、脱贫攻坚精神等伟大精神,形成了彰显党的性质宗旨和政治品格的精神谱系。这一系列伟大精神,跨越时空、历久弥新,集中体现了党的坚定信念、根本宗旨、优良作风,凝聚着中国共产党人艰苦奋斗、牺牲奉献、开拓进取的伟大品格,深深融入我们党、国家、民族、人民的血脉之中。这一系列伟大精神,蕴含着我们“从哪里来、到哪里去”的精神密码,过去是、现在是、将来仍然是我们党的宝贵精神财富,是全党同志用以滋养初心、淬炼灵魂,汲取信仰力量、查找党性差距、校准前进方向的丰富源泉,是鼓舞和激励全党全国各族人民风

无阻、勇敢前进的强大精神动力。

党的十八大以来,我们党扎实开展党内集中教育,从群众路线教育实践活动要求“坚守共产党人精神追求”到“三严三实”专题教育强调“加强党性修养”,从“两学一做”学习教育明确“把思想政治建设摆在首位”到“不忘初心、牢记使命”主题教育强调“保持斗争精神”,革命精神和红色基因穿越时空、薪火相传,广大党员干部思想受到洗礼、灵魂受到触动。在实践中,广大党员干部政治品质和斗争精神斗争本领得到锤炼,全国各族人民精神面貌更加奋发昂扬,为开启全面建设社会主义现代化国家新征程提供了有力政治保证和强大奋进力量。但也要清醒看到,我们党长期执政,党员干部中容易出现承平日久、精神懈怠的心态。在全党开展党史学习教育,正是要充分发挥党的历史以史鉴今、资政育人的作用,引导广大党员、干部不断筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵,做到理想信念更加坚定、政治品格更加纯粹、斗争精神更加昂扬、奋斗激情更加饱满。

站在“两个一百年”的历史交汇点上,中华民族伟大复兴曙光在前、前途光明。同时,我们必须清醒认识到,中华民族伟大复兴绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的。我们面临着难得机遇,也面临着严峻挑战。要深刻懂得,在我们这样一个14亿人口的国家实现社会主义现代化,这是多么伟大、多么不易!在这个关键当口,容不得任何

停留、迟疑、观望,必须不忘初心、牢记使命,一鼓作气、继续奋斗。越是接近奋斗目标、越是面对风险挑战,就越要发扬将革命进行到底的精神,发扬老一辈革命家“宜将剩勇追穷寇,不可沽名学霸王”的革命精神,发扬共产党人“为有牺牲多壮志,敢教日月换新天”的奋斗精神,以永不懈怠的精神状态、一往无前的奋斗姿态,真抓实干、埋头苦干,向着实现第二个百年奋斗目标奋勇前进。通过党史学习教育,全党同志要赓续共产党人精神血脉,始终保持革命者的大无畏奋斗精神,鼓起迈进新征程、奋进新时代的精气神,在具有许多新的历史特点的伟大斗争中,不断书写中国共产党人新的精神史诗。

“人生天地间,长路有险夷”。世界上没有哪个党像我们这样,遭遇过如此多的艰难险阻,经历过如此多的生死考验,付出过如此多的惨烈牺牲。一百年来,革命精神如火炬,又如明灯,始终照亮前行的道路,激荡起矢志不渝、一往无前的伟大力量,推动我们党从小到大、由弱到强,越过急流险滩,穿过惊涛骇浪,从一艘小小红船成为领航中国行稳致远的巍巍巨轮。展望未来,坚定理想信念,牢记初心使命,植根人民群众,始终保持蓬勃朝气、昂扬斗志,始终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,我们党必将永远立于不败之地,不断从胜利走向新的胜利。

(新华社北京4月13日电)

教育部部署在中小学开展主题教育活动

从小学党史 永远跟党走

新华社北京4月13日电 记者从教育部了解到,教育部办公厅印发《关于在中小学组织开展“从小学党史 永远跟党走”主题教育活动的通知》,部署开展系列教育活动,引导中小学生坚定不移听党话、跟党走,让红色基因、革命薪火代代传承。

据了解,系列教育活动包括

“图话百年”宣传教育活动、“学习新思想,做好接班人”阅读活动、“童心向党”班会活动、“寻访红色足迹”红色教育实践活动、“全国中小学生电影周”活动、“开学第一课”等。

其中,“图话百年”活动拟组织学生通过“图说百年”小视频、“话说当年”文章和“百年先锋”人物故事等内容开展党史学习,引导学生汲

取思想养分,播种理想信念种子。“学习新思想,做好接班人”阅读活动将持续深入开展时事政策教育,帮助学生扣好人生第一粒扣子。“童心向党”班会活动要求各地各校要充分利用各类专题教育资源,开展主题班会。

“寻访红色足迹”活动将组织学生瞻仰参观爱国主义教育基地、

革命博物馆、纪念馆、陈列馆、革命旧址等革命场馆,追寻红色记忆,传承红色基因。

第四届“全国中小学生电影周”活动将组织学生观看反映党史优秀人物、时代楷模和革命传统教育主题的优秀影片,激励学生学习英雄模范,汲取前行力量。

“开学第一课”要求秋季开学后,各地各校利用新生教育、入学教育的契机,组织多种形式的开学教育活动,培养学生对党的政治认同、情感认同、价值认同,更加坚定实现中华民族伟大复兴的信心和决心。

▼ 转版稿件

党史学习教育市委宣讲团在各地宣讲

(上接1版)他从深入学习领会习近平总书记关于党的历史的重要论述,充分认识开展党史学习教育的重大意义;认真研读基本著作,全面了解百年奋斗路;深刻把握开展党史学习教育的重点;开展党史学习教育,要学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想等方面,

对中国共产党的历史和开展党史学习教育的有关要求、重点内容等,作了深入阐述和精彩讲解。

市委宣讲团成员、市委党校党史党建教研室主任、副教授谢昌荣在信丰县作了专题宣讲。他从深入学习领会习近平总书记关于党的历史的重要论述,充分认识开展党史

学习教育的重大意义;认真研读党史基本著作,全面了解中国共产党百年奋斗的光辉历程和历史性成就;深刻把握开展党史学习教育的重点;开展党史学习教育,要学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”等方面,深刻阐述了党中央在全党集中开展党史学习教育的重大意义,回

走深走实 创出特色

(上接1版)切实把红色文化传承好、弘扬好。要主动融入激荡的历史长河,感知每一个战火硝烟的刹那,领悟中国共产党人的精神谱系,努力解锁党史背后的精神密码,坚定理想信念,筑牢初心使命,以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,推进各项事业不断向前发展。

要传承红色基因。红色基因是共产党人的精神内核,是中华民族的精神纽带。在中共党史上,井冈山、赣州、遵义、延安、西柏坡……无一例

外是因为红色精神的照耀而成为每一名党员心中的圣地。红色基因永放光芒,红色基因永续相传。红色基因里,记录了共产党人筚路蓝缕的来时之路,蕴含着马克思主义政党的性质宗旨,镶嵌着共产党人坚定的理想信念,承载着中华民族伟大复兴的历史担当。历史是最好的教科书和营养剂,一部苦难辉煌的百年党史,让我们深刻认识到红色政权来之不易、新中国来之不易、中国特色社会主义来之不易,让我们深深感受到“革命

理想高于天”“红色基因代代传”的震撼。历史不会忘记,当年在赣南苏区,创建、保卫中央革命根据地和中华苏维埃共和国的斗争是何等的惊天动地!八子参军、马前托孤、“死到阴间不反水”、“腰缠万贯讨米人”、“满门忠烈为革命”、冒死保护“烈”字碑、“临行栽下信念树”……这样涌动红色基因、充盈信仰力量的故事在赣南俯拾皆是。这些宝贵的红色资源和精神财富,都值得我们进一步挖掘和整理,开发和利用,传承和发展。

因为红色基因的奔涌,赣南的过去如此壮烈;因为红色基因的赓

续,赣南的今天如此生动。回望百年党史,奋进新的长征,让我们更加充分地发挥赣南得天独厚的红色资源优势,确保党史学习教育走深走实、创出特色,让革命文物“活”起来,让红色景区“旺”起来,让红色教育“火”起来,真正把红色资源运用好、把红色文化弘扬好、把红色基因传承好、把红色精神发扬好,激励广大党员干部把党史蕴含的力量和智慧转化为攻坚克难、干事创业的务实举措,不断开创赣州高质量跨越式发展新局面。

(执笔:张宗兴 编审:钟义勇)

要实现预期目标,推动全域创建,关键在于落实,要坚定创建必成的决心,坚持常态化管理的恒心,坚持精益求精的细心,坚持实干加巧干的精心,坚决完成今年创建全国文明城市各项目标任务。

我市召开新一轮文明城市创建现场推进会

(上接1版)以最大的财力整治基础设施,将申报点转变为民生设施,推动农贸市场、背街小巷等建设;联动起来,全员

参与文明城市创建;测评要点把关要严,全面对标全国、全省的测评体系,要重点关注党史教育、乡村振兴、建党100周年

等重点、热点话题与活动;按照文明城市示范点建设标准推进和邀请第三方进行专业测评。要担当尽责,以真抓实干的优良作风抓好文明城市创建。深化全国文明城市建设是全市的重点工作,

外交部:日方不能将核废水往海里一倒了之

新华社北京4月13日电(记者伍岳 董雪)针对日本政府13日决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水一事,外交部发言人赵立坚在当日例行记者会上答问时表示,日方不能对权威机构和专家的意见充耳不闻,更不能罔顾国际公共利益,将福岛核废水往海里一倒了之。

“福岛第一核电站发生了最高等级的核事故,其产生的废水同正常运行的核电站废水完全是两回事,否则这些年日方也就没有必要用罐子严密封装起来了。二者不能混为一谈。”赵立坚说。

他说,此前,国际原子能机构专家组评估报告指出,如果福岛核电站含氚废水排入海洋,将对周边国家海洋环境和公众健康造成影响,同时现有经过处理的废水中仍含有其他放射性核素,需进一步净化处理。联合国原子能辐射效应科学委员会报告也认为,福岛核电站事故核废水对海洋生态环境的影响需持续跟踪观察。德国海洋科学机构指出,福岛沿岸拥有世界上最强的洋流,从排放之日起57天内,放射性物质将扩散至太平洋大半区域,10年后蔓延全球海域。绿色和平组织核专家指出,日核废水所含碳14在数千年内都存在危险,并可能造成基因损害。4月12日,国际原子能机构总干事格罗西就此表示,机构注意到各方对此事的关切,理解此事正受到全球关注。机构愿以公正、客观、科学的方式积极推进机构对此的评估和监督工作,与各利益攸关方加强沟通,努力避免此事进一步危害海洋环境、食品安全和人类健康。

“对于这些权威机构和专家的意见,日方应予以诚实回应,而不能充耳不闻,更不能罔顾国际公共利益,将福岛核废水往海里一倒了之。”赵立坚说。

另有记者问:当地时间12日,美国国务院发表声明称,日本政府向海中排放福岛核电站核废水的决定是“透明的”,该做法“似乎符合全球公认的核安全标准”。中方对此有何评论?

赵立坚说,日本福岛核电站事故核废水处置问题事关国际海洋环境、食品安全和人类健康。国际权威机构和专家明确指出,福岛核电站含氚废水排入海洋,将对周边国家海洋环境和公众健康造成影响。同时现有经过处理的废水中仍含有其他放射性核素,需进一步净化处理。

“美方向来重视环境问题,希望美方在真正的环境问题上对事不对人,不要让这个重视被打上引号。”他说。

日本政府无视反对声音 百万吨福岛核污水排入海

据新华社东京4月13日电(记者华义)无视国内国际舆论的质疑和反对,日本政府13日召开有关内阁会议正式决定将福岛第一核电站上百万吨核污水经过滤并稀释后排入大海,排放将于约2年后开始。

根据该会议决定,福岛第一核电站的运营方东京电力公司在排放核污水时,水中所含氚的浓度将被稀释到日本核电站废水氚排放国家标准即每升水中氚活度6万贝可勒尔的十分之一以下,整个排放预计于2041年至2051年福岛核电站完成反应堆废除工作前结束。日本政府表示,如果不改变核污水储存罐占用核电站内大量土地的现状,将可能给今后的废堆作业造成很大障碍。

福岛第一核电站的核污水含铯、锶、氚等多种放射性物质。日本政府和东京电力公司称使用过滤设备可过滤掉除氚以外的62种放射性物质,而氚难以从水中清除。

受2011年发生的大地震及海啸影响,福岛第一核电站1至3号机组堆芯熔毁。事故发生后,东京电力公司持续向1至3号机组安全壳内注水以冷却堆芯并回收污水,目前已储存了125万吨核污水,且每天新增140吨。东京电力公司称到2022年秋现有储水罐将全部装满,且无更多空地用于大量建设储水罐。依据该公司计划,这些核污水将从靠近海岸的储水罐中排入海。

日本全国渔业协会联合会会长岸宏13日对日本政府的上述决定感到“非常遗憾,难以容忍”,并表示强烈抗议。日本最大在野党立宪民主党党首枝野幸男10日表示,这是完全无视福岛民众的呼声,不能接受。另据共同社12日报道,多个市民团体12日向经济产业省提交了共计约6.4万人“反对向海洋排放核污水”的签名,这些签名来自包括日本在内的88个国家和地区。

日本政府排放核废水的决定不仅遭到国内民众强烈反对,也面临国际社会广泛质疑。分析人士指出,根据《联合国海洋法公约》及相关国际规则,成员国负有保护和保全海洋环境,有义务“采取一切可能措施”防止海洋污染,有义务向国际机构和其他相关国家及时通报和公开核污染信息和应对措施。但日本迄今的做法,不是遮遮掩掩,就是避重就轻,与周边国家和国际社会也没有建立起有诚意的沟通机制。

综合信息

●本栏目信息不是发生经济关系之法律依据,请各方认真审核后签订合同,产生后果责任自负。

●注销公告、清算公告、法院公告、减资公告、各类遗失公告(各种证件、各种票件、公章)、停电公告、市政路况公告、招商公告、加盟代理公告、协查协办公告;认领启事、寻人(物)启事。
●房产租售、招聘求职、教育培训、家政服务、租车售车、装修建材、门店特惠等便民、惠民信息。

●热线:0797-8222685、8272836

●地址:赣州市八一四大道60号(赣南日报社大院内)

遗失声明

▲寻乌县矿产资源管理局遗失核工业赣州工程勘察院开具的江西增值税普通发票第二联(发票联),发票代码为:036001800104,发票号码为:19475160,声明作废。
▲赣州市职称工作办公室发批复文件:赣市人社字【2016】66号,非国有管理号:3600716302406(温伟明)工程师(非国有)专业技术资格证书(专业名称:机电工程)遗失,声明作废。
▲赣州市职称工作办公室发批复文件:赣市人社字【2016】66号,非国有管理号:3600716301736(温伟华)工程师(非国有)专业技术资格证书(专业名称:机电工程)遗失,声明作废。
▲赣州市吉祥大药房遗失在中国工商银行股份有限公司赣州虔城支行处预留的原公章壹枚,公章内容为“赣州市吉祥大药房”,声明作废。

春季旅游 特惠机票推荐

上海 ¥300起 深圳 ¥530起 宁波 ¥229起 长沙 ¥273起
贵阳 ¥285起 杭州 ¥310起 南京 ¥280起 珠海 ¥368起
烟台 ¥334起 大连 ¥470起

注:具体航班价格请以电脑出票为准。



服务热线: 0797-8196688