

不朽的丰碑 永远的怀念

——中国共产党诞生90周年英烈祭

●新华社“新华视点”记者

清明,是一个涤荡心灵的日子。清明,是一个追思怀远的日子。清明,是一个历史与未来对话的日子。

北京,天安门广场人民英雄纪念碑前。春风轻卷红旗。来自各地的人们相聚在这里,仰视那组史诗般的浮雕——那浮雕回响着风吼浪哮马嘶鸣,激荡着不屈的豪迈情,挥洒着生命与热血,镌刻成永恒——人民英雄永垂不朽!

人们看到,1840年那场屈辱战争后,中华民族在苦难阴霾中的挣扎;

人们看到,1921年那个夏天,嘉兴南湖那叶游船上升起希望的灯光——

90年来,为了让那灯光永远照亮中国,无数中华民族的优秀分子以青春激情、鲜血生命,一往无前,前赴后继,执着于民族独立、人民解放、祖国富强的伟大梦想。

我们追问历史:90年来——是什么,让这些共产党人视死如归、义无反顾,在中华大地书写出气壮山河的诗篇?

是什么,让这些共产党人超越时代,超越生命,在人民心中耸立起永不磨灭的丰碑?

我们探究未来:90年后——我们用什么告慰先烈不朽的英魂?

我们靠什么续写世纪复兴的辉煌?

……

一种铭记,先烈们以鲜血和生命谱写的壮歌,穿越时空,成为永恒,始终印刻在亿万人民心中

84年前的那天,也是一个清明节。中国最早的马克思主义传播者、中国共产党的创始人之一李大钊被捕。

1927年4月28日,李大钊在狱中就义。

6年后,清明时节,李大钊的灵柩由北大师生送往北京西郊万安公墓下葬。从此,那墓碑上的五星、镰刀、斧头、铭文连同烈士的名字,深深镌刻在中国人的心里……

2011年,又逢清明。北京西城区文华胡同24号院——李大钊故居。院内,先生那尊半身黄铜雕像,戴镜蓄须,目光深邃。人们安静地走近,鞠躬,献花。

“爸爸,我们为什么要给李大钊爷爷献花呢?”一个清脆的童声发问。“因为他是为了百姓幸福而牺牲的先烈,值得我们纪念!”爸爸回答道。

穿越90年的历史,人们仿佛听到那一曼烈士临刑前对幼子轻声的呼唤,听到李白烈士那永不消失的电铃声,看到毛岸英烈士在朝鲜战场上从容的身影,领略到任长霞深入虎穴、智斗歹徒的机警,感受到焦裕禄紧贴群众脉搏上的心跳,目睹到孔繁森跋涉在雪域高原的脚步……

自革命战争年代以来,为中国革命和建设事业献出宝贵生命的烈士约有2000万。他们大多数是共产党员,大多数离世时风华正茂,大多数无名无姓。有名有姓烈士英名录的只有180万左右。

1949年9月30日,中国人民政治协商会议第一次会议决定在首都北京建立人民英雄纪念碑。当晚,全体代表来到天安门广场举行人民英雄纪念碑奠基礼。毛泽东宣

读了他亲自起草的碑文:

“三年以来,在人民解放战争和人民革命中牺牲的人民英雄们永垂不朽!三十年以来,在人民解放战争和人民革命中牺牲的人民英雄们永垂不朽!由此上溯到一千八百四十年,从那时起,为了反对内外敌人,争取民族独立和人民自由幸福,在历次斗争中牺牲的人民英雄们永垂不朽!”

第二天,10月1日新中国成立日。站在天安门城楼上,望着眼前那片漫卷的战旗,那一张张张尘未脱的年轻的脸,参加开国大典的邓小平感慨万千。当日,他挥笔题词:“永远铭记着:在过去长期艰难的岁月里,人民英雄们用自己的鲜血,才换得了今天的胜利。”

2001年,江泽民在庆祝中国共产党成立八十周年大会上指出,我们深切怀念为中国的革命、建设和改革,为中国共产党建立、巩固和发展作出重大贡献的毛泽东、周恩来、刘少奇、朱德、邓小平、陈云等已故的老一辈无产阶级革命家,深切怀念为创立、捍卫和建设新中国而英勇牺牲的革命先烈,深切怀念近代以来为中华民族的独立和解放而奋斗的一切先驱。他们为祖国建立的丰功伟绩永垂史册!

近几年,国庆节来临时,胡锦涛等党和国家领导人同首都各界代表一起来到天安门广场,向人民英雄纪念碑敬献花篮,深切缅怀为实现民族独立和人民解放、国家富强和人民幸福建立不朽功勋的革命先烈,充分表达全党全国各族人民继承先烈遗志、建设富强民主文明和谐的社会主义现代化国家的坚定信念。

在胡锦涛同志为总书记的党中央的关心下,《烈士褒扬条例》正在修订,国家将对烈士施行褒扬金制度。一项零散烈士纪念设施集中抢救保护工程,也在拟议当中。全国100多万座散葬烈士墓和7000余处零散烈士纪念设施,将得到有效保护。

如今,全国各类烈士纪念设施约有1.5万处,每年上亿人次瞻仰。山河可以改变,沧海可变桑田,但英烈不死,精神永生!

一种信仰,点亮东方的天空,始终激励着先烈们前赴后继、视死如归

1935年6月18日清晨,囚禁中的瞿秋白早早起床,换上新洗净的黑色中式对襟衫,白布抵膝裤。泡上一杯浓茶,点一支香烟,临窗沉思。这时屋外脚步急促,他知道最后时刻到来了,遂疾笔草书诗半句:“眼底烟云过尽时,正我逍遥处。”注明“秋白绝笔”。

福建长汀罗汉岭下一块草坪上,面对行刑者,他盘膝而坐,微笑点头:“此地甚好,开枪吧!”人生大事,莫重于生死。是什么力量能够让革命先烈如此从容面对死亡?

如此令人扼腕慨叹的场景,并非仅仅存在于遥远的战争年代。

2003年初,非典疫情笼罩中国,坚守一线的广东省中医院护士长、共产党员叶欣身染病毒。当她病重至说不出话时,考虑的不是自己,而是用笔吃力地写下:“不要靠近我,会传染……”

长江特大洪水、南方冰雪灾害、汶川大地震、玉树地震、舟曲特大泥石流……每当国家和人民处于危难关头,总有共产党人挺身而出,视死如归,冲锋在前。

中国共产党90年,这样一种精神绵延不绝,代代相传。他们身上那种超越凡俗的生死观根源何在?

“是信仰!”重庆市红岩革命历史博物馆馆长厉华庄重地回答。这个答案,他探寻了多年。

1985年,正是而立之年的厉华,来到重庆红岩博物馆。他埋首在一件件档案中,一封封书信里,执着地试图走进先烈们的内心世界。一张张熟悉而陌生的面孔,一桩桩荡气回肠的事迹,在他的面前浮现;

那是1948年的一天,审讯室的门开了,刘国鋳被带了进来。他出身于四川泸县一个地主家庭,人称“七少爷”,因参加地下工作被捕。负责审讯的特务头子徐元举想,这样一个富家公子,只要稍加规劝,一定能使“浪子”回头。

询问开始了,出乎徐元举意料的是,面对利诱和酷刑,刘国鋳回答得很简单:“我什么都不会说。”今天,在档案中还能看到当年徐元举充满迷惑的追问:“你们家有钱有势,革谁的命?造谁的反?”

刘家动用了种种关系来搭救他,狱方提出只要刘国鋳在认错书上签字,即可获得自由。然而,刘国鋳拒绝了。

1949年7月,带着黄金、名表、空白支票,刘国鋳的哥哥再次来监狱打点。哥哥流着泪跪在地上求他。刘国鋳也流泪了,但仍坚定地摇摇头:“我死了,只要党在,就等干死。”

11月27日,就在新中国刚刚成立近两个月之时,刘国鋳被敌人枪杀于歌乐山松林坡。

先烈的精神,深深感染着厉华。在渣滓洞白公馆牺牲的共产党烈士,70%以上出身富裕家庭,有的还是从海外留学归来,却坚定地选择信仰马克思主义,选择献身共产主义事业,在黎明前最黑暗的时刻以生命坚守,至死不渝。

厉华找到了答案。近年来,他以红岩精神为主题做报告达1000场,宣讲的主题只有一个,那就是信仰的力量。

正是因为信仰,让1921年成立时只有50多名党员的中国共产党,28年后夺取了全国政权;正是因为信仰,在中国共产党的带领下,从“东亚病夫”到东方巨龙,从百年沉沦到百年复兴,中华民族走向辉煌。

一种深情,先烈们以生命捍卫人民,人民以赤诚之心相回报,鱼

水之情始终是共产党人永葆青春的源泉

4月5日9时,北京,毛主席纪念馆前,长长的队伍肃穆有序。

这样的场景,平时并不少见,只是,在清明的日子里,队伍又长了许多。

“我是带着孩子来的,让他知道现在的生活是怎么来的。想到毛主席一家六口为百姓幸福献出生命,谁能不肃然起敬?”一位年轻的妈妈这样表达内心的感动。

为了人民,共和国领袖的家庭率先垂范;妻子杨开慧、大弟毛泽民、二弟毛泽覃、堂妹毛泽建、长子毛岸英、侄儿毛楚雄,六人口献身,这有多少次的肝肠寸断,有多少次的倾盆泪雨啊!

为了人民,为了革命,满门忠烈,在中国共产党的队伍里岂在少数。夏明翰一家五口烈殉牺牲的故事至今为人传唱……

有谁知道,这以天下为公而奋不顾身的先烈人家在那村间巷陌还有多少?在那无名的坟茔里还有多少?以这些人代表的党,谁不爱?这样的党引领的道路,谁不追随?

于是,我们看到了隆隆炮火中老大爷推车支前的无畏,看到了白色恐怖中孩子们村头放哨的机警,看到枪林弹雨中柔弱姑娘为渡江大军摇橹的镇定……

1948年秋,战士张忠孝在参加济南战役时壮烈牺牲。他和其他4位解放军战士的遗体被抬到了历城区港沟镇神武村,正在支前的村民刘修芝含泪掩埋了他们。

每逢清明,刘修芝就带着家人祭扫烈士。在烈士坟前,刘修芝给儿们立下规矩:“只要刘家还有后人,就要世代代代烈士扫墓!”

1976年,守墓28年的刘修芝老人去世。长子刘振顺接过了守墓“接力棒”。后来,刘振顺患上了脑血栓,大儿子刘延宝又接过了“接力棒”,成为守墓第三代。如今,刘延宝的儿子刘增龙又接下了重任。刘增龙已有了一个五岁的儿子。他说:“这是我们的第五代守墓人。”

革命者满门忠烈,用鲜血捍卫人民;人民代代坚守,将真情献上。这是怎样的一种关系?就像种子与大地,有了大地的滋润,种子才能发芽生根壮大。有了种子的萌发,大地才充满生机。

1943年,16岁的杨善洲参加了滇西抗战。一次他被派去参加担架队。和他一起抬担架的是一个叫刘贵的农民。刘贵用绳索将杨善洲套在担架上,以便滑倒时拽住他。上坡时,刘贵叫他在前,自己在后;下坡时,刘贵叫他在后,自己在前。杨善洲走得轻松稳当,可刘贵走得浑身冒汗,草鞋磨烂,在山路下留下点点血迹。

人民的深情,让杨善洲记了一辈子。回报人民,奉献人民,成为他作为一个共产党人的信念。他尽一生的忠诚与执着,一心为民,留下身后百姓悠长的怀念与敬重。

国之命在人心,得民心者得天下。中国共产党在90年历程中,以执着的信仰,用鲜血和真情赢得了民心。

一种梦想,始终激励中国共产党人义无反顾,勇担重任,奋勇向前

“冲决历史之桎梏,涤荡历史之积弊,新造民族之生命,挽回民族之青春”,1916年李大钊在《新青年》上宣示一个民族梦想。

从沉疴中,实现民族的崛起与复兴,那是一个美丽而强烈的梦想。从1840年起,苦难和屈辱笼罩着中华民族。洋务运动失败,维新运动昙花一现,辛亥革命的果实被窃取……中国如何走出这漫漫黑夜?

“登高一呼群山应,从此神州不陆沉。”

中国共产党人开始用青春乃至生命进行了不懈探索,为着民族的独立、人民的解放而奋斗。

斗争,流血,有人倒下,后继者继续前行……

1935年,在那间狭小的牢房里,阴暗的灯光下,带着沉重的镣铐,方志敏奋笔将自己满腔的热望倾注于《可爱的中国》。

……

无数先烈的牺牲换来了新中国的诞生。共产党人又肩负起领导人民建设国家、实现民族复兴的新使命。

邓稼先,“两弹元勋”,在抗日救亡的呼喊声中长大,在“千秋耻,终当雪”的西南联大校歌中走上科学之路。他从青少年时代就抱定了科技强国的梦想,在新中国诞生不久就谢绝了美国恩师的挽留,毅然回到祖国。数十年为中国核事业默默奋斗。

1986年,由于在高辐射下工作,积劳成疾,邓稼先身患癌症。弥留之际,他还用最后一丝力气,提出关于中国核事业发展的建议书,向祖国献上了最后的赤诚。

“宁肯少活20年,拼命也要拿下大油田”的“铁人”王进喜,在科学海洋里追求不止的蒋筑英、勇闯罗布泊的彭加木、为抗震救灾而以身殉职的飞行员邱光华……他们职业不同,但强烈的梦想和激情是共同的,为此他们舍生忘死。

今天,我们告慰九泉下的英烈。他们为之奋斗、牺牲的梦想正在化为现实。从摆脱贫穷迈向全面小康,从奥运会到世博会,从“神舟”飞天到“嫦娥”奔月,伟大的祖国日益强盛,中华民族屹立在世界东方。

今天,我们警示自己。圆梦还有很长的路要走,充满曲折艰辛,同样需要奋斗和牺牲。完成先烈未竟的事业,是对他们最好的祭奠。

“成千成万的先烈,为着人民的利益,在我们的前头英勇地牺牲了,让我们高举他们的旗帜,踏着他们的血迹前进吧!”

因信仰而坚定,因梦想而无悔,因大爱而执着。一代代中华儿女中的杰出代表用鲜血和生命在民族的抗争史、解放史、发展史上树起了一座座永恒的丰碑。

继承先烈遗志,完成未竟事业,实现美好理想。这是亿万人民的共同誓言。

清明时节,从心底献上一束纯洁的鲜花,祭奠那些不朽的先烈,为过去、为现在、为未来……

(新华社北京4月5日电)

在追思和感恩中传承责任

●新华社记者周英峰 卫敏丽

又是一年清明时。清明,是追思和感恩的日子。祭祖、扫墓,向故人行礼、敬拜,既表达了对祖辈的怀念与敬仰,也抒发着对先人的感恩之情。慎终追远,饮水思源,正是这一传统节日绵延千年的生命力所在。

这一天,我们追思和感恩已故的亲友,因为他们曾经是我们生命中最重要的一部分。一支白菊,三次鞠躬,寄托对逝者的追思,也让生者领悟生命的意义。对活着的长辈,我们要多尽敬老赡养之道,不要等到“子欲养而亲不待”时,再用所谓的厚葬来弥补心中的亏欠。我们要好好把握与人相处的日子,更加珍惜眼前的亲情、友情和爱情,不要因误解、苛求、私欲让生命留下遗憾。

这一天,我们缅怀和感恩逝去的先烈,因为他们是我们国家和民族的坚强脊梁。在中国共产党成立90周年之际,为他们呈送一束鲜花,献上一份敬仰,以告慰先烈在天之灵。追昔抚今,我们要更加珍惜当前来之不易的安定生活,履行每个公民对自己、对社会、对未来的责任,维护好社会和谐、团结稳定的大好局面,在人生长河中更好地实现自身价值。

这一天,我们纪念和感恩伟大的先祖,因为是他们让中华民族生生不息、世代繁衍。没有代代祖先的继往开来,就没有中华文明的薪火相传。在这个充满机遇和挑战的时代,历史给予我们深刻的启示,先辈给予我们奋进的力量。站在新的起点上,我们要凝聚起更加强大的精神力量,担当起光宗耀祖的历史使命,在民族复兴征程中不断开创更加美好的未来。

清明节发展至今,祭祀方式也因不断注入时代元素而有所变化,但对亲朋的思念、对先烈的缅怀、对先祖的敬仰却从未改变。在追思中感悟生命,于感恩中传承责任,这个清明节因而变得格外意蕴深远,分外温情难忘。

(新华社北京4月4日电)

新华时评

回国工作·为国服务·回国创业

——我国“三位一体”留学回国工作政策体系初步形成

据新华社北京4月5日电(记者赵超)中组部、人力资源社会保障部近日发布《关于支持留学人员回国创业的意见》,这是我国第一次从国家层面对支持留学人员回国创业的各方面政策作出规定。至此,回国工作、为国服务和回国创业的“三位一体”留学回国工作政策体系已初步形成。

人力资源社会保障部相关负责人指出,近年来,回国创业逐渐成为留学人员报效祖国、服务国家经济社会发展的重要方式。支持广大留学人员回国创办企业,参与创新型国家建设,有利于学习国外先进的科学技术、促进科技成果转化,有利于推动我国企业自主创新,提高我国自主创新能力,有利

于以创业带动就业,对于推动我国现代化建设事业具有重要意义。2010年,人力资源社会保障部启动实施“海外赤子为国服务行动计划”,统筹协调各项留学人员为国服务活动,进一步加大对留学人员为国服务的政策支持、资金支持和服务保障力度。一年来,作为回国工作、为国服务、回国创业“三位一体”吸引留学人员工作的重要组成部分,“赤子计划”首批遴选了全国各地各部门推荐的36项为国服务活动,产生了良好的人才和社会效应。据初步统计,2010年“赤子计划”各项活动共吸引各类海外人才回国(来华)服务达上千万人次,这些海外人才来自美、日、欧洲国家等几十个国家100多个专业技术领域。

“双百”人物中的共产党员

毛泽民

毛泽民,1896年4月3日出生,湖南湘潭韶山人。1921年加入中国共产党。1925年2月,毛泽民随毛泽东到湘潭、湘乡开展农民运动,在韶山建立了第一个农村党支部。

1931年7月,毛泽民进入中央革命根据地,任闽粤赣军区经理部部长。1931年12月,任中华苏维埃共和国临时中央政府财政委员会委员兼国家银行行长。在国民党的严密封锁和军事“围剿”的极其困难条件下,毛泽民为中央苏区统一货币、统一财政做出重要贡献。

1934年10月,毛泽民随中央红军参加长征。1935年11月,长征到达陕北后,毛泽民任

中华苏维埃工农民主政府国民经济部部长。他率国民经济部突破山西阎锡山军队的封锁,在安定、永坪组织生产煤炭,领导恢复延长油矿采油、炼油生产,在陕甘宁三省边区组织盐业生产和贸易、运输,为红军扎根陕北提供生存和物资保证。

1938年2月,受党中央派遣,毛泽民化名周彬,与邓发、陈潭秋等同志在新疆从事统战工作,促进了新疆工农牧业及文教事业的发展。

1942年9月17日,毛泽民和陈潭秋等共产党员一起被捕。1943年9月27日,被敌人杀害,时年47岁。

朱瑞

朱瑞,1905年生,江苏宿迁人。1925年赴苏联学习,1928年加入苏联共产党,后转为中国共产党党员。1930年春回国,1932年1月到中央苏区,历任中国工农红军总司令部科长、军政治委员、军团政治委员等职,率部参加了南雄水口等战役和第四、第五次反“围剿”作战。

1937年全国抗战爆发后,朱瑞任中共中央北方局军委书记。后调任八路军驻第一战区联络处处长,从事对国民党军复整中共同直南、豫北特委,在晋豫边区、太行南区等地创建抗日游击队,为建立晋冀豫抗日根据地创造了条件。1945年

(均据新华社电)

国际快递

欧盟决定必要时将军事支持在利比亚的人道救援行动

新华社布鲁塞尔4月4日电 欧盟理事会日前通过一项决定,在联合国人道事务协调处提出请求的情况下,向在利比亚开展的人道主义救援行动提供军事支持。

欧盟理事会在发表的公告中称,这一决定旨在为履行联合国安理会第1970号和第1973号决议



菲律宾反战人士举行示威抗议美国和北约轰炸利比亚

4月5日,在菲律宾首都马尼拉,一名示威者手举写有“反对美国侵略战争、美国和北约停止干预利比亚”字样的标语参加示威活动。当日,数百名菲律宾反战人士在美国驻菲律宾大使馆外举行示威活动,抗议美国和北约军队轰炸利比亚,并要求美国和北约停止干预利比亚。

新华社记者 谭卫兵 摄



春雨后的“哭墙”

4月5日清晨,两名来自乌克兰的游客站在耶路撒冷“哭墙”下。经过一夜春雨,“哭墙”迎来清冷的早晨。“哭墙”又称“西墙”,是耶路撒冷老城圣殿山遗址第二圣殿护墙的一段,犹太教将该墙看作是第一圣殿。千百年来,流落在世界各地的犹太人回到圣城耶路撒冷时,便会来到这面石墙前低声祷告,哭诉流亡之苦,所以被称为“哭墙”。

新华社记者 尹炼 摄

关注日本核泄漏

日拟用浮岛储放射性污水

据新华社东京4月5日电(记者蓝建中)为缓解福岛第一核电站内放射性污水污染问题,日本经济产业省5日宣布从外地调运人工浮岛,储存污水。

经济产业省5日宣布,准

备把福岛核电站中的一部分低放射性污水储存在静冈市提供的人工浮岛上。静冈市的人工浮岛原是一座海上公园,长约136米,宽约46米,高约3米,为钢铁制造。东京电力公司认为浮岛内部的空间可以储存约

1万吨污水。

与此同时,东京电力公司仍在尝试使用新方法阻止核电站2号机组水闸附近的高放射性污水直流入海。新方法是在水闸附近的地面钻孔,然后向地下注入阻水材料。

法国将和日本合作处理核污染废水

据新华社巴黎4月4日电(记者舒适)法国环境与可持续发展部部长科希丘什科-莫里泽4日在接受法国媒体采访时说,法国和日本将以共同处理核污染废水为突破口,加强在处理日本福岛第一核电站核泄漏事故方面的合作。

科希丘什科-莫里泽说,日本向法国提出了处理福岛第一

核电站核污染的技术援助要求,萨科齐总统3月底对日本的发展部部长科希丘什科-莫里泽4日在接受法国媒体采访时说,法国在日本将以共同处理核污染废水为突破口,加强在处理日本福岛第一核电站核泄漏事故方面的合作。

日本首次检测出鱼类体内放射性物质超标

据新华社东京4月5日电(记者蓝建中)日本茨城县渔业协会5日宣布,从4日在茨城县附近海域捕捞的玉筋鱼幼鱼体内检测出放射性铯达到每

千克526贝克勒尔,超过食品卫生法放射物暂定标准值设定的每千克500贝克勒尔。这是首次从鱼类体内检测出放射性物质超标。

此外,在这种小鱼体内还检测出每千克1700贝克勒尔

的放射性碘。1日,在同一地区捕捞的玉筋鱼体内也检测出每千克4080贝克勒尔的放射性碘。茨城县渔业协会已要求全县渔民不要再捕捞玉筋鱼。