

以伟大抗战精神赓续和平正义薪火

——纪念全民族抗战爆发88周年仪式暨《为了民族解放与世界和平》主题展览开幕式速写

□新华社记者 范思翔 齐琪 罗鑫

穿越历史的尘烟，有一种记忆永不磨灭。

88年前的今天——1937年7月7日，日本侵略者悍然炮轰卢沟桥畔的宛平城。七七事变爆发，中华儿女壮山河地抗击，拉开全民族抗战的伟大序幕。

由鲜血和生命铸就的历史坐标，激荡着国人的心。今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，也是全民族抗战爆发88周年。

宛平城内，中国人民抗日战争纪念馆庄严肃穆。7日上午，纪念全民族抗战爆发88周年仪式暨《为了民族解放与世界和平》主题展览开幕式在这里举行。

“铭记历史 缅怀先烈”“珍爱和平 开创未来”——纪念馆正门两侧16个大字格外醒目。这既是展览主题，更是血火淬炼出的历史回响与深刻启示。

9时，仪式开始。激昂的《义勇军进行曲》在纪念馆前的广场上奏响，将人们的思绪带回那段中华儿女共赴国难、浴血奋战的烽火岁月。

“现场齐声高唱国歌的声音铿锵有力，让我非常振奋。作为新时代的少先队员，我会更加努力学习知识、长本领，以实际行动传承红色基因，守护来之不易的和平，让胸前的红领巾永远飘扬。”仪式现场，初中生张钰贺心情激动。

向抗战英烈默哀、敬献鲜花……随着仪式的进行，人们走进纪念馆序厅，将花束摆放在象征中华民族团结抗战的大型浮雕《铜墙铁壁》前，深深鞠躬致敬中华民族威武不屈的脊梁。

“今天我们来到这里纪念，就是要永远铭记那些为了和平而牺牲的前辈先烈，唤起人们对历史的铭记、对和平的坚守。让任何否认侵略事实、歪曲历史的言行在阳光下无处躲藏，让持久和平的信念深入人心。”开国少将王耀南之子王太和深有感触地说。

大厅顶部的星光屏里，一片群星闪耀——对于这一全新设计，中国人民抗日战争纪念馆馆长罗存康介绍：“群星象征着抗战时的四万万同胞；星星向中心移动汇聚，象征着人民群众凝聚在中国共产党周围，万众一心、共同抗战。”

中国共产党勇敢斗争在抗日战争最前线，引领中国抗战的前进方向，成为全民族抗战的中流砥柱。这一星光屏的策展巧思就是生动写照。

8个部分、1.22万平方米的展览面积、1525张照片、3237件文物，全面回顾抗战烽火、峥嵘岁月——

中华苏维埃共和国临时中央政府最早发布的《对日战争宣言》，赵一曼烈士从被捕到英勇就义的详细档案等，不少珍贵文物文献在此展陈；

多种手段情景还原东北抗联艰苦斗争、台儿庄战役、地道战、百团

大战等场景，让人们身临其境；浮雕《一二九运动》、雕塑《我要去延安》等颇具观赏价值的艺术雕刻，进一步强化主题叙述理念，提升展览艺术氛围；

定向音箱点播收听抗战歌曲、抗战家书视听空间、由5000多张抗战老照片组成的照片矩阵等，展览利用技术手段增强交互性，丰富情感体验；

……

贯穿历史与现实，丰富详实的展陈、艰苦卓绝的抗战场景，给观众深深的震撼。

“照片定格历史、文物承载记忆，它们让我们更加深刻体悟到伟大抗战精神的磅礴力量和穿越时空的时代价值。”参观展览后，青年干部孙大鹏体会很深。

展览精心设计的光影效果，持续赋能主题表达，丰富意蕴内涵。

在“罄竹难书 日本侵略者的法西斯暴行”部分，灯光和背景骤然变昏暗，将参观者拉入那段沉痛的历史；当进入“伟大胜利 中华民族走向复兴的历史转折点”部分时，温暖渐亮的灯光色彩象征抗战奔向光明。

“从悲怆走向胜利的情感氛围营造增强了展览的感染力，更容易激发观众的共情共鸣，让我们真切体会到抗战胜利成果来之不易、和平之可贵。”观展过程中，教师车颖颖对此印象深刻。

为国家生存而战、为民族复兴

而战、为人类正义而战！全体中华儿女前赴后继、力同心，用生命与热血谱写全民族抗战的壮丽史诗。

一个有希望的民族不能没有英雄，一个有前途的国家不能没有先锋。

展览特别设置“弘扬伟大抗战精神 深切缅怀抗战英烈”专区，通过铭刻著名抗日英烈和英雄群体名录等方式，用最深沉的敬意缅怀先烈。

“天地英雄气，千秋尚凛然。每一位英烈都是一座丰碑，他们的爱国情怀、民族气节、英雄气概，都是激励我们今天勇毅前行的不竭精神动力。”青年干部曲斌说。

鉴往事，知来者。步入“铭记历史 珍爱和平 携手构建人类命运共同体”部分，墙面上的抗战胜利纪念章和独立自由勋章映入眼帘，熠熠生辉。该部分展示了中国坚持走和平发展道路，积极推动构建人类命运共同体，愿同世界人民携手开创人类更加美好的未来。

新征程上，伟大抗战精神激励全国人民更加紧密地团结起来，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而努力奋斗。

“民族复兴的嘱托刻进我的心田，先辈的精神化作我前行的力量。面向未来，我们当代青少年将坚定理想信念、厚植家国情怀、不负使命担当，绽放出属于我们的时代光芒。”初中学生朱疆谕坚定地表示。

（新华社北京7月7日电）

我国建立完善食品安全风险隐患内部报告奖励机制

新华社北京7月7日电（记者赵文君）记者7日从市场监管总局获悉，要推动建立完善生产经营单位食品安全风险隐患内部报告奖励机制，发挥食品从业人员“内部知情人”作用，鼓励其主动参与监督，推动生产经营单位落实食品安全主体责任，有效防范风险隐患。

近日，国务院食安委发布《关于推动建立完善生产经营单位食品安全风险隐患内部报告奖励机制的意见》。按照意见部署，2025年12月底前，重点领域及较大生产经营单位率先建立实施该机制；2026年12月底前，机制将覆盖至其他食用农产品和食品生产经营单位、进口

食品进口商及代理人、出口食品生产企业等。

意见指出，食品从业人员可通过“全国食品安全内部知情人举报系统”，选择向所在单位或市场监管部门报告风险隐患；生产经营单位相关负责人收到报告后，需及时组织核查，核查属实的要尽快整改到位，不断提升食品安全管理水平；鼓励单位坚持物质奖励和精神激励相结合，依据隐患大小给予报告人员不同程度的奖励，对报告重大隐患的予以重奖。

意见鼓励生产经营单位设立专项奖励资金，支持从业人员报告隐患，引导知情群众反映身边风险，确保取得实效。

海军山东舰航母编队圆满结束访问离开香港

新华社香港7月7日电（黎云 张楚瑄）海军山东舰航母编队7日上午圆满结束为期5天的访问，驶离香港。香港特别行政区政府在昂船洲军营码头举行欢送仪式。

7日清晨，前来送别的香港市民和青少年学生代表早早赶到昂船洲军营码头，湛江舰和运城舰已完成出航前各项准备。繁忙的维多利亚港内，锚泊在西锚地的山东舰、延安舰桅杆上升起红旗，白发老人站在军舰上动情流泪，市民们与官兵合唱《我和我的祖国》，码头的留言墙上写满了对祖国的祝福和对人民军队的感谢……一幕幕感人的瞬间，成为海军官兵和香港同胞心中共同的珍贵回忆。

据统计，山东舰航母编队访港期间，共有超过3万名香港市民、青少年学生及各界爱国人士登上军舰参观。

我国成立首个深空探测领域国际科技组织

新华社合肥7月7日电（记者吴慧珊 何曦）国际深空探测学会成立大会7日在安徽合肥举行。这是我国首个深空探测领域国际科技组织。

国际深空探测学会由深空探测实验室、中国国家航天局探月与航天工程中心、中国宇航学会、中国空间科学学会及法国行星探测地平线2061等单位联合倡议，汇聚20位国内院士与31名国外科学家共同发起申请，历经两年多筹备，于今年4月经国务院批准，成为在民政部注册具有独立法人资格的非营利性国际科技组织。

“该学会的成立对中国航天国际交流与合作至关重要，是全球航天界协同创新的重要标志，对于汇聚全球力量、推动科技进步、深化文明互

鉴、在外空领域构建人类命运共同体具有深远意义。”中国探月工程总设计师、中国工程院院士吴伟仁说，诚挚邀请全球航天界、科技界的科学家、工程师们积极加入学会，共同为人类探索宇宙奥秘作出积极贡献。

未来，学会将围绕月球探测、行星际探测、小行星防御等领域，研究国际深空探测发展态势，明确空间探索科学方向和技术路径；举办高水平国际学术活动，搭建广泛交流合作平台，凝聚全球科学家智慧；推动深空科学技术成果转化，服务经济社会发展；组织科学普及展览展示、国际教育培训，推动全球航天科技人才培养；出版发行国际学术刊物、开展国际重大项目和杰出科学家奖项评选，激励全球科学发现和科技创新等。



中央档案馆向社会集中开放第七批馆藏档案

新华社北京7月7日电（记者董博琦）为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，中央档案馆7日向社会集中开放第

七批馆藏档案资料共计5.7万余件，其中抗战专题档案4万余件。

据悉，此次开放的抗战专题档案主要为1931年9月至1945年9月

间，各级党组织及党领导的政权、军队、群众组织等形成的电报、公告、总结、报告等，集中展现了中国共产党在政治思想、组织动员、战略策略、军

事斗争等方面的坚强领导。

即日起，公众可持身份证、工作证等有效证件到中央档案馆开放档案查阅大厅查阅利用上述档案资料。

我国出台首个行政区划代码管理领域部门规章

新华社北京7月7日电（记者朱高祥 魏冠宇）记者7日从民政部第三季度例行新闻发布会获悉，民政部近日出台《行政区划代码管理办法》，这是我国行政区划代码管理领域首个部门规章，将为代码确定的权威性、管理的规范性、使用的统一性和应用的有效性提供制度保障。办法共20条，于2025年9月1日起施行。

民政部区划地名司副司长燕■介绍，办法规范的行政区划代码，是指依照法定权限和程序，根据编码规则确定、公布的行政区划建制在全国范围内唯一的数字代码。行政区划代

码是行政区划建制法定主体地位的重要标志和标识，通过一串6位或9位数字的行政区划代码，反映着行政区划建制的行政层级、隶属关系、建制类型等关键信息。大家身份证上公民身份号码的前六位就是行政区划代码，行政区划代码也是统一社会信用代码的重要基础码段。

据了解，一定时期以来，由于行政区划代码的管理没有专门的规章制度，带来了确定代码的责任不明确、规则不健全、程序不完善以及代码发布不及时、信息获取难等问题。办法对行政区划代码管理进行了全

流程制度设计，贯通了科学有序编码、及时权威公布、规范统一应用等环节，实现编用结合的管理闭环，建立了一套完整的制度体系，将保证代码管理在法治化规范化轨道上开展。

办法明确了确定代码的主体和规则。规定县级以上代码由民政部确定，乡级代码由省级民政部门确定。明确省、地、县、乡四级行政区划代码的数字位数和组成，规定了各个号段代表的不同建制类型，提出了顺序编制、唯一对应、废码不用等编码要求。

办法还对代码公布作出制度性规定，明确代码公开发布的载体、形

式和频次等，为社会各界提供更加及时的代码数据。代码确定后，有关地方人民政府民政部门要以公告形式向社会公布；考虑到各方面对年末、年中等时点代码信息的需求，民政部每年在国家地名信息库发布一次全国代码信息，同时规定，省级民政部门每半年发布一次本地区乡级代码信息。

燕■表示，民政部将以办法出台为契机，进一步加强代码信息数据管理和应用研究，推动拓展代码应用场景，更好发挥代码服务群众、服务社会、服务管理的应有作用。



南水北调东中线一期工程已累计调水突破800亿立方米

这是位于江苏省扬州市江都区的南水北调东中线一期工程运盐闸、邵仙套闸、邵仙闸洞（7月6日摄，无人机照片）。截至目前，南水北调东中线一期工程已经累计调水突破800亿立方米，直接受益人口达到1.85亿。

新华社发（任飞摄）

6月末我国外汇储备规模增至33174亿美元

新华社北京7月7日电（记者刘开雄）国家外汇管理局7月7日发布数据显示，截至2025年6月末，我国外汇储备规模为33174亿美元，较5月末上升322亿美元，升幅为

0.98%。

“2025年6月，受主要经济体宏观政策、经济增长前景等因素影响，美元指数下跌，全球金融资产价格总体上涨。”国家外汇局相关负责人表示，

在汇率折算和资产价格变化等因素综合作用下，当月外汇储备规模有所上升。

目前，我国外汇储备规模已连续19个月稳定在3.2万亿美元以上，并

连续6个月保持增长。上述负责人表示，我国经济持续稳健增长，保持良好发展势头，有利于外汇储备规模保持基本稳定。

遗失声明

●刘子涵的出生医学证明不慎丢失，出生日期：2014年12月25日，编号：O411875105，声明作废。

2025年7月8日