

# 第八批在韩中国人民志愿军烈士遗骸安葬仪式在沈阳举行

## 铭记英雄壮举 镌刻不朽丰碑

本报记者 刘博通 李卓尔



志愿军烈士遗骸交接，将825位烈士遗骸接回祖国。

中央对外联络部、外交部、财政部、退役军人事务部、中央军委政治工作部、中央军委国际军事合作办公室和辽宁省委、省政府，沈阳市委、市政府，驻沈解放军、武警部队负责同志，志愿军烈士家属、部队官兵等约300人参加仪式。

上图为孔兵护送志愿军烈士遗骸棺椁安葬。新华社记者杨青摄。

### 第三届民营经济法治建设峰会举行

本报北京9月3日电（记者杨昊）第三届民营经济法治建设峰会3日在京举行。最高人民法院院长周强，最高人民检察院检察长张军，全国政协副主席、全国工商联主席高云龙出席峰会。

本报东京9月3日电（记者孙龙飞）东京残奥会3日结束第十个比赛日的争夺，中国体育代表团在当日夺得8金7银2铜，目前以85金53银46铜稳居奖牌榜榜首。

### 东京残奥会第十个比赛日——中国体育代表团再获8金7银2铜

游泳队当日迎来收官之战，有4金入账。在男子100米仰泳S6级比赛中，贾红光拿到本届残奥会个人第二金。刘玉在女子50米仰泳S4级比赛中破世界纪录夺冠，李桂芝在女子100米自由泳S11级比赛中破残奥会纪录摘金。卢冬夺得女子200米混合泳SM5级冠军，收获自己本届残奥会的个人第四金。

中国队在射击赛场也斩获一金。第四次参加残奥会的张翠平在R8女子50米步枪三姿SH1级比赛中收获本届残奥会个人第二枚奖牌。

中国队在集体项目比拼中的表现也可圈可点。盲人门球队以2:7憾负上届残奥会季军巴西队获得亚军。中国队以年轻选手担纲主力，在比赛中敢打敢拼，取得了自北京残奥会之后的最好成绩。坐式排球女队在半决赛中以3:0击败加拿大队，取得开赛以来的四连胜，她们将在5日的决赛中迎战上届冠军美国队。

本报北京9月3日电（记者冯学知、余建斌）“时代精神耀香江”之仰望星空活天宫活动3日在北京和香港两地成功举办。正在天宫空间站执行任务的神舟十二号乘组与近300名香港科技工作者、教师和大中学生，进行了一场别开生面的天地连线互动。

谭铁牛致辞时表示，继今年6月底选派航天科学家访港后，中央在很短时间内再次作出安排，请航天专家介绍我国空间站建设的新成就，并克服一系列困难，协调在轨航天员与大家进行实时连线互动，这是中央送给香港同胞特别是香港青少年一份跨越天地的特殊礼物，充分体现了中央对香港、对香港青少年的无限关爱。

切感受到了香港同胞对国家载人航天工程的热情和支持。未来，希望香港同胞继续关注和支持我国载人航天事业发展，欢迎香港各界更多参与工程实践，让更多的香港智慧闪耀太空。

活动开始以后，全体起立奏唱国歌。其后，林郑月娥发表致辞表示，国家航天事业近年取得历史性进展，令人振奋。我国从事航天事业的科学家都是热爱祖国、无私奉献、艰苦奋斗、力求国家科技自主的爱国者。

### “时代精神耀香江”之仰望星空活天宫活动在京港两地联动举办

活动开始后，全体起立奏唱国歌。其后，林郑月娥发表致辞表示，国家航天事业近年取得历史性进展，令人振奋。我国从事航天事业的科学家都是热爱祖国、无私奉献、艰苦奋斗、力求国家科技自主的爱国者。

航天工程发展历程和空间站建造的相关情况。对于香港市民关心的“国家何时在香港选拔航天员”问题，周建平表示，目前我国空间站正处于建造和技术验证阶段，在空间站进入运营阶段后，相信会尽快将大家的愿望变成现实。

回顾，中国载人航天工程办公室将继续组织类似的天地互动活动，积极传播载人航天知识和文化，持续开展形式多样、内容丰富的航天科普教育。

香港青年学生代表与“太空出差三人组”——神舟十二号航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波天地连线；神舟十二号航天员在轨展示如何在失重环境中做实验、锻炼和饮水；中国载人航天工程总设计师周建平、院士深入介绍我国空间站建造相关情况，并回答香港市民关心的问题……

9月3日下午，在欢快热烈、亲切友好的氛围中，“时代精神耀香江”之仰望星空活天宫活动在北京和香港两地成功举办。近300名香港科技工作者、教师和大中学生与神舟十二号航天员、航天科学家一道，进行了别开生面的天地互动。

这是一场令人难忘的科技盛宴，也是一次以航天话题为纽带的情感交流。香港年轻人问得有趣：宇航员最酷的地方是什么？太空出舱后能看到香港吗？航天员和科学家答得用心：“能分辨出香

### 展现时代精神 共筑航天梦想

余建斌

江的美丽港湾”“希望看到你们酷酷的太空身影”……祖国航天事业的不凡成就和太空的神奇生活，引发阵阵掌声。当“香港呼叫神舟十二号”声音响起，三位航天员悄然飘到镜头面前，又引来一阵欢呼。这一刻，香港民众不仅与太空生活近距离，也和国家航天科技发展成就、国家顶尖科技零距离。

未知的壮志豪情。这是怀揣爱国情怀的心心相印，也是追逐强国梦想的同心共振。中国人进驻自己的空间站，国家航天事业取得历史性进展，离不开航天科学家不畏艰难、顽强攻关，离不开以爱国精神为底色的中国航天精神的有力助推。

“感谢你们把英雄送回祖国。铁血今犹在，山河已无恙，向中国人民志愿军先烈致敬！”

“盛世中华，英烈回家，向志愿军先烈致敬，人民英雄永垂不朽！”

这是9月2日，接志愿军烈士回家的专机飞抵辽宁沈阳桃仙国际机场时与机场塔台的一段对话。

上午11时许，空军两架护航战机遇空拉烟通场，接志愿军烈士回家的专机落地，停机坪上架起“水门”，以最高礼遇迎接英烈回国。

离家尚是少年之身，归来已是报国之躯。这一刻，在退役军人事务部等军地有关部门推动下，第八批109位在韩中国人民志愿军烈士遗骸以及1226件遗物回到祖国怀抱。

9月3日上午，109位在韩中国人民志愿军烈士遗骸安葬仪式在沈阳抗美援朝烈士陵园举行。

草木葱茏，松柏掩映。陵园内，每位烈士的墓碑旁都插上了鲜艳的五星红旗。烈士纪念碑巍峨挺拔，黄白相间的菊花整齐地摆放在环形的烈士英名墙下。

“为什么战旗美如画，英雄的鲜血染红了它……”在抗美援朝战争中，19.7万多名英雄儿女为了祖国、为了人民、为了和平献出了宝贵生命。当时的志愿军烈士，除少数运回国内安葬外，大都直接就地掩埋。

半个多世纪以来，祖国从未忘记长眠异国的英雄儿女，在党和政府的高度重视下，寻找和安葬志愿军烈士遗骸成为一项重要工作。

自2014年起，中韩双方就在韩中国人民志愿军烈士遗骸回国问题上达成共识，每年将新发掘到的抗美援朝中国人民志愿军烈士遗骸及遗物分批运返中国。第一批437位，第二批68位，第三批36位……截至目前，我国已经连续8年迎接8批共825位在韩志愿军烈士遗骸回国。

据介绍，今年面对筹备时间紧、疫情防控形势更加复杂的新情况，退役军人事务部抽调精干力量，会同有关部门组成遗骸交接代表团赴韩执行遗骸交接任务，严格做好疫情防控措施，确保活动顺利进行。

“今年是中国中国共产党成立100周年，退役军人事务部会同军地有关部门隆重迎回安葬第八批在韩志愿军烈士，彰显百年大党形象、赓续党的红色基因、弘扬伟大抗美援朝精神。”退役军人事务部党组书记、部长孙绍骋表示：“下一步，我们将深入贯彻落实习近平总书记关于退役军人工作重要论述，深入推进烈士褒扬纪念工作，继续做好在韩志愿军烈士遗骸迎回安葬，加强志愿军烈士遗骸鉴定保护和遗物史料整理研究等，进一步营造缅怀英烈、尊崇英雄的浓厚氛围。”

此次活动在开学季为契机，延续了此前国家航天科学家团队访港和月壤入港等活动在港掀起的“航天热潮”。此次活动积极回应了香港同胞对祖国航天事业的深情关切，引导香港青少年进一步走近航天、了解航天，激发他们探索未知、敢于创新的科学热情和强烈的国家认同与民族认同。

据悉，中国载人航天工程办公室将继续组织类似的天地互动活动，积极传播载人航天知识和文化，持续开展形式多样、内容丰富的航天科普教育。

力，一步一个脚印开启太空探索的新征程。正如香港特别行政区行政长官林郑月娥所说，我们不可能都是科学家或是杰出人士，但我们都应该以国家发展为荣，以中国人身份为傲。

航天梦永远呼唤好奇心，航天事业永远需要年轻人的青春亮色。这一场天地对话中，一双双渴盼的眼睛，流露出对太空的向往，饱含着对探索的热情。神舟十二号航天员乘组能够幸运地跑出空间站飞天“第一棒”，凝聚着万千航天人付出的辛勤汗水，展现了新时代的新成就。来自香港科技大学的郭同学，从小崇拜中国首飞航天员杨利伟，长大后毫不犹豫报考了航空航天专业，立志成为一名航天员。当香港青少年进一步走进和了解祖国航天事业，他们探索未知、敢于创新的科学热情和为祖国为民族发展施展才华、贡献力量的劲头会更加强劲。

如何为这些烈士找到亲人？近年来，退役军人事务部以完善基础信息库为抓手，指导各地退役军人事务部门梳理摸清底数，建立完善信息库，逐步实现烈士、烈属和烈士墓数据的动态信息化管理；对已发

掘的烈士遗物进行清点整理，全部建立电子化档案；先后制定烈士寻亲、烈士遗骸搜寻鉴定制度规范，上线开通“烈士寻亲政府公共服务平台”，尽一切可能找到更多志愿军烈士的亲人。

“当年父辈们健在时，一直都想找到爷爷，但毫无头绪，如果不是党和政府不放弃，可能永远也找不到了。”得知梁佰有烈士遗骸已被运回祖国安葬，烈士的侄孙十分激动。

梁佰有烈士遗骸身边并未发现可以明确身份信息印章，这为寻亲增加了难度。工作人员查找相关史料和档案，根据烈士牺牲时间、遗骸发掘位置等信息，发现梁佰有烈士可能是遗骸发掘地点的牺牲人员，再通过DNA比对，最终确认了烈士身份。甘肃省退役军人事务厅工作人员介绍，他们得知梁佰有烈士籍贯在甘肃后，一直不断发布信息、寻找线索。经过不懈努力，亲属终于被找到。

据介绍，这种根据烈士牺牲地、遗骸发掘位置等史料线索摸排并进行鉴定分析的方式，实现了一项重大突破，为今后开展烈士遗骸鉴定比对和寻亲工作积累了经验。

“下一步，我们还将对在韩牺牲的志愿军烈士亲属进行抢救性信息采集和挖掘，便于迎回志愿军烈士的遗骸后，随时进行比对。”李中水表示，“随着工作的不断深入，会有更多的无名烈士变为有名烈士。”

“山川同念 英雄还乡”，9月2日的沈阳街头，市民们自发等候在道路两侧，举起横幅，向护送志愿军烈士遗骸的车队致敬。全市的户外电子屏同步播放着“向最可爱的人致敬”等标语迎接英烈回国。

中华民族历来崇尚英雄、敬仰英雄。全国人大常委会立法确定9月30日为烈士纪念日，在这一天，各地普遍举行烈士公祭仪式，纪念缅怀革命先烈。烈士纪念馆红色教育阵地作用深入发挥，发扬革命传统，赓续红色基因。《中华人民共和国英雄烈士保护法》于2018年5月1日正式实施，英雄烈士和烈士遗属合法权益得到有力维护。革命烈士事迹进课堂、进校园等活动持续开展，崇尚英雄、捍卫英雄、学习英雄、关爱英雄的氛围日益浓厚。

修订《烈士褒扬条例》，将英雄烈士保护纳入党和国家功勋荣誉表彰制度体系；出台《烈士纪念馆设施规划建设修缮管理维护总体工作方案》等文件，为做好新时代烈士纪念馆保护管理工作指明方向；启用新版烈士光荣证，发挥褒扬烈士积极作用；隆重迎回在韩志愿军烈士遗骸，让烈士在祖国怀抱长眠……全社会关爱英烈、尊崇英烈的氛围日益浓厚。

初秋时节的辽宁丹东，清风阵阵。这里曾见证了中国人民志愿军“雄赳赳、气昂昂，跨过鸭绿江”的历史时刻。9月1日，丹东市实验小学六年级5班“开学第一课”的主题是“英雄城市话英雄”。学生们整齐地坐在教室里，聆听丹东市抗美援朝纪念馆志愿者讲述英雄故事，任课教师以图片、视频等形式带领学生了解这段历史，传承伟大抗美援朝精神。“从小生长在丹东这座英雄的城市，我感到十分自豪。”丹东市实验小学六年级学生姚浩丞说。

天地英雄气，千秋尚凛然。对革命先烈最好的纪念，就是弘扬他们的精神，勇往直前，接续奋斗。

西北高原的某演训场，风沙中透着丝丝凉意，邱少云生前所在部队正在组织某新型列装武器实弹射击考核。不少官兵首发命中，打出了理想的成绩。那部队参谋长王悦兴奋地说：“作为邱少云生前所在部队的一员，砺兵高原、精武强能是我们的职责和使命。我们一定继承和发扬好伟大抗美援朝精神，完成好祖国和人民赋予的使命，做新时代的‘邱少云’！”

2020年，第七批117位在韩志愿军烈士遗骸回国安葬。寻找烈士亲属，是退役军人事务部一项重要工作。

展志忠烈士的儿子展超明和展超玉都已年过古稀，听到寻亲消息并接受DNA比对后，激动不已。“由于年代久远，信息资料查询难度大，烈士遗骸受到环境因素破坏，DNA提取困难等原因，许多英雄烈士还没有找到失联的亲人。”退役军人事务部烈士纪念馆保护中心（烈士遗骸搜寻鉴定中心）主任李中水介绍。

如何为这些烈士找到亲人？近年来，退役军人事务部以完善基础信息库为抓手，指导各地退役军人事务部门梳理摸清底数，建立完善信息库，逐步实现烈士、烈属和烈士墓数据的动态信息化管理；对已发

掘的烈士遗骸，DNA提取困难等原因，许多英雄烈士还没有找到失联的亲人。”退役军人事务部烈士纪念馆保护中心（烈士遗骸搜寻鉴定中心）主任李中水介绍。

如何为这些烈士找到亲人？近年来，退役军人事务部以完善基础信息库为抓手，指导各地退役军人事务部门梳理摸清底数，建立完善信息库，逐步实现烈士、烈属和烈士墓数据的动态信息化管理；对已发

掘的烈士遗骸，DNA提取困难等原因，许多英雄烈士还没有找到失联的亲人。”退役军人事务部烈士纪念馆保护中心（烈士遗骸搜寻鉴定中心）主任李中水介绍。

如何为这些烈士找到亲人？近年来，退役军人事务部以完善基础信息库为抓手，指导各地退役军人事务部门梳理摸清底数，建立完善信息库，逐步实现烈士、烈属和烈士墓数据的动态信息化管理；对已发