

# 88 位志愿军烈士英魂归故乡

沈阳桃仙国际机场以最高礼遇迎接志愿军烈士

新华社沈阳9月16日电(记者汪伟、米思源)16日11时许,载运着第九批88位在韩中国人民志愿军烈士遗骸及837件遗物的空军专机降落在沈阳桃仙国际机场,英雄们回到祖国怀抱。

北京时间上午8时35分,中韩双方在韩国仁川国际机场举行志愿军烈士遗骸交接仪式。空军运-20专机于9时30分从韩国仁川机场起飞,进入中国领空后,两架歼-20为其护航,向英雄致敬。沈阳桃仙国际机场以“过水门”最高礼遇迎接志愿军烈士回家。

13时10分,志愿军烈士遗骸迎回仪式在雨中举行。退役军人事务部党组书记、部长裴金佳主持,中央对外联络部、外交部、财政部、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、武警部队等负责同志,以及抗美援朝老战士、烈士家属、部队官兵代表、青少年学生代表等约400人参加。

仪式现场庄严肃穆,《思念曲》奏响,礼兵护送着覆盖中华人民共和国国旗的志愿军烈士遗骸的棺槨,缓步来到棺槨摆放区。全体肃立,奏唱国歌,现场全体人员向烈士遗骸三鞠躬。

英魂归故里,世人泪满襟。仪式结束后,志愿军烈士遗骸棺槨被护送前往沈阳抗美援朝烈士陵园。根据安排,第九批在韩中国人民志愿军烈士遗骸安葬仪式将于17日举行。



9月16日,志愿军烈士的遗骸抵达沈阳抗美援朝烈士陵园。当日,第九批在韩中国人民志愿军烈士遗骸由我空军专机护送从韩国接回辽宁沈阳,88位志愿军烈士遗骸及相关遗物回到祖国。

新华社 发



## 我国为保护臭氧层作出积极贡献

据新华社北京9月16日电(记者高敬)9月16日是国际保护臭氧层日。生态环境部副部长赵英民介绍,中国加入《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》以来,严格履行国际承诺,已

累计淘汰消耗臭氧层物质50.4万吨,为保护臭氧层、减缓气候变化作出积极贡献。

他在生态环境部16日召开的2022年中国国际保护臭氧层日纪念大会上介绍了这一情况。

赵英民说,蒙特利尔议定书缔结35年来,在各缔约方和国际社会的共同努力下,全球已经淘汰超过99%的消耗臭氧层物质,大气臭氧层空洞逐年愈合。

国家卫健委

## 9月15日新增本土病例102例

新华社北京9月16日电 国家卫生健康委员会9月16日通报,9月15日0-24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例161例。其中境外输入病例59例(上海12例,福建12例,黑龙江10例,广东10例,北京3例,四川3例,新疆3例,天津2例,内蒙古1例,辽宁1例,山东1例,云南1例),含3例由无症状感染者转为确诊病例(天津1例,广东1例,四川1例);本土病例102例(四川43例,贵州10例,西藏10例,天津9例,广东5例,广西4例,陕西4例,内蒙古3例,福建3例,重庆3例,北京2例,湖南2例,江西1例,山东1例,云南1例,新疆1例),含20例由无症状感染者转为确诊病例(四川18例,陕西1例,新疆1例)。无新增死亡病例。无新增疑似病例。

31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者825例,其中境外输入79例,本土746例(贵州260例,四川132例,西藏108例,广西51例,江西38例,湖北30例,天津27例,甘肃23例,新疆23例,山东20例,黑龙江8例,河北5例,内蒙古4例,云南4例,上海3例,河南2例,辽宁1例,江苏1例,安徽1例,广东1例,海南1例,重庆1例,陕西1例,青海1例)。

## 重庆市发现1例境外输入猴痘病例

新华社重庆9月16日电(记者周闻轲、刘恩黎)记者从重庆市卫健委获悉,9月16日,重庆市确诊1例境外输入猴痘病例,该病例为自国外中转重庆入境人员,在按规定进行入境人员新冠肺炎疫情防控集中隔离期间,发现皮疹等症状,经重庆市疾控中心实验

室检测及中国疾控中心复核,结果为猴痘病毒核酸阳性,国家组织专家诊断为猴痘确诊病例。该病例正在定点医院进行集中隔离治疗,情况稳定,其密切接触者均已落实隔离医学观察措施。目前,该病例新冠病毒核酸检测为阴性。

重庆市委、市政府第一时间指挥调度、安排部署。重庆市卫生健康委迅速响应,深入开展流行病学调查,加强追踪排查、核酸检测、医疗救治和全面消杀等相关工作。经专家研判,该病例入境重庆即被隔离管控,无社会面活动轨迹,疫情传播风险低。