

勿忘“九一八”



9月18日，社会各界代表在侵华日军南京大屠杀死难同胞纪念馆撞响和平大钟，以此铭记历史、祈愿和平。今年是“九一八”事变爆发93周年。当日，“铭记‘九一八’事变爆发93周年”主题教育活动在侵华日军南京大屠杀死难同胞纪念馆举行。

新华社记者 李博 摄

沈阳“九·一八”历史博物馆获赠14件珍贵文物史料

据新华社沈阳9月18日电 在九一八事变爆发93周年之际，沈阳“九·一八”历史博物馆获得来自沈阳民间收藏家詹洪阁捐赠的14件珍贵文物史料。

詹洪阁多年来致力于抗战文物史料收藏与研究，此次他捐赠的这批史料为1932年至1942年间，日本出版的记录和见证日本军国主义发动九一八事变、武力侵占中国东北、建立伪满洲国傀儡政权，进而侵略北京、南京、武汉、重庆等地的宣传画页。

其上刊载的照片，多为当时日本随军记者或新闻媒体报道，到前

线战地和日本占领区进行拍摄，对各地战况的大肆宣传报道。

沈阳“九·一八”历史博物馆馆长范丽红说，这些文物史料成为日本发动侵华战争不可辩驳的铁证，也是日本侵华史料中不可或缺的重要组成部分，揭示了日本先后策划九一八事变、七七事变，发动大规模武装侵华战争的历史真相和全过程。

此次捐赠的抗战题材文物，史料内容直观，揭露了日本的侵华罪行，为深化研究抗日战争史、九一八事变史提供了新的力证，对丰富博物馆馆藏、填补相关文物种类空白起到重要作用。

侵华日军新罪证“满洲农业移民入植图”展出

据新华社哈尔滨9月18日电 九一八事变爆发93周年之际，位于黑龙江省哈尔滨市的东北烈士纪念馆首次展出1939年“满洲农业移民入植图”。作为国家一级文物，这是日本侵略者向中国东北进行移民、抢占耕地、侵害百姓的实物资料，也是日本妄图长期占领中国东北的历史铁证。

据介绍，1939年“满洲农业移民入植图”是日本昭和14年（1939年）由日本拓务省出版，日本杉田屋印刷所印刷，用100克凸版纸，呈红、黑、浅蓝三色，纵76厘米，横54厘米，保存完好。这是在1996年4月哈尔滨举行的近现代文物征集活动中，由民间人士捐赠，为东北烈士纪念馆收藏。

“日本政府将向中国东北移民

列为‘七大国策’之一，所谓的‘开拓团’是对其侵略本质的欲盖弥彰，这些开拓团成员多为日军退役人员，具有鲜明的‘战时为兵，闲时为农’属性。”东北烈士纪念馆馆长刘强敏说，这张图所标出的位置和数据正是侵华日军“二十年百万户移民计划”中的一部分。从中可以清楚地看到，日本帝国主义侵占我国东北后，有计划、有组织地向中国东北移民的详尽情况。

专家指出，日本侵略者在中国东北的移民史就是中国人民沉痛的血泪史，中华儿女进行了长达十四年的奋勇抗战。随着1945年日本战败投降，其控制东北、分裂中国的野心最终破灭。此次展出旨在呼吁社会各界缅怀先烈，铭记历史，珍爱和平，警钟长鸣。

中国对美军工企业采取反制措施

据新华社北京9月18日电 外交部18日公布关于对美国军工企业采取反制措施的决定。

美国近日再次宣布向中国台湾地区出售武器，严重违反一个中国原则和中美三个联合公报，严重干涉中国内政，严重损害中国主权和领土完整。依据《中华人民共和国反外国制裁法》第三条、第四条、第六条、第九条、第十五条规定，中方决定对美国内华达山脉公司、撬杆舵公司、立方公司、S3航空防务公司、特科姆公司、文本矿公司、扁平地管理公司、ACT1联邦公司、埃克索维拉公司等9家后附《反制清单》列明的企业采取以下反制措施：

一、冻结在我国境内的动产、不动产和其他各类财产；
二、禁止我国境内的组织、个人与其进行有关交易、合作等活动。

本决定自2024年9月18日起施行。

附件
反制清单

- 一、内华达山脉公司 (Sierra Nevada Corporation)
- 二、撬杆舵公司 (Stick Rudder Enterprises LLC)
- 三、立方公司 (Cubic Corporation)
- 四、S3航空防务公司 (S3 AeroDefense)
- 五、特科姆公司 (TCOM, Limited Partnership)
- 六、文本矿公司 (TextOre)
- 七、扁平地管理公司 (Planate Management Group)
- 八、ACT1联邦公司 (ACT1 Federal)
- 九、埃克索维拉公司 (Exovera)

支持国务院关税税则委员会取消对台34项农产品零关税政策

据新华社北京9月18日电 国务院台办发言人陈斌华18日表示，大陆方面秉持“两岸一家亲”理念，于2005年8月1日和2007年3月20日起，分两批对原产于台湾地区的鲜水果、蔬菜、水产品等34项农产品免征进口关税，有力帮助台湾农产品开拓大陆市场，台湾农渔民从中获得实实在在的好处。但赖清德当局上台以来，顽固坚持“台独”立场，不断进行谋“独”挑衅，升高两岸敌意对抗，阻碍两岸交流合作，至今仍单方面限制大陆1000多项农产品输入，严重损害两岸同胞福祉。鉴于此，国务院关税税则委员会近日发布公告，决定自2024年9月25日起停止

执行对台34项农产品免征进口关税政策，我们对此表示强烈支持。

陈斌华表示，我们始终尊重、关爱、造福台湾同胞，致力于促进两岸经济文化交流合作、深化两岸各领域融合发展，将一如既往地欢迎和支持台农台胞来大陆发展。搞“台独”就没有和平、没有发展，只会“祸台”“害台”；支持“台独”就是助纣为虐、自作自受，只会损害切身利益。希望包括农渔民在内的广大台湾同胞认清民进党当局推行“台独”路线的极端危险性、危害性，积极维护台海和平稳定、推动两岸关系和平发展，与大陆同胞一道共创中华民族绵长福祉。

中国面向全球开放12个核科研设施

据新华社维也纳9月17日电 9月16日下午，在维也纳召开的国际原子能机构第68届大会期间，中国国家原子能机构举办“开放合作、共享发展”核科研设施开放共享主题边会。国家原子能机构副主任刘敬、国际原子能机构副总干事丘达科夫、中国常驻国际原子能机构代表李松大使、中核集团董事长余剑锋等出席边会并致辞。刘敬在致辞中表示，在中国加入国际原子能机构40周年之际，中国决定面向世界各国和全球南方，开放包括中国先进

研究堆在内的12个核科研设施和实验平台，涉及核基础科研、材料与部件辐照测试、同位素生产制备、反应堆热工水力、核环境模拟及核设备测试、放射性废物处理处置、核聚变实验研究等诸多领域。

据悉，目前中国已经设立了8个国际原子能机构协作中心，并与法国、俄罗斯、欧盟等建立了良好的核科技研发合作机制，与泰国、印尼、巴基斯坦、阿尔及利亚、加纳、尼日利亚等发展中国家在当地合作建设了一系列核科研设施和联合实验室。

黎多地发生大规模寻呼机爆炸事件

据央视新闻 当地时间9月17日，黎巴嫩首都贝鲁特以及黎巴嫩东南部和东北部多地发生寻呼机爆炸事件。最新消息显示，黎巴嫩卫生部长菲拉斯·阿比阿德说，事件已造成4000多人受伤，11人死亡，其中约200人伤情危重。截至18日下午，寻呼机爆炸事件遇难人数已升至12人。黎巴嫩真主党发表声明，认为以色列

对寻呼机爆炸负有“全部责任”，并誓言要采取报复行动。此外，黎巴嫩看守政府当天也对该事件进行谴责。截至目前，以色列军方未对事件进行回应。当地时间9月18日，黎巴嫩多地再次发生通信设备爆炸事件，设备包括寻呼机、对讲机以及无线通信设备等。截至目前，已有至少3人因爆炸事件死亡。

企业合并公告

根据湖南省地质工程勘察院有限公司（统一社会信用代码：91430200184280747E，注册资本4280万元）及湖南省四一六队基础工程有限公司（统一社会信用代码：91430000183763771H，注册资本1676万元）、湖南省坤霖矿业有限公司（统一社会信用代码：91430200682800733Y，注册资本3068万元）三方的股东决定，以吸收合并的形式，由湖南省地质工程勘察院有限公司吸收合并湖南省四一六队基础工程有限公司及湖南省坤霖矿业有限公司。合并完成后，湖南省地质工程勘察院有限公司继续存续，注册资本人民币为4496万元，湖南省四一六队基础工程有限公司及湖南省坤霖矿业有限公司解散并注销。

根据《公司法》和相关法律法规的规定，合并后湖南省四一六队基础工程有限公司及湖南省坤霖矿业有限公司所有债权、债务由湖南省地质工程勘察院有限公司承接。债权人依法自接到通知书之日起三十日内，未接到通知书的自本公告之日起四十五日内，可以要求公司清偿债务或者提供相应的担保，逾期不提出的视为没有提出要求。债权人未在规定期限内行使上述权力的，吸收合并将按照法定程序实施。特此公告。
联系人：李小虎
联系电话：17707334380

日本学者来华披露731部队罪证档案

据新华社哈尔滨9月18日电 九一八事变爆发93周年之际，为联合开展日本细菌战研究，日本学者、黑龙江外国语学院特聘教授松野诚也向侵华日军第七三一部队罪证陈列馆披露一份731部队新档案，名为《陆军高等文官名簿 陆军书记官 陆军技师》。这份档案是松野诚也在日本国立公文书馆发现的。它是由日本陆军

复员课在1945年编制完成，共267页，详细记载了从1944年2月至1945年8月日本细菌战部队的“技师”基本资料，总计100人。其中包括731部队57名，100部队16名，1644部队11名，9420部队9名，1855部队7名，对其上任时间、晋升履历、出身大学、取得成绩等有明确记载。松野诚也说，“技师”是指从事专

门技术职业者，是享受高等官待遇的技术官员和核心研究力量，被编入陆军军属序列，多担任各研究部门负责人，主要从事各种细菌实验和医学研究。

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆研究人员金士成介绍，初步研究发现，731部队对技师从事人体实验具有一套严格的评价和考核制度。在这些技师的表格上，标有“优秀”“良

好”等红色字样。“冻伤班班长吉村寿人拥有4个‘优秀’、1个‘良好’，可见他从事的冻伤实验得到了很高的评价。”他说。

金士成说，此前公布的731部队留守名簿记载了50名技师，这份档案又发现了7名731部队技师。将两份资料进行比较研究，可以更加清晰地呈现731部队的总体形制与人员构成。

填补月背研究历史空白

嫦娥六号月球样品成分揭秘

据新华社北京9月18日电 嫦娥六号月球样品的首份研究成果出炉！记者18日从中国科学院国家天文台获悉，我国科学家揭秘了嫦娥六号月球样品的物理、矿物和地球化学特征，解析了其中蕴含的月球早期演化、月球背面火山活动相关信息，填补了人类月背研究历史的空白。

该研究由中国科学院国家天文台李春来研究员、嫦娥六号任务总设计师胡浩、中国航天科技集团五院杨孟飞院士领导的联合研究团队完成。

嫦娥六号月球样品具有怎样的独特价值？

月球是我们最近的星体，千百年来，人类从未停止过对月球的探索。嫦娥六号任务首次完成人类从月球背面采样的壮举，带回1935.3克珍贵样品。在此之前，人类获取的所有月球样品均来自月球正面。

嫦娥六号采样点位于月球背面南极—艾特肯盆地内部阿波罗撞击坑边缘，该区域月壳极薄，有望揭露月球背早期撞击盆地的原始物质。

李春来介绍，嫦娥六号月球样品不仅包括了记录采样点火山活动历史的玄

武岩，还混合了来自其他区域的非玄武质物质。这些样品如同月球远古时期的“信使”，为我们研究月球早期的撞击历史、月球背面火山活动以及月球内部物质组成提供了重要的第一手资料。

嫦娥六号月球样品成分构成是怎样的？

此项研究中，团队发现，嫦娥六号月球样品密度较低，表明其结构较为松散，孔隙率较高。样品的粒径呈现双峰式分布，暗示样品可能经历了不同物源的混合作用。与嫦娥五号月球样品相比，嫦娥六号月球样品中斜长石含量明显增加，而橄榄石含量显著减少，表明该区域的月壤明显受到了非玄武质物质的影响。

研究发现，嫦娥六号采集的岩屑碎片主要由玄武岩、角砾岩、粘结石、浅色岩石和玻璃质物质组成。其中，玄武岩碎片占总量的30%至40%，角砾岩和粘结石由玄武岩碎屑、玻璃珠、玻璃碎片以及少量的斜长岩和苏长岩等浅色岩石碎屑物质构成，进一步揭示了样品来源的复杂性。

矿物学分析显示，嫦娥六号月球样品的主要物相组成为斜长石(32.6%)、

辉石(33.3%)和玻璃(29.4%)。此外，样品中还检测到少量的斜方辉石，暗示了非玄武质物质的存在。

进一步分析表明，嫦娥六号月球样品中的铝氧化物和钙氧化物含量较高，而铁氧化物含量相对较低，这与月海玄武岩和斜长岩混合物的特征一致。此外，样品中的钼、铀和钾等微量元素含量显著低于克里普玄武岩，与阿波罗任务和嫦娥五号任务获取的月球样品表现出了巨大差异。

“这些发现不仅填补了月球背面研究的历史空白，为我们研究月球早期演化、月球背面火山活动和撞击历史提供了直接证据，也为理解月球背面与正面地质差异开辟了新的视角。”李春来说。

中国探月工程已走过20年历程，从嫦娥一号拍摄全月球影像图，到嫦娥四号实现人类首次月球背面软着陆，从嫦娥五号带着月壤胜利归来，到嫦娥六号实现世界首次月球背面采样返回，一步一个脚印，不断开拓向前。随着对嫦娥六号月球样品研究的不断深入，越来越多的传统认知将被刷新，人类将认识一个“全新”月球。



株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

渌口区国土[2024]009号

经当地人民政府批准，株洲市渌口区自然资源局决定以网上挂牌方式出让一宗国有建设用地使用权，并委托株洲市公共资源交易中心具体承办。现将有关事项公告如下：

一、本次网上挂牌出让地块的基本情况和规划技术指标

地块编号	土地位置	出让土地面积(平方米)	土地用途	竞买保证金(万元)	挂牌起始价(万元)	增价幅度(万元)	出让年限	规划技术指标
渌口区国土[2024]009号	渌口区南洲产业园	42030.23	工业用地	741	2468	50	50年	容积率≥0.8；建筑密度≥35%；10%≤绿地率≤15%；

二、土地开发程度：现状土地开发程度。

三、挂牌起始价格包括建设用地使用权出让金，不包括交易过程中应缴纳的税费。

四、中华人民共和国境内公司、企业、其他组织、个人(法律法规另有规定者的除外)，均可参加申请。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让只

能在互联网上，株洲市公共资源交易中心www.zzzzyj.cn(以下简称网挂系统)进行。只有通过办理数字证书及电子签章、按要求足额交付竞买保证金的竞买人，才能参加网上挂牌出让活动。

六、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按价高者得的原则确定竞得人。

七、本次网上挂牌出让的详细资料 and 具体

要求，见《株洲市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》、《株洲市国有建设用地使用权网上出让系统操作说明》和《株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件，有意竞买者可登录株洲市公共资源交易平台www.zzzzyj.cn查询。申请人可于2024年09月19日至2024年10月16日，在网上浏览或下载本次挂牌出让文件，并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

八、本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上进行。网上挂牌报名时间：2024年10月09日08:00至2024年10月16日17:00止。网上挂牌报价时间：2024年10月09日08:00至2024年10月18日09:00止。

九、申请人应当在网上挂牌报名截止前登录株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统，在系统上提交竞买申请并支付竞买保证金。保证金到账截止时间：2024年10月16日17:00。在挂牌期限截止前，竞买人应当进行至少一次有效报价，方有资格参加该宗地的网上限时竞价，按出价最高者得的原则确定竞得人。

十、出让要求的其他交易条件：

(一)须按照株洲市渌口区自然资源局2024年9月2日出具的《株洲市渌口区规划条件通知书》(编号202409003)及蓝线图实施。

(二)该宗地土地出让年限为工业用地50年。

(三)该宗地以标准地供地，固定资产投资强度≥216万元/亩，地均收入≥320万元/亩，地均税收≥20万元/亩。

(四)竞得人在成交后10个工作日内签订《国有建设用地使用权出让合同》，按现状交地。出让金自《国有建设用地使用权出让合同》签订之日起1个月内缴清50%，3个月内全部缴清。

(五)相关用地矛盾由潇湘集团、南洲镇政府与竞得人共同协调处理。

十一、竞得人须在网上挂牌出让结束后5个工作日内，在株洲市公共资源交易中心办理《成交确认书》中的资料审查和交易服务费缴纳等手续。对资料审查不合格或未按期缴纳交易服务费的，成交结果无效，取消竞得人资格，保证金不予退还，并依法对地块重新处置。

十二、如果在参加本次网上挂牌出让活动

的过程中遇到疑难问题，请及时联系，联系电话如下：

(一)省自然资源厅举报电话：0731-89991216

(二)网上挂牌出让业务咨询电话：0731-28681395(株洲市公共资源交易中心资源交易科)

(三)系统使用服务咨询电话：0731-28101310

(四)株洲市渌口区自然资源局咨询电话：0731-27697663(规划用地股)

(五)CA线下现场办理地址和线上办理网址：

1.线下现场办理地址：株洲市公共资源交易中心(株洲市天元区牛家牌路)一楼大厅。

2.线上办理网址：
https://casign.hnsggzy.com:7080/ca-hunan-platform/operation/assistantCA?type=2

株洲市渌口区自然资源局
株洲市公共资源交易中心
2024年09月19日