

侵华日军第五一六部队成员名册首次被公开

新华社 杨思琪 唐铁富

在“8·15”日本战败并宣布无条件投降77周年之际，侵华日军第七三一部队罪证陈列馆向社会公布了《关东军化学部留守名簿》，其中包含这个部队414名成员的真实姓名和个人信息。这是我国首次公开关东军化学部成员信息，为开展日本化学战历史及战后影响研究提供了史料支持。

关东军化学部是1939年5月11日在黑龙江省齐齐哈尔市设立的，又名“满洲第五一六部队”，在日本国内被称为“日本陆军化学研究所”。这个部队主要研制一系列毒剂，包括芥子气、路易氏气、氯酸瓦斯等，并应用于实战。

据了解，这个名簿原藏于日本厚生劳动省，2017年转藏于日本国立公文书馆，是侵华日军第七三一部队罪证陈列馆研究团队在赴日本跨国取证过程中发现的，经过多方努力，于2021

年4月获得。

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆馆长金成民介绍，这份档案的形成时间约为1945年，共计237页，详细记载了414名成员的姓名、出生日期、户籍、役种、兵种等，及其亲属住所、关系等信息，暴露出第五一六部队整体规模、人员构成、职级等级等基本史实。

“日本实施化学战与实施细菌战一样，都是自上而下的有预谋、有组织、成体系的国家犯罪，违背国际道义和人类良知。”金成民说，经研究发现，第五一六部队人员并不是原来宣称的250人，可查人数达414人，其核心成员是高级军官，专业人员来自医学学校、陆军医院等，人员构成级别之高可以看出这支部队的特殊性。

金成民表示，这份档案是研究二战期间日本发动化学战、细菌战极为重要的核心档案，也是日本关东军化学部在侵华期间所犯罪行的铁证。



铭记历史 追忆先烈

8月15日，观众在中国人民抗日战争纪念馆内观看展览。当日，“凝聚的历史 永恒的初心”红色雕塑展在位于北京市丰台区卢沟桥畔的中国人民抗日战争纪念馆开展，各界群众前来参观展览，铭记历史，追忆先烈。 新华社 李欣 摄

龙槽沟山洪灾害事发前当地曾多次劝离游客

专家提醒野外遭遇洪水应科学避险

新华社 李力可 张海磊

四川彭州市龙门山镇小鱼洞社区龙槽沟“8·13”突发山洪灾害共造成7人死亡、8人轻伤。事件发生后，记者第一时间赶到现场。在龙槽沟内，记者看到，河道两旁均设置了防护围栏和警示标语，沟口还设有铁门隔离。

彭州市地处成都西北方向，靠近龙门山断裂带。龙槽沟并不是一处开放景区，而是当地的地质灾害隐患点，曾于2015年和2017年发生山洪灾害。

此次事发前，彭州市龙门山镇接到气象预报，辖区有对流云团生成，将伴有短时强降雨。“我们接到通知后便组织巡逻队员前往龙槽沟和湔江河滩等地对戏水游客进行劝离。”龙门山镇社区发展办工作人员牟邦富说。

“当时我和朋友正在沟内野炊戏水，见到有工作人员在沿途告诫大家可能有风险，我们就立刻收拾东西离开了，但也还有不少人没有走。”游客孙小辉说。

记者在龙门山镇工作人员的手机上看见，近期以来，龙门山镇工作群中每天都有对前往龙槽沟和湔江戏水游客劝离的

图片、视频等记录，对于被破坏的围栏也有多次组织修补的记录。

据彭州市龙门山镇小鱼洞社区党委书记龙成艳介绍，为劝阻游客下河游玩，当地已在去年沿河道设置防护网和警示牌，并常态化组织村干部和志愿者对下河游客进行劝阻，但仍有游客不听劝阻，破坏围网下河野营戏水。

记者注意到，汛期以来，四川相继发生平武县“7·12”、北川县“7·16”和彭州市龙槽沟“8·13”山洪灾害，防汛救灾形势严峻。记者8月14日从四川省应急管理厅获悉，四川省防办印发了紧急通知，要求各地紧急排查辖区内易发多险情涉水景区以及滩涂、峡谷等野外风景区域，组织多部门联合开展动态巡护，落实专人在重要点位盯守巡查，做好警示提示。

相关专家建议，身处野外，如感觉可能受到洪水威胁时，应有组织地提前向山顶或高地等高处转移。在山区突然遭遇山洪袭击时，要以最快的速度撤离。

尤其要注意的是，脱离现场时，应选择就近安全的路线沿山坡横向跑开，不要顺山坡往下或沿山谷出口往下游跑。此外，山洪流速急、涨得快，不要轻易游水转移，以防止被山洪冲走。

广东对省运会决赛涉嫌假球事件进行调查

中央纪委国家监委网站

8月15日，广东省纪委监委发布通报表示，已成立调查组对省第十六届运动会男子足球乙A(U15)组广州队对清远队决赛涉嫌假球事件进行调查，实事求是查清问题真相，以零容忍的态度依规依纪依法严肃追究问责。

在8月7日举行的2022年广东省第十六届运动会男子足球乙A(U15)组决赛中，清远队在3:1领先的情况下，被广州队连续打入4球完成反超，最终，广州队5:3战胜清远队获得冠

军。该场比赛中，双方运动员在场上的表现受到舆论广泛质疑，引发社会各界关注。

对此，中国足协8月8日作出回应表示，已启动调查程序，组成由竞赛部、纪检部等部门参加的调查组赴广州进行调查。中国足协在通报中强调，对于各种赌球、假球、操纵比赛等严重违背体育道德、败坏行业风气的行为向来高度重视并密切关注，如调查发现确凿证据证明相关单位和人员涉嫌操纵比赛、违背公平竞赛原则，将会予以严肃处理。

特朗普海湖庄园遭搜查后 美执法部门面临更多威胁

新华社

美国联邦调查局和国土安全部警告，前总统特朗普位于佛罗里达州的海湖庄园上周突遭搜查后，联邦执法部门面临的威胁增加。

据路透社14日报道，国土安全部证实12日发布一份关于这类威胁的通报，但拒绝披露内容。联邦调查局14日拒绝证实通报存在，但表示一直关切“对执法部门的暴力威胁”。

美国哥伦比亚广播公司援引通报内容报道，令执法部门担忧的事例之一是，有人威胁在联邦调查局总部前放置可能造成放射性污染的“脏弹”，并号召发起“内战”和“武装反抗”。

根据这份通报，联邦执法机构确认多起针对关联海湖庄园搜查的司法、执法和政府官员的“明确威胁”和“定点清除”号召，对象包括批准搜查的联邦法官。

通报说，这类威胁大多出现在网络上。

本月8日，联邦调查局警员突击搜查海湖庄园。按照路透社的说法，前总统住所遭执法部门搜查，在美国是头一回。白宫反复强调事先并不知情。

根据12日公开的搜查令，警员在海湖庄园找到11套机密文件，暗示特朗普可能违反间谍法。特朗普声明，那些文件已经解密，美国司法部在“玩弄政治”。

这名共和党籍前总统先前指责民主党人把美国司法体制“武器化”，继续对他“政治攻击”，目的是阻拦他2024年再次竞选总统。

一名持枪男子11日试图闯入联邦调查局俄亥俄州辛辛那提市分局，未果后驾车逃离，同执法人员对峙交火后被打死。

据美国媒体报道，该男子关联极右翼团体，在海湖庄园遭搜查后在特朗普创建的社交媒体平台上煽动他人袭击联邦调查局。联邦调查局局长克里斯托弗·雷谴责这起事件是“对联邦调查局职业操守的无端攻击”。

奥得河中现数吨死鱼

波兰部长:尚未发现有毒物质

新华社 张章 陈琛

波兰气候与环境部长莫斯克瓦14日说，截至目前，所有检测结果均未发现有毒物质造成了奥得河大量鱼类死亡。

奥得河发源于捷克，流经波兰，其中一段为波兰与德国的界河，最终流入波罗的海。过去两周多时间内，数吨死鱼在奥得河中被发现，这一事件在波兰和德国都受到高度关注。

两国相关部门官员14日在波兰西北部城市什切青举行会晤商讨调查及应对事宜。莫斯克瓦在会后与德国环境、自然保护、核安全与消费者保护部长莱姆克举行的联合记者招待会上说，虽然目前尚未发现有毒物质造成奥得河鱼类死亡，但这种可能性并没有被排除。

莫斯克瓦说，对鱼类样本的检测未发现汞等重金属的存在，已检测的至少150份河水样本也没有发现有毒物质。其他一些河水样本已经被送往国外实验室进行进一步检测，以确定是否含有杀虫剂以及其他约300种成分。此外，波方还将对奥得河沿岸的相关企业和工厂展开检查。

莱姆克表示，奥得河大量鱼类死亡是一场“生态灾难”，目前尚不清楚奥得河的生态需要多久才能恢复。

莫斯克瓦说，根据波兰总理莫拉维茨基的要求，波兰已经成立了奥得河污染问题工作组开展专项调查。

莫拉维茨基此前曾表示，有可能是有毒物质被排放到奥得河中导致鱼类死亡，因此造成的污染问题或将需要数年时间才能彻底解决。他说，波兰政府将尽其所能将奥得河污染事件的负面影响降到最低，相关肇事者将受到惩罚。