

就瑞士瓦莱州火灾事件

习近平向瑞士联邦主席帕姆兰致慰问电

新华社北京1月4日电 1月4日，国家主席习近平就瑞士瓦莱州火灾事件向瑞士联邦主席帕姆兰致慰问电。

习近平表示，惊悉瑞士瓦莱州克朗-蒙大拿镇不幸发生一起严重火灾，造成重大人员伤亡。我谨代表中国政府和中国人民，对遇难者表示深切哀悼，向遇难者家属致以诚挚慰问。祝愿伤者早日康复。

□新华时评

赤裸裸的霸权行径

美军3日凌晨对委内瑞拉发动大规模军事打击，抓走委内瑞拉总统马杜罗，并将其强行带往美国。

美国总统特朗普当天公开宣称，美国将“管理”委内瑞拉，并宣布美国大型石油企业将进入委内瑞拉，投资数以十亿计美元，“维修”石油基础设施并创造收益。

图穷匕见，不过如此。如果说美军在众目睽睽之下明火执仗地对一个主权国家使用武力并掳走其国家元首是赤裸裸的霸权行径，那么美国总统随后的表态，更是彻底撕下了之前所谓“打击毒品恐怖主义”的虚伪面具，将资源帝国主义真实面目暴露无遗。正如英国《卫报》所说，美国对委内瑞拉的行动类似伊拉克战争，延

续了其攫取他国资源的一贯套路。从所谓“司法正义”转向“石油生意”，美国这套从“军事突袭”到“接管政权”再到“资本进驻”的操作，再次向世界展示其完整的现代海盗逻辑：先罗织罪名通过武力摧毁一个主权政府，颠覆其政权，随即由本国资本长驱直入瓜分其自然资源。

如此恶劣手法，甚至连美国国内也无法视而不见。美国亚利桑那州民主党籍联邦参议员鲁宾·加列戈痛批美国已沦为“世界上的霸凌者”，犹他州共和党籍联邦参议员迈克·李质问这次行动“究竟有什么宪法依据可以证明其合法性”，曾担任美国总统国家安全事务副助理的本杰明·罗兹认为这是“出于完全荒谬的逻辑在拉丁美洲策动的一次政权更迭”，美国智库新美国安全中心高级研究员德里克·格罗斯曼说：“我

今后再也不想听任何美国总统谈论所谓‘基于规则的国际秩序’。”

这种在21世纪重演19世纪殖民掠夺的做法，严重威胁地区和世界的和平与安全，即便作为美国盟友的欧盟也发出了“在任何情况下都应尊重国际法和《联合国宪章》原则”的呼吁。“今天是委内瑞拉，明天就可能是任何一个国家”，智利总统博里奇这番话道出了国际社会的普遍忧虑：当“丛林法则”取代国际准则，没有任何主权国家是安全的。

美国的入侵行为，让所有人越来越看清一个事实：美国口中所谓“基于规则的国际秩序”，实际只是“基于美国利益的掠夺秩序”。

新华社北京1月4日电

2025年我国平均气温创新高

新华社北京1月4日电（记者刘诗平）记者4日从中国气象局了解到，2025年，我国平均气温达到11.0℃，成为1961年以来最暖的一年，北京降水为1961年以来历史最多，华北雨季长度和累计雨量创历史新高。

国家气候中心气候服务室高级工程师石帅告诉记者，2025年全国平均气温较常年（9.9℃）偏高1.1℃。新疆、江西、湖北等16省（区、市）气温为1961年以来历史最高。夏季（6至8月），全国平均气温22.3℃，较常年同期偏高1.1℃，与

2024年夏季并列

为1961年以来历史同期最高，新疆吐鲁番东坎（48.7℃）等56个国家站日最高气温达到或突破历史极值。

2025年全国平均高温日数为16.5天，较常年偏多7.4天，为1961年以来历史最多。江西、湖北、河南、山东、陕西、山西6省高温日数创新高。

石帅说，秋季，江南、华南北部接连出现大范围“秋老虎”高温过程，有131个国家站日最高气温超过38℃。

降水方面，石帅介绍，2025年北京降水为1961年以来历史最多，全

国有41个国家气象站日降水量突破历史极值。华北雨季自7月5日开始到9月2日结束，雨季长度和累计雨量均位列历史第一。

本月，北方需注意低温雨雪可能带来的不利影响，南方则需提前防范气象干旱造成的影响。

石帅说，根据今年1月气候趋势预测，东北地区东部、内蒙古东北部、新疆西部等地气温较常年同期偏低、降水偏多，西北地区东南部、西南地区东北部降水偏多，存在阶段性低温、大风、雪灾、雨雪冰冻等气象灾害风险，需提前做好设施农

业和畜牧业的防寒、保暖、抗风准备，交通、能源和电力部门需做好低温雨雪灾害风险预案。华北地区需关注低能见度天气和不利扩散条件对生产生活和交通运输带来的影响。

与此同时，本月华东中部、华中南部等地降水预计明显偏少，气温接近常年同期到偏高，气象干旱可能有所发展。相关部门需密切关注未来干旱发展态势，做好塘坝、水库的蓄水、保水工作，科学合理调度水资源，统筹保障城乡生产、生活用水需求。

国务院印发《固体废物综合治理行动计划》

新华社北京1月4日电 日前，国务院印发《固体废物综合治理行动计划》（以下简称《行动计划》）。

《行动计划》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，完整准确全面贯彻新发展理念，按照减量化、资源化、无害化的原则，坚持系统推进和重点攻坚，加快补齐短板弱项，紧盯重点领域、重点地区、重点问题，深入开展专项整治，严格实施闭环管理，构建源头减量、过程管控、末端利用和全链条无害化管理的固体废物综合管理体系，优先治理与群众生活、安全生产密切相关的固体废物，加快完善综合治理长效机制，部署开展非法倾倒处置固体废物、生活垃圾填埋场环境污染隐患、建筑垃圾、历史遗留固体废物堆存场所、磷石膏等重点领域专项整治。

《行动计划》要求，各地区有关部门在党中央集中统一领导下，结合实际抓好贯彻落实。地方各级政府切实履行主体责任，完善工作机制，细化目标任务，确保落地见效。各有关部门按照职责分工，落实重点任务，形成工作合力。坚持“谁污染、谁治理”，压实固体废物污染主体的防治责任。



元旦假期国内出游1.42亿人次

1月2日，游客在广东湛江市徐闻县角尾乡灯楼角观看日出并留影。2026年元旦假期，全国文化和旅游市场总体平稳有序，消费活力持续释放。文化和旅游部4日公布：假期3天，全国国内出游1.42亿人次，国内出游总花费847.89亿元。

新华社发 阎洪 摄

嘉兴市自然资源和规划局国有建设用地使用权拍卖出让公告

嘉土告开字[2026]02号

经嘉兴市人民政府批准，嘉兴市自然资源和规划局、嘉兴市公共资源交易中心决定通过浙江省自然资源智慧交易平台以拍卖方式出让下列地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

一、拍卖出让地块基本情况和规划指标要求：

编号	界址 (空间范围)	土地 面积 (m ²)	用途	规划指标		出让年限	拍卖起始价	竞买保证金 (万元)
				容积率	建筑 密度			
经开 2025-33 号	长水街道，东至 楮家东路，南至 支路二，西至双 溪路绿化带，北 至楮家东路。	12197	商服用地 (商务用地)	1.5- 1.65	≤45%	40年	人民币2011 元/平方米	491
备注：(1)地块自持部分计入容积率建筑面积不小于总计入容积率建筑面积的70%，其余部分自项目国有土地使用权及房屋所有权首次登记(竣工登记)之日起三年内不得销售。(2)竞得人竞得地块后须与长水街道办事处签订《双溪路绿化带东、楮家东路南地块开发建设协议》。(3)本地块带方案出让，方案确定的建筑布局、整体风貌和主要技术经济指标，原则上不得进行修改。								

二、竞买资格和要求：

中华人民共和国境内的自然人、法人或其他组织，均可申请参加本次国有建设用地使用权拍卖出让活动，但被列入浙江省公共信用黑名单的（含嘉兴市本级土地市场黑名单）、拖欠土地出让金及法律、法规另有规定的除外。申请人可单独申请，也可联合申请。竞得人竞得地块后须从事大视听产业（具体要求详见《双溪路绿化带东、楮家东路南开发建设协议》）。

三、本次国有建设用地使用权拍卖出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

四、自签订土地出让合同之日起60日内付清全部出让价款，缴款截止日期如遇法定节假日，则顺延至节假日后第一个工作日。竞得人竞买保证金直接转为本出让地块定金，定金抵作土地出让价款。地块国有土地使用权出让金由国家税务总局嘉兴经济技术开发区税务局征收，具体征收手续咨询国家税务总局嘉兴经济技术开发区税务局。

五、本次国有建设用地使用权拍卖出让通过浙江省自然资源智慧交易平台（<https://www.zjzrzyjy.com/>）进行，拍卖报名时间为：2026年1月5日10:00至2026年1月26日16:00。

缴纳竞买保证金截止时间：2026年1月26日16:00。

拍卖时间：2026年1月27日10:00至产生最高价。

以上时间均以浙江省自然资源智慧交易平台时间为准，竞买保证金到达指定账户时间以银行信息系统到账时间为准。境内划入的人民币帐户按照网上交易系统自动生成的保证金子帐户进行缴纳。

六、申请人须办理或持有有效的数字证书（CA认证）（详见须知），登录浙江省自然资源智慧交易平台，填报相关信息，并按要求足额缴纳竞买保证金后方可参加网上拍卖出让活动。

七、本次拍卖出让的详细资料和具体要求，详见拍卖出让文件。申请人可登录浙江省自然资源智慧交易平台浏览或下载拍卖出让文件。

八、现场咨询联系方式：

1. 嘉兴市公共资源交易中心，地址：嘉兴市广场路350号

咨询电话及联系人：0573-82512026 徐女士

2. 嘉兴市自然资源和规划局经济技术开发区分局，地址：嘉兴市展望路1号经投大厦B幢409室

咨询电话及联系人：0573-83685637 郭女士、陆先生

嘉兴市自然资源和规划局
嘉兴市公共资源交易中心
2026年1月5日

讲文明树新风公益广告

保护未成年人健康成长
净化社会文化环境