

# “取消景区预约”城市群持续扩容

## 苏杭相继执行便民新规

继北京、上海、苏州等地6月宣布“取消景区预约”后，进入7月，越来越多的旅游城市宣布加入了“取消景区预约”的行列。

最新消息，7月7日上午，“杭州发布”微信公众号消息，杭州市文化广电旅游局发布《关于取消全市A级旅游景区预约的通知》，7月5日起，全市所有A级旅游景区取消预约入园要求。

通知指出，为进一步推动全市文化和旅游产业高质量发展，加快旅游景区转型提质，提升市民和游客的游览体验，结合全市旅游景区接待和管理实际，杭州市文化广电旅游局决定取消全市A级旅游景区预约入园要求。

实施范围包括杭州全市所有A级旅游景区。

实施办法有2条：1.全市A级旅游景区（除文博场馆外）取消预约要求。法定节假日游客量大的景区应加强流量管控，采取流量提示、错峰分流等措施，确保游客较为舒适的游览体验。

2.文博场馆类A级景区和A级景区内的文博场馆在非周末、非法定节假日取消预约入园（团队游客除外）。周末、法定节假日游客量大的文博场馆经评估确需预约的，应结合实际优化预约机制，简化预约程序，并保留人工窗口、电话预约等方式。

而一个月之前，与杭州并称“人间天堂”的江苏苏州，已经宣布景区取消实名预约制。

6月7日下午，苏州市文广旅局官微发布消息：为进一步推动全市旅游业繁荣发展，提高景区景点运营质效，提升市民和游客的游览体验，市旅委对全市景区日均游客量、最大承载量以及假日管控压力等数据进行综合研判分析，即日起，除部分重点景区和博物馆外，苏州全市其他A级景区、文化场馆、宗教活动场所取消实名预约。

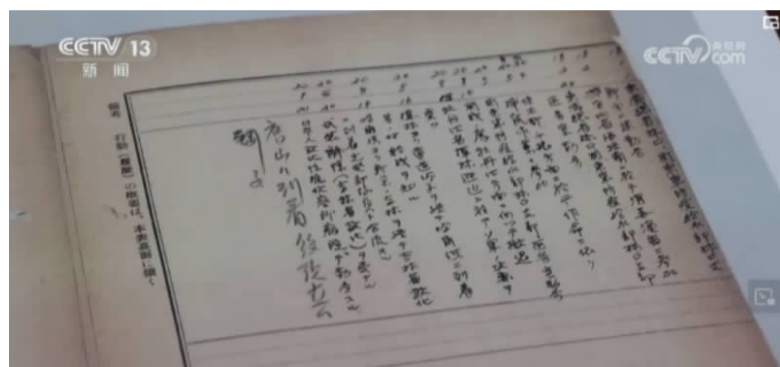
除苏州博物馆本馆（苏州市姑苏区东北街204号）仍保留实名制预约外，苏州全市其他文化场馆一律取消预约，观众经安检后有序入馆参观。法定节假日和平时客流高峰期，场馆将根据客流量进行现场引导。

苏州全市A级景区、宗教活动场所，除保留实名预约购票的7个景区（拙政园、留园、虎丘、狮子林、周庄古镇、同里古镇、苏州乐园）外，一律取消实名预约。未列入清单目录的景区景点线下人工售票、线上或现场扫码购票等环节不再要求游客提供姓名、身份证号等个人信息。

进入7月，宣布景区取消实名预约的城市越来越多，南京、长沙、广州等省会城市也相继宣布这一便民措施。 据澎湃新闻

## 自上而下有组织的国家犯罪

# 日本关东军细菌战罪行再添新证



昨天是“七七事变”爆发87周年。近日，为进一步揭露731部队反人类暴行，侵华日军第七三一部队罪证陈列馆与黑龙江省牡丹江市林口县人民政府联合公布了731部队林口162支部《身上申告书》。162支部是731部队在中国东北设立的支部中最大的一个。此次公布的档案，是该支部成员在战后回国后登记的个人信息表。

此次公布的《身上申告书》共177页，记载了140名162支部成员的基本信息。清晰呈现了登记者从入伍到败退回国前的活动轨迹，一定程度上纠正了过往研究中的错误认知。

1949年12月，苏联在伯力对日本关东军12名细菌战战犯进行公开审判。过往研究由此认为，仅有1名162部队成员在伯力接受审判。然而在这份最新公开的档案中，研究人员发现，还有9人也在伯力接受了审判。

本次公开的档案，还为研究人员提供了162支部配合731部队进行鼠疫实验的证据。该支部卫生伍长上野滋的《身上申告书》显示，

1945年4月，他在佳木斯等地完成“捕鼠作业”。

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆金士成介绍，《身上申告书中》记载的捕鼠作业可以同以往的口述证言、口述史料相互印证、相互佐证。再一次证实，162部队配合731部队进行鼠疫实验和生产，制造鼠疫细菌武器。

此外，档案揭示出731部队本部与林口162支部的卫生兵召集调转的隐蔽路径。162支部卫生兵山内邦夫的《身上申告书》显示，他在进入162支部前，先在满洲第177部队“假入队”。在登记个人信息的140名162支部成员中，84人都是这种情况。

研究人员表示，该档案是目前所知研究林口162支部最为核心的档案，也是全方位认知162支部人员构成及战后流转等问题的关键证据。对全面准确揭露日本关东军细菌战罪行具有现实意义，也再次证明731部队人体实验和细菌战不是独立行为，是日本自上而下、有规模、有组织的国家犯罪。

据央视网

## 江南华南等地有持续性高温天气

# 浙江南部局地可达40℃

据中央气象台网站消息，昨日，江苏、上海、安徽、浙江等地出现高温天气。预计未来三天，山东、河南、陕西、四川等地有暴雨灾害中高风险，暴雨落区与前期重叠度高，关注强降雨和局地强对流可能引发的次生灾害等。另外，江淮、江南、华南等地关注高温天气对人体健康、城市运行的影响。

7日至8日，四川盆地、陕西中南部、山西南部、山东、河南、苏皖北部等地部分地区有大到暴雨，部分地区大暴雨。

预计，7月7日08时至8日08时，四川盆地中北部、陕西中南部、山西南部、河南中北部、山东中南部、苏皖北部等地部分地区有大到暴雨，其中，山东南部、江苏北部、四川盆地西北部等地部分地区有大暴雨（100~180毫米）。上述部分地区伴有短时强降水（最大小时降雨量20~50毫米，局地可超过70毫米），内蒙古东北部、

黑龙江东北部和西南部、吉林北部、青海东南部、甘肃东南部、陕西南部、山西西南部、山东南部、河南中部、安徽北部、江苏北部、四川北部、重庆西部等地的部分地区将有8级以上雷暴大风或冰雹天气，其中，山东南部、河南东部、安徽北部、江苏北部等地的部分地区将有10级以上雷暴大风，最大风力可达11级以上。

7月9日至13日，西北地区东南部、四川盆地、黄淮南部、江汉、江淮等地将有大到暴雨，局地大暴雨。

未来一周，江南、华南大部、江淮等地将出现持续性高温天气，最高气温可达35~40℃。预计7月7日白天，江淮、江汉东部、江南、华南北部、重庆等地有35℃以上高温天气，其中，江苏南部、安徽东南部、上海西部、湖北东南部、江西中东部、浙江、福建中北部等地部分地区最高气温可达37~39℃，浙江南部局地可达40℃。 据中新网

## 世界最大室内冰雪主题乐园落成

# 游客感受40℃极致温差

世界最大的室内冰雪主题乐园——哈尔滨冰雪大世界四季冰雪项目6日晚正式落成，首批游客入园感受中国北疆的冰雪魅力和室内外40℃的极致温差。

当晚，吉尼斯世界纪录认证官为哈尔滨冰雪大世界股份有限公司颁发了“世界最大的室内冰雪主题乐园”称号认证证书。

当日为小暑节气，哈尔滨室外最高气温29℃，冰雪大世界（室内冰雪馆）恒温处于-8℃至-12℃之间，形成室内外约40℃的极致温差。中外游客从穿短袖到穿羽绒服，体会

“一秒穿越冬夏”的跨季节旅游体验。

冰雪小世界（室内冰雪馆）建筑面积2.38万平方米，建有9个主题分区和13个体验项目，采用国际最先进的冰雕雪建的理念、技术和工艺，同时运用声光电技术和实时交互技术，供游客探索冰雪的奥秘。

冰雪小世界（室内冰雪馆）用于景观建设的冰均为取自松花江的存冰，用冰量总计达2万立方米。游客走进其中，便可以体验冰雪、光影、娱乐、互动、美食、文创等多重要素集合的冰雪梦幻氛围。

据中新网

# 我国传染病网络直报系统已覆盖约8.4万家医疗机构

我国传染病网络直报系统现已覆盖约8.4万家医疗机构和2.8万个发热门诊，有200余家综合医院正开展15种以上呼吸道多病原体监测，流感等呼吸道传染病防控工作取得积极成效。这是记者从正在海南博鳌举行的2024世界流感大会上获得的消息。

国家卫生健康委副主任、中华预防医学会会长李斌表示，中国流感防控实现了从单向干预向综合管理的转变，采取了强化监测预警、免疫重点人群、推进多病共防、规范疫情处置、落实医疗救治、广泛宣传动员的综合举措，明显改善了流感防控的整体效果。

国家疾控局副局长孙阳介绍，目前，我国流感监测网络已覆盖全国所有地市，并向陆、海口岸县级市延伸；2023年，我国哨点医院累计监测到约1700万例流感样病例，网络监测实验室检测样本100多万份。同时，我国已在122个地级市布

设新冠病毒城市污水监测点。

孙阳表示，下一步，为防范和应对流感等呼吸道传染病引发的大流行，我国将创新医防协同机制，升级改造传染病网络直报系统，加强从人到环境和动物的全过程风险监测，改进病原识别能力。此外，我国还将加强与世卫组织合作，推动实施新修订的国际卫生条例。

“通过流感监测，可以及时掌握流感活动和流行情况。”中国疾控中心副主任李群说，对流感病毒的变异进行监测，能为疫苗的选择提供重要科学依据。

李群表示，由于流感病毒的变异性和难以预测性，维持并提高流感监测工作对于流感疫情的应对和处置非常重要。中国国家流感中心一直致力于促进全球和亚洲地区各国流感人群流感监测和防治能力、流感大流行应对准备能力的共同提高，得到区域国家及国际社会的普遍认可。 据新华网