

## 我和草原有个约定

——“十四冬”赛事综述

## 相约十四冬 魅力内蒙古

27日晚，第十四届全国冬季运动会在内蒙古自治区呼伦贝尔市闭幕。3000多名运动员用自己的汗水与拼搏，在祖国北疆完成了一次生理、心理的全面淬炼。老将老而弥坚，新人初露锋芒，中国冰雪健儿壮志满怀，迈出米兰冬奥会周期的坚实一步。

**奖牌覆盖面大幅提升**  
“十四冬”共有35个体育代表团参赛，其中有26个代表团获得金牌、30个代表团获得银牌，参赛代表团金牌奖牌覆盖面实现大幅提升。广东、四川、贵州等体育代表团不仅首次参加全国冬季运动会，而且还有选手登上了领奖台，这充分展现了冰雪运动“南展西扩东进”战略的发展成果。

在项目设置方面，“十四冬”竞赛比赛设滑冰、滑雪、冬季两项、冰壶、冰球、雪车、雪橇、滑雪登山8个大项、16个分项、176个小项，第一次全面对标冬奥会设项。雪车、雪橇、滑雪登山等项目均是首次在冬奥会设项，为运动员提供了更多实战练兵机会。

“十四冬”期间，联合培养政策备受关注。国家体育总局竞技体育司司长、“十四冬”组委会常务副秘书长张新表示，实施联合培养政策还有两方面的考虑：一是联合培养有利于推动全国范围内发展冬季项目，有效促进冬季项目整体水平的提升；二是由于冬运会对各单位参赛运动员人数有规定，黑龙江、吉林等省份虽然在一些项目上有很多优秀运动员，但可参赛人数有限，造成了人才浪费。

张新表示，“十四冬”落幕后，国家

体育总局将对联合培养的相关政策进行进一步优化完善，通过政策的导向作用，引领各省区市继续重视冬季项目发展，进一步加大自主培养人才力度，推动人才有序流动，实现冬季项目竞技水平不断提高。

联合培养之外，众多外籍裁判、教练现身“十四冬”赛场，见证冰雪运动领域中国拥抱世界的决心。在竞赛规则全面对标米兰冬奥会的同时，“十四冬”优质的办赛设施和赛事组织工作也让“洋面孔”们印象深刻。

**冰上有“顶流”也有突破**  
“十四冬”的短道速滑、速度滑冰、花样滑冰等冰上项目竞争激烈，个别项目甚至“得冬奥冠军易，拼冬运冠军难”，这说明我国在一些项目上仍处于国际领先水平。

短道速滑比赛中，吉林队的孙龙成为最大赢家，在个人和接力项目中独揽4金，而冬奥冠军林孝俊、任子威、刘少昂、刘少林和武大靖，均无缘个人项目金牌。

“十四冬”共产生一项新的全国纪录，并四次刷新全国青年纪录，这些纪录全部诞生于速度滑冰赛场。北京冬奥会冠军高亭宇摘得男子500米的冠军，展现了冬奥冠军的风采。宁忠岩、殷琦、田芮宁和李奇时等国家队成员都有金牌入账，韩梅甚至收获三金，这说明要用一句话总结本届冬奥会的雪上比赛，那么用“有明星更有希望”这句话就再合适不过了。在单板滑雪男子公开组坡面障碍技巧和大跳台比赛中，北京冬奥会冠军苏翊鸣均“先输后赢”，站上最高领奖台。比他夺冠更

重要的是，他亮相“十四冬”，能够让让更多人愿意去了解接受这项运动，激励更多的青少年去尝试单板滑雪，去尝试自己喜欢的事情。

在自由式滑雪空中技巧项目中，徐梦桃、贾宗洋这样的冬奥金牌和奖牌选手重返全国冬运会舞台。虽然没能带走一块“十四冬”的金牌，但他们长久以来在这个项目上的坚守和坚持，让人感动。另一方面，老将孔凡钰实力仍在，李心鹏、于圣哲等新人正强势崛起，相信只要他们继续提高动作的难度和稳定性，再经过几次国际比赛的锤炼，就必将能接过老将们手中的旗帜，继续保持我国在该项目上的竞争优势。

在越野滑雪项目上，中国队的领军人物王强加冕“五金王”，成为本届冬运会中收获金牌最多的选手。在单板滑雪U型场地技巧、自由式滑雪雪上技巧等一些小项上，一些来自河南、内蒙古、山西等地的选手，正悄然间打破东北选手的绝对统治地位。12岁的周茂竹和戴宇洋，来自自保加利亚的裁判长伊万诺夫都留下了极其深刻的印象，以他们为代表的“家庭+俱乐部”联合培养运动员新模式，也正在为部分雪上项目不断注入“新鲜血液”。

正如吉林雪上技巧队教练员宁琴所说，与过去相比，现在年轻运动员的起点更扎实，会少走许多弯路。我国一些雪上项目的综合实力和竞争力，短时间内或有较大幅度的提升。

（新华社呼和浩特2月28日电 记者姚友明、魏婧宇、黄耀曼）

## “中国文化日”活动在堪培拉举办

2月27日，在澳大利亚堪培拉中国驻澳大利亚大使馆，来自西安的艺术家表演喷火。

中国驻澳大利亚大使馆27日在澳大利亚首都堪培拉举办“中国文化日”活动。活动邀请来自西安的艺术家展示丰富的中国文化，包括书法、印章雕刻、舞蹈、音乐、秦腔和魔术表演等。

■新华社发 储晨摄



## 不排除派兵乌克兰？马克龙为何打破禁忌

法国总统埃马纽埃尔·马克龙26日公开谈论“向乌克兰派兵”，美国、英国、德国、波兰等西方盟友纷纷否认打算派兵地面部队。有分析认为，马克龙之所以打破这一禁忌，主要是为发出“政治信号”。但无风起浪，西方继续“切香肠”式军援乌克兰，增加与俄罗斯爆发直接冲突的风险。

**政治信号**  
法新社27日援引一名欧洲军方消息人士的话报道，欧洲盟友研究向乌克兰派兵已有几个星期，且美国支持这一设想。

马克龙26日在巴黎主持“支持乌克兰国际会议”，在发布会成果时说，会议未就向乌克兰派兵达成共识，但不排除这种可能性。“我们将竭力确保俄罗斯无法赢得这场战争。”

马克龙没有就会议关于“派兵乌克兰”的讨论作具体介绍。法国外交部说，这一想法并不是要派法国军队到乌克兰与俄罗斯军队直接交战。法国国防部长塞巴斯蒂安·勒科尔尼说，会议讨论派兵到乌克兰扫雷和训练乌军，但没有达成共识。

波罗的海三国主张加大援乌力度。立陶宛国防部长阿尔维达斯·阿努斯凯蒂斯告诉媒体记者：“我们在讨论训练任务。”

北大西洋公约组织法国籍前高级官员卡米耶·格朗说，马克龙的“派兵”言论是“重大政治信号”，有三层含义：“告诉乌克兰，我们准备支持他们而承受风险；告诉俄罗斯，这场战争对我们非常重要；告诉公众，事关重大，我们不能排除这种可能性。”

乌克兰危机升级进入第三个年头，西方官员承认，乌克兰军队缺乏武器弹药和兵力，俄罗斯军队正在占据上风。按照路透社的说法，马克龙因匆匆召集这场“支持乌克兰国际会议”。

**人设转变**  
法新社认为，马克龙这番言论代表他在乌克兰问题上的角色转变。多年来，他一直把自己定位为俄乌之间的一名高级别调解人。

法国参与达成旨在化解乌克兰问题的明斯克协议。2022年2月，俄罗斯对乌克兰发起特别军事行动前，马克龙还飞赴莫斯科，试图在最后一刻劝说俄罗斯。

按照法新社的说法，如今，马克龙渴望打造欧洲最大支持乌克兰的“人设”。

美国智库卡内基俄罗斯欧亚中心主任亚历山大·加布耶夫说，马克龙的“派兵论”反映出他对俄立场不断强硬。“或许这

是一种战略模糊，意在促使普京按照乌克兰方面的条件谈判。”

加布耶夫指出，实际上，已经有一小部分西方国家军人以及不少雇佣兵在乌克兰参战。不过，他无法想象法国社会支持向乌克兰派出大批法军部队。

法国军事历史学家米歇尔·戈亚说，马克龙的言论“无疑代表一种言辞上的升级”。

俄罗斯智库外交和国防政策委员会主席费奥多尔·卢基扬诺夫说，马克龙的话“会让俄罗斯一些人惊讶”，促使俄方更加强硬，尤其是在核威慑上。

**不断试探**  
乌克兰危机升级后，北约曾公开表示不会向乌克兰派遣北约作战部队，理由是担心俄乌冲突升级为北约与俄罗斯之间的冲突。然而，不少西方国家向乌克兰提供大量先进武器装备，培训乌克兰士兵，还有一些西方国家的雇佣兵赴乌克兰作战。

法新社报道，过去两年来，西方已经多次越过早前设定的红线，不断升级向乌克兰提供军事装备的水平。尤其是，英国和法国向乌克兰提供远程巡航导弹，这在两年前不可想象。

按照马克龙的说法，两年前俄罗斯对乌克兰发起特别军事行动时，西方国家一些人主张“绝不”向乌克兰提供坦克、飞机或远程导弹，但后来改变态度。这些人如今同样主张“绝不”向乌克兰派兵，但可能在“6到12个月”后改变看法。

一些分析认为，西方对乌军援是一个不断“切香肠”、不断打破禁忌的过程，不断试探俄方底线。俄方不断向西方警告冲突升级风险，但西方似乎没有听进去。

马克龙26日说，西方国家将组建第九个国际联合阵线，进一步“动员”有能力的国家向乌克兰供应“能够实施纵深打击的中程和远程导弹”。先前八个联合阵线旨在简化对乌克兰的武器移交，包括防空系统、火炮和弹药。

俄罗斯世界武器贸易分析中心主任伊戈尔·科罗特琴科告诉卫星通讯社记者，可以通过这一举动推测，乌克兰军队将使用西方援助的高精度远程导弹深入打击俄罗斯境内的关键基础设施，而不是发动新的反攻。

俄罗斯外交部长谢尔盖·拉夫罗夫27日警告，向乌克兰提供适合深入打击俄罗斯的武器，“无异于自取灭亡”。

（新华社电 胡若愚）

## 联合国环境规划署工商业主要群体报告 倡导可持续发展

联合国环境规划署工商业主要群体27日在第六届联合国环境大会上发布报告，展示绿色转型案例，倡导工商业可持续发展。

这份联合国环境规划署工商业主要群体报告，涵盖全球35个可持续发展的工商业绿色转型案例。

联合国环境规划署工商业主要群体联合主席、支持可持续发展世界企业理事会执行副总裁多米尼克·沃雷介绍说，该报告包括地方案例、全球案例和中小企业案例，并特别关注联合国环境规划署提出的重要议题，如气候变化、自然和生物多样性丧失、污染和浪费问题等。

沃雷说，发布这份报告的意义在于向利益攸关方及其他主要群体展示发展方向，并倡导全球工商业群体共同实现绿色转型。“如果我们期望到2030年实现可持续发展目标，这些案

例能够作为解决方案的一部分。另外，如果我们能够推动环境政策落地从而鼓励更多这类案例出现，就能以更具包容性的方式创造就业和收入”，他说。

参会的中国阿拉善SEE生态协会副秘书长张博文接受新华社记者采访时说：“在关注环保问题上，我们希望中国的民间群体、工商业企业家，能够跟非洲及其他地区进行更多交流，产生解决方案和实际行动，也能对政府在环境政策等方面起到一定的支持作用。”

第六届联合国环境大会2月26日至3月1日在肯尼亚首都内罗毕举行，各国代表共商全球环境治理议题。工商业主要群体是联合国环境规划署认可的9个主要群体之一，联合了全球70多个有影响力的工商协会及相关机构。

（新华社内罗毕2月27日电 记者黎华玲、刘婉晴 参与记者：王旭琛）

## 外媒称苹果公司放弃电动车项目

多家外国媒体27日报道，秘密努力10年后，美国苹果公司决定放弃电动车项目。

美国彭博新闻报道，一些为苹果公司电动车项目工作的员工将转岗至人工智能(AI)部门。

路透社援引美国创新战略咨询公司首席执行官本·巴贾林的话报道，如果苹果公司放弃电动车项目的消息属实，“苹果将更多聚焦通用AI。这将使投资者对苹果在平台层面展开AI竞争的努力和能力抱有更大信心”。

苹果公司迄今未在AI领域采取大动作。与之对比，谷歌母公司字母表、微软公司等巨头已在AI领域先发行人。

苹果公司大约10年前启动电动车项目。路透社2020年报道，苹果公司考虑最早在2024年或2025年发布一款电动车。

不过，苹果公司及其首席执行官蒂姆·库克从未公开提及造车项目，仅

以“自动驾驶系统”代指。这家公司同样未披露其在汽车领域的投资金额。

美国消费者新闻与商业频道(CNBC)报道，苹果公司2023年研发投入大约300亿美元，比2022年增加14%。法新社报道，苹果公司据信已为造车项目投资数十亿美元。

然而，苹果电动车项目似乎生不逢时。随着美国联邦储备委员会不断努力，高利率抑制消费者情绪并降低市场需求，迫使美国电动车行业裁员并减产。包括特斯拉公司在内多家电动车制造商已决定缩减投资，其中一些电动车制造商改变计划，从纯电动车转向聚焦混合动力车。

CNBC评论，放弃坚持10年的电动车项目，意味着苹果挑战特斯拉电动车的努力终结。报道说，苹果电动车项目雇用数以千计员工，但这项业务与其两大核心业务电子设备和在线服务从未契合。

（新华社电 卜晓明）

## OpenAI称《纽约时报》雇“黑客” 生成ChatGPT侵权证据

美国开放人工智能研究中心(OpenAI)遭美国《纽约时报》起诉侵权的诉讼又有新进展：OpenAI已要求联邦法官驳回部分原告诉求，称原告媒体雇用“黑客”操纵OpenAI的生成式人工智能聊天机器人ChatGPT等人工智能系统，进而生成“误导性证据”。

据多家外媒27日报道，OpenAI向纽约曼哈顿南区联邦法院提交文件说，《纽约时报》花钱雇用黑客操纵OpenAI产品，利用“公然违反OpenAI使用条款的欺骗性提示”，诱导ChatGPT生成照搬《纽约时报》版权作品的内容，用作侵权证据。

文件解释说：“正常情况下，人们无法使用ChatGPT随意获取《纽约时报》文章。”OpenAI指出，《纽约时报》通过“数以万计尝试才产生高度反常结果”，因此，这家媒体所提指控与其“知名的严格新闻标准”相悖。

去年12月27日，《纽约时报》指控OpenAI及其投资者微软公司未经授权使用数以百万计《纽约时报》文章训练ChatGPT等聊天机器人，以创造替代《纽约时报》的产品，用“高仿”品与正品竞争。

OpenAI年初反驳说，用来训练人工智能系统的公开网络材料受版权法相关规定保护，出现逐字复制现象

属于“罕见故障”，是由不当使用导致。

OpenAI在本月26日提交的文件中还说：“《纽约时报》无法阻止人工智能模型获取关于事实的知识。”

不过，OpenAI并未提及《纽约时报》所雇黑客“枪手”的姓名，也未指认这家媒体违反任何反黑客法律。

《纽约时报》律师伊恩·克罗斯比27日发表回应声明，说这家媒体“只是利用OpenAI的产品寻找证据，证明它窃取并复制《纽约时报》版权作品”，OpenAI却“离奇地将此误解为黑客行为”。

路透社报道，除《纽约时报》，还有其他几家版权所有者，包括作家、视觉艺术家和音乐出版商团体，也对一些研发人工智能的技术企业提起诉讼，控告这些企业在人工智能训练中滥用版权作品。被告企业称，他们的人工智能系统合理使用受版权保护的材料，这类诉讼阻碍人工智能这一新兴产业的发展。

围绕人工智能训练是否符合版权法所规定的“合理使用”这一关键问题，美国相关法院尚未作出裁决。法官迄今驳回一些类似侵权诉讼，理由是缺乏证据证明人工智能创建的内容与版权作品相似。

（新华社电 贾金明）

本版编辑：蒋建波 张文静 美工：张福同

## 武川县挂牌出让国有建设用地使用权公告

武自然资告字[2024]1号

经武川县人民政府批准，武川县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，并委托呼和浩特市公共资源交易中心（以下简称市公共资源交易中心）公开出让。现将有关事项公告如下：

一、出让宗地情况详见“附件：挂牌出让国有建设用地使用权宗地基本情况”，宗地面积以实测面积为准。

二、中华人民共和国境内外的法人和其他组织符合条件的，均可参加竞买。竞买人可单独申请，也可以联合申请。

三、本次交易采取挂牌出让方式，按照价高者得原则确定竞得人。竞买人报价不得低于挂牌底价。

四、本次挂牌出让使用权的国有建设用地详细资料和要求，见《出让国有建设用地使用权挂牌文件》、《土地出宗地简介》、《网上交易系统用户手册》。

申请人可于2024年2月29日至2024年3月20日在中国土地市场网（<http://www.landchina.com>）、内蒙古自治区自然资源网上交易系统（以下简称交易系统）（<http://110.16.70.81:8090/trade-engine/trade/index>）、呼和浩特市公共资源交易中心监督管理局官网（<http://ggzy.huhhot.gov.cn/>）在线办理CA锁。首次登录交易系统的申请人需进入互认平台进行认

证，查看《内蒙古自治区自然资源网上交易系统操作指南》操作流程，根据申请人类型，办理网上报名、网上交纳竞买保证金（以银行到账时间为准）等工作。

六、有意竞买者可自行前往地场进行实地踏勘。

七、本次挂牌竞价时间自2024年3月21日9时起至2024年4月3日15时30分止。网上交易系统接受竞买人竞买报价的截止时间为2024年4月3日15时30分。

如果挂牌期间截止时仍有竞买人表示愿意继续竞价，转入延时竞价，通过延时竞价系统进行报

价，确定竞得人。

八、特别提示

（一）申请竞买资格的截止时间和交纳竞买保证金的截止时间均为2024年3月20日16时。

（二）申请人须使用CA锁登录网上交易系统，并及时足额交纳竞买保证金，竞买保证金交与期间以银行到账时间为准。交易系统自动颁发的《竞买资格确认书》作为申请人参与竞买的有效凭证。

（三）申请人的基本账户是市公共资源交易中心中心代收代退竞买保证金的唯一账户。

九、本次公开出让公告、挂牌文件、宗地简介

等如有变更或补充，以原发布渠道发布的补充公告为准。

十、联系方式

联系地址：呼和浩特市公共资源交易中心5楼（呼和浩特市新城区丁香路2号）

联系电话：0471-4669396

联系人：魏巍 张昭宇

附件：《挂牌出让国有建设用地使用权宗地基本情况》

武川县自然资源局  
2024年2月29日

## 挂牌出让国有建设用地使用权宗地基本情况

序号	宗地编号	宗地位置	供地面积		土地用途	容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)	出让年限(年)	竞买保证金(万元)	起始交易价(万元)	竞价递增最小幅度(万元)	备注
			平方米	亩									
1	武自然资挂2024-2号	武川县大青山乡乌兰不浪村境内	3868	5.802	工业用地	≥0.0899	≤9.36	≥14	50	26.6892	26.6892	1	详见宗地简介