

“野路子”当道 “村BA”再次火爆



▲“村BA”现场座无虚席。据新华网

“万人硬核背景墙”震撼再现，“民族宝贝”拉拉队风靡全场，姚明笑言想看但怕没票……能想象吗，一场贵州乡村篮球比赛，竟然有两万人现场观看，成为持续多天的全网热点，这就是号称“村BA”的贵州“美丽乡村”篮球联赛。

在27日下午进行的贵州省首届“村BA”总决赛中，黔东南州队68:65击败遵义市队，获得冠军。他们可以带着奖杯、奖牌、台江鲤鱼吻香米与银帽，以胜利者的身份回家。

野性出圈

贵州省黔东南州台江县台盘村，这里因举办特色的民间篮球赛而被社会熟知。“村BA”的比赛在村口球场进行，参赛者以村民为主。今年，贵州省首届“美丽乡村”篮球联赛总决赛落户台盘村，赋予了“村BA”更多意义。

据贵州省体育局公布的数据，这项赛事覆盖全省9个市(州)、88个县(市)，共组织民间篮球队2624支，开展5457场比赛，覆盖446.75万群众。省级常规赛开展16场比赛，总决赛共4场比赛，共有100余名裁判员执裁，144名运动员参赛。

在26日晚的季军争夺战结束后，台盘村上空开始持续降雨，导致地面湿滑，严重影响球员安全。

野蛮生长

凭借着这股“乡土气”，“村BA”迅速走红。赛事相关词屡屡登上热搜，比赛场面火爆座无虚席，奖品黄牛和香猪引发热议……去年，台盘村篮球赛成为无数网友的谈资。

今年，野性与乡土气依旧不减。决赛后的颁奖典礼上，遍地跑的“三德麻鸭”、台江鲤鱼吻香米、台江鲟鱼等当地特产均出现在奖品清单当中。“请不要让观众席上乱扔麻鸭”的喊话，更是“野”得不能再“野”。

比赛期间，一位小朋友在观赛时捡到一部手机。他主动交还到现场主办方手里寻找失主，也因此得到了表扬。被问及想要什么礼物时，他略显害羞地吐出两个字：“猪脚。”他的愿望得到满足，而大猪蹄也是为现场观众准备的奖品之一。

原定随后进行的在黔东南州队和遵义市队之间展开的冠军争夺战，最终延期至27日。

其实，季军赛进行到后半段时已下起大雨。然而场边观众没有丝毫在意，一边拿起手边的脸盆等物品遮挡避雨，一边继续紧盯场上比赛。球员同样热情不减，他们用毛巾垫在鞋底防滑，甚至还出现了“漂移”动作。

同样野性的还有比赛间隙极富地方与民族特色的文艺表演。气氛烘托到这儿了，自然也少不了“蹦苗迪”。“苗迪”，是“天下苗族第一县”台江独有的、富有台江苗族地域特色的一种“群众联欢”。

现场观众准备的奖品之一。

赛场上，每当“村BA”上演时，镇上的梯子、凳子全都被抢购一空。除了本地的一些商户，还有从贵州遵义、铜仁等地赶过来的卖家。

姚明在2022年接受采访时说：“如果有机会，非常想去贵州‘村BA’现场！”但他也不确定，自己能不能拿到票。

姚主席当然拿不到票，因为这么火爆的“村BA”，根本不要票！不过即使没有票，屏幕后的他估计也乐在心中。不久前，作为中国篮协主席的姚明曾提出，要孕育具有国际或区域重大影响力的原声品牌赛事。眼前的“村BA”，或许已有雏形。

(据中国新闻网)

英国一港口发生重大漏油事故

综合外媒报道，当地时间26日，英国英格兰地区南部一港口发生重大漏油事故，石油泄漏到普尔港。普尔港运营委员会主管吉姆·斯图尔特称，这是一起“重大事件”。

据报道，这起事故发生在多塞特郡的威奇法姆油田，事故导致约200桶“储层流体”泄漏。该油田是欧洲最大的陆上油田之一，由英国佩朗科石油公司运营。

英国卫生安全局表示，公众不应在普尔港或周边地区游泳，并补充称，“任何接触到泄漏物的人应立即用肥皂和水清洗。如果眼睛接触到泄漏物，应用清水冲洗。”(据中新网)

美军核动力航母将访问韩国

美国海军“尼米兹”号核动力航母将于3月28日访问韩国。

据韩联社3月27日报道，韩国国防部27日表示，为纪念韩美结盟70周年，美国“尼米兹”号核动力航空母舰(CVN-68)领衔的第11航母打击群将于28日驶入釜山港。

第11航母打击群由核航母和宙斯盾巡洋舰“邦克山”号(CG-52)、宙斯盾驱逐舰“韦恩·梅耶”号(DDG-108)和“迪卡特”号(DDG-73)等舰艇组成。

报道称，航母打击群入港前将在济州岛以南公海与韩国海军宙斯盾驱逐舰“世宗大王”号(DDG-991)、“崔莹”号(DDH-981)进行联合演练，这是在“自由护盾”韩美联合军演期间启动的“战士护盾”联合实兵野战演习的一个环节，演练科目包括护航行动、防空作战等。

第11航母打击群指挥官克里斯托弗·斯威尼表示，此次访韩是美韩持续合作的范例，将展现美国对韩国的坚定支持。

据央视报道，韩国联合参谋本部27日表示，朝鲜当天向东部海域发射2枚弹道导弹。这是朝鲜今年第8次发射弹道导弹。(据澎湃新闻)

一名日本公民涉嫌从事间谍活动被捕

据报道，上周一名日本男士在北京被捕。在昨天下午举行的外交部例行记者会上，发言人毛宁询问介绍了有关情况。

毛宁表示，据了解，中方有关部门本月依法对一名日本公民采取了刑事强制措施并进行审查。该日本公民涉嫌从事间谍活动，违反《中华人民共和国刑法》、《中华人民共和国反间谍法》，中方已经按照《维也纳领事关系公约》和《中日领事协定》的相关规定，向日本驻华使馆进行了通报。

毛宁强调，中国是法治国家，所有来华的外籍人员必须遵守中国法律，违法犯罪者必被依法追究。近年来，日本公民类似案件屡有发生，日方应当加强对本国公民的教育和提醒。(据北青网)

司签订《网络成交确认书》。

五、项目情况咨询：

1. 资产具体情况请到株洲市产权交易中心有限公司及株洲市行政资产经营有限责任公司咨询。

2. 其他详情请登录株洲市公共资源交易网站：ggzy.zhuzhou.gov.cn及株洲市产权交易中心有限公司网站：www.zzaee.com.cn查询。

六、联系方式：

株洲市行政资产经营有限责任公司 唐先生 15207335200
株洲市产权交易中心有限公司 谭先生 0731-28685728

株洲市产权交易中心有限公司
2023年3月28日



株洲市行政资产经营有限责任公司持有的株洲东方天平拍卖有限责任公司30%股权转让项目公告

经批准委托，定于2023年3月28日至2023年4月24日依法对株洲市行政资产经营有限责任公司持有的株洲东方天平拍卖有限责任公司30%股权转让项目公开征集受让方。

现将有关事项公告如下：
一、标的基本情况：

- 1. 标的名称：株洲市行政资产经营有限责任公司持有的株洲东方天平拍卖有限责任公司30%股权。
- 2. 标的企业经营范围：房地产、物品或财产权利(法律、行政法规禁止买卖的除外)的拍卖业务。电子产品、化工产品、建筑材料、文化用品、工艺品(法律、行政法规禁止的除外)批零兼营。

幅度：

- 1. 挂牌价格：30.5万元(大写：叁拾万伍仟元整)；
- 2. 保证金金额：6.5万元(大写：陆万伍仟元整)；
- 3. 加价幅度：1万元(大写：壹万元整)。

三、受让方条件：

1. 具有完全民事行为能力企业法人、自然人及其他组织；

四、时间节点：

- 1. 挂牌时间从：2023年3月28日至2023年4月24日止。
- 2. 报名：竞买人应在：2023年3月28日至2023年4月24日17时前持有效证件到株洲市公共资源交易中心一

楼大厅(株洲市天元区牛家牌路111号株洲市公共资源交易大厦)办理竞买登记手续(公休日及法定节假日不办理)。

3. 资格审核时间：2023年4月25日。

4. 保证金缴纳截止：2023年4月26日17时前(以银行到账为准)。

5. 竞价时间：2023年4月27日10时开始在株洲市产权交易中心有限公司依照公平、公正、公开的原则进行网络竞价。

6. 竞价结果公示时间：2023年4月28日至2023年5月8日，请受让方于2023年5月9日前往株洲市公共资源交易中心办理《交易确认书》，并凭《交易确认书》到株洲市产权交易中心有限公

资本疯狂涌入 全球竞相发展AI技术

人工智能领域的重磅产品“你方唱罢我登场”。开放人工智能公司(OpenAI)GPT-4迎来“首秀”；谷歌公司推出聊天机器人“巴德”(Bard)的测试版本，此前该公司就已经推出了医疗大型语言模型Med-PaLM，以及大型语言模型PaLM API和MakerSuite；人工智能初创公司Anthropic也于近日发布了一款类似ChatGPT的产品Claude；无独有偶，中国清华大学推出了支持中英文双语的对话机器人ChatGLM。

AI技术迎来了“百花齐放”的春天。物理学家组织网在22日的报道中列出了AI领域值得关注的一些趋势：伴随各种AI模型竞相绽放的，还有资本的疯狂涌入；而随着各大公司加大对其产品的保护力度，透明度则不断下降；AI的强大能力和广泛应用也引起了各国政策制定者的重视，纷纷出台相关政策为其发展保驾护航。

部署呈上升趋势

去年11月，ChatGPT横空出世，AI再次登上技术舞台的中央。

短短两个月后，ChatGPT的月活跃用户就超过1亿人，成为历史上增长最快的消费者应用程序。本月初，OpenAI发布了ChatGPT API，这将降低开发人员把ChatGPT集成到自家应用和服务的门槛。

OpenAI强调称，包括生鲜电商平台Instacart、跨境电商平台Shopify、照片分享应用Snap、单词背诵应用Quizlet等在内的一些公

司已经率先接入ChatGPT API，用于提高客户服务、营销、教育等的效率及体验。

在过去一周里，ChatGPT等技术“攻城略地”的步伐进一步加快：目前，美国软件服务公司Notion、社交问答网站Quora和搜索引擎DuckDuckGo已将Claude集成到其产品内。OpenAI最新发布GPT-4的首批客户也包括语言学习应用程序“多邻国”(Duolingo)、摩根士丹利公司等，冰岛政府也在使用GPT-4保护自己的语言。

竞争日益激烈

随着AI的能力越来越强，应用范围日益广泛，许多公司的透明度也变得越来越高。

最能彰显这一点的是OpenAI关于GPT-4的技术报告，该报告写道：“鉴于GPT-4等大型模型面临激烈的竞争环境，以及基于安全考量，该报告没有包含关于架构(包括模型大小)、硬件、数据集构建、训练方法等方面的进一步细

节。” 尽管如此，也有些公司公布了更多细节。如元宇宙平台公司(Meta)公开发布了LLaMA，并对商业用途提出了许可要求。Together公司推出了聊天机器人OpenChatKit 0.15，开发人员可完全访问其源代码以及训练机器人所用的数据集。清华大学的ChatGLM-6B也是开源的。



▲网络供图

资金大量涌入

AI技术和聊天机器人吸引了大量资金，其中最吸睛的是微软为OpenAI豪掷100亿美元。

据《福布斯》杂志15日报道，美国初创公司Adept AI Labs目前已经筹集了3.5亿美元的B轮融资，投后估值至少为10亿美元。今年2月份，谷歌向Anthropic投资了3亿美元。此外，本月Character AI从安德森霍洛维茨风险

投资公司募集了2亿美元；2022年成立的Perplexity AI完成了一笔由思迈投资领投的2500万美元的融资，融资后该公司估值将达到1.5亿美元。

Salesforce风投公司也启动了2.5亿美元的基金，投资了包括Anthropic、Cohere和You.com在内的一系列AI初创公司。

多国制定发展蓝图

这些AI模型成为很多媒体的“常客”，也吸引了世界各国决策者的注意。

2022年10月份，美国白宫发布了人工智能权利法案蓝图。近日，麻省理工学院教授亚历山大·马德里向美国众议院网络安全、信息技术和政府创新委员会提出：“人工智能不再是科幻小说，也不再是仅仅局限于实验室的技术。人工智能是一项已被广泛部署和采用的技术，它将彻底改变我们的生活；我们现在需要思考

如何塑造人工智能驱动的世界。” 在过去一周，英国宣布计划成立一个直接向首相汇报的基础模型特别工作组。英国政府同时也宣布将投资9亿英镑，打造一台百亿亿次级尖端超级计算机，还将研制自己的聊天机器人“BritGPT”。正如英国首相苏纳克所说：“像ChatGPT这样的基础模型开始展示出非凡的新能力……这是我们正在面临的新现实！创造、开发和利用这些新技术的竞赛已在全球蓬勃展开。”(据科技日报)

高脂高糖食物易“上瘾”原因揭示

巧克力棒、薯片和薯条……为什么人们在超市里一看到这些就“走不动道”？德国马克斯·普朗克新陈代谢研究所与美国耶鲁大学一项合作研究表明，高脂肪和高糖分的食物会改变人们的大脑：如果人们经常吃这些食物，哪怕只是吃得很少，大脑也能“学会”在未来准确地让人们再次摄入这些食物。相关研究22日发表在《细胞代谢》杂志上。

为什么人们这么喜欢不健康、会让人发胖的食物？这种偏好是如何在大脑中形成的？研究人员解释说，人们吃高脂肪和高糖食物的倾向，主要是大脑会学习这种偏好。对大脑活动的测量表明，当人们摄入薯片和可乐后，大脑会重新建立连接，下意识学会偏爱这些食物。大脑的这些变化让人们在不知不觉中总是更喜欢含有大量脂肪和糖的食物。(据新华网)

对抗衰老和癌症的新方法出现

德国科隆大学研究人员发现，一种蛋白质复合体阻止了人类细胞、小鼠和线虫中基因组损伤的修复。他们还首次使用药剂成功抑制了这种复合体。相关论文发表在23日的《自然·结构与分子生物学》杂志上。

研究人员表示，抑制体细胞中所谓的DREAM复合体时，各种修复机制就会启动，使这些细胞对各种DNA损伤具有极强的适应力、复原力或修复力。新发现首次使人们能够针对衰老和癌症发展的原因来改善人体细胞中的DNA修复。

研究人员称，针对改善新发现的DNA修复主调控因子的疗法可以降低癌症风险。此外，由于细胞只有在基因组完整的情况下才能发挥其功能，因此还将降低与衰老相关的疾病的风险。(据人民网)

