

# “0糖特饮”是商标！东鹏饮料回应

## 热搜·关注

### 东鹏饮料回应“0糖商标”争议

4月23日,功能饮料公司东鹏饮料方面向澎湃新闻记者回应:“关于‘东鹏特饮0糖为商标’的讨论,我们于2021年4月上市‘东鹏0糖特饮’产品,该产品严格遵循国家法规(《GB28050-2011预包装食品营养标签通则》)针对‘0糖’(无糖)的标准要求,商标注册是出于产品品牌保护需求。”

东鹏饮料方面表示,该公司于2025年6月上市瓶装版“无糖型东鹏特饮”,该产品同样严格遵循国家法规(《GB28050-2011预包装食品营养标签通则》)针对“0糖”(无糖)的标准要求,可放心饮用,原罐装“东鹏0糖特饮”目前已暂停售卖。

据媒体报道,在健康消费风潮下,食品行业扎堆布局“0糖”“0脂”商标,众多食品饮料品牌纷纷抢注。天眼查知识产权信息显示,“0脂”已被多方抢注为商标,申请人包括内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、三得利控股株式会社等,国际分类涉及食品、方便食品、啤



东鹏的“0糖特饮” 资料图片

酒饮料等,目前绝大多数商标已被驳回,处于无效状态。东鹏饮料(集团)股份有限公司则已申请注册多枚“东鹏0糖”“东鹏0糖特饮”“0糖特饮”商标,国际分类涉及啤酒饮料、运输工具、健身器材等,目前部分商标已注册成功。

### “无糖饮料”真的无糖吗?

据中国科学技术协会旗下公众号“科学辟谣”发布的文章,根据国家食品安全标准《预包装食品营养标签通则》(GB 28050-2011),“无糖”指的是每100克或100毫升固体或液

体食品中的含糖量不高于0.5克。这里的“糖”既包括单糖,比如葡萄糖、果糖等,也包括双糖,比如蔗糖、乳糖、麦芽糖等。

文章指出,无糖饮料并不是真的完全无糖。所谓的“无糖”通常指不含添加的蔗糖或果糖,而是用人工甜味剂如阿斯巴甜、三氯蔗糖等来代替。这些甜味剂虽然提供甜味,但不提供卡路里。然而,有些无糖饮料中仍可能含有微量的天然糖分,或者其他形式的甜味成分。因此,虽然“无糖饮料”确实能减少糖分摄入,但并不意味着完全没有任何糖分或类似成分。

据澎湃新闻

## 新闻链接

### 国家知识产权局: 驳回127.3万件“心机商标”申请

新华社电 记者从4月23日召开的国新办新闻发布会上获悉,2023年以来,国家知识产权局已驳回127.3万件易误导消费者的“心机商标”申请。

“商标是用来识别商品和服务来源的,不能当作广告进行虚假宣传,误导消费者。”国家知识产权局副局长芮文彪表示,国家知识产权局严把审查注册关,严格审查在品质、功能、产地等方面弄虚作假的申请,对易误导消费者的商标申请坚决予以驳回。

同时,对已经依规注册但使用中存在严重误导行为的商标,国家知识产权局制定了专项工作方案,截至目前,已累计对3351件此类商标依职权宣告无效。

“‘心机商标’有可能赢得一时销量,但最终会丢掉消费者的口碑和企业的未来。”芮文彪呼吁,希望广大企业诚信申请和规范使用商标,也欢迎社会各界加强监督。



### 福彩“双色球”(第2026045期)

红色球号码:04 11 15 17 24 30

蓝色球号码:15

奖等	中奖注数	每注金额
一等奖	12注	6214166元
二等奖	131注	444885元
三等奖	1168注	3000元

### 福彩“15选5”(第2026103期)

中奖号码:1 2 3 8 10

奖等	中奖注数	每注金额
特别奖	0注	0元
一等奖	126注	1321元
二等奖	6425注	10元

### 福彩3D(第2026103期)

中奖号码:6 6 1

奖等	江苏中奖注数	每注金额
单选	2978注	1040元
组选3	5032注	346元
组选6	0注	173元
1D	185注	10元
2D	73注	104元

本期销售额11194664元。

### 福彩“刮刮乐”

2026年4月22日江苏中奖注数

182879注,中奖金额6771433元。

### 体彩“7位数”(第26060期)

中奖号码:1 7 8 7 3 5 5

奖等	本地中奖注数	每注奖金
特等奖	0注	0元
一等奖	0注	0元
二等奖	7注	6945元

### 体彩“排列3”(第26103期)

中奖号码:9 0 1

奖等	本地中奖注数	每注奖金
直选	928注	1040元
组选3	0注	346元
组选6	2980注	173元

### 体彩“排列5”(第26103期)

中奖号码:9 0 1 2 0

奖等	中奖注数	每注奖金
一等奖	151注	100000元

### 福彩“快乐8”(第2026103期)

中奖号码:4 6 11 13 15 20 25

27 30 34 35 45 48 52 54 57 60 64 67 80

(彩票开奖信息最终结果以彩票中心开奖公告为准。)

欧飒(新华社专特稿)

## 热搜·国际

### 在靖国神社抗议 一韩国籍男子被捕

新华社东京4月22日电 据日本媒体报道,日本警方22日以涉嫌妨碍神社祭祀活动为由,逮捕了一名在靖国神社春季例行大祭期间抗议的韩国籍男子。报道称,当天上午,该男子在靖国神社内悬挂横幅,上面写有“停止参拜供奉战犯的靖国神社”等内容。神社相关人员将其控制后,警方随即将其逮捕。

据悉,该男子居住在韩国,于20日入境日本。

### 侵华日军之子的坚持: “我要向人们揭露靖国神社的真相”

新华社东京4月22日电 “这里掩盖着大量侵略历史,我要向人们揭露它的真相。”在靖国神社入口前,89岁的长谷川顺一对记者说。

长谷川是“行走东京战争遗迹会”会长,曾担任东京新宿区议会议员近30年。自2010年以来,他已带人参观靖国神社超过400次。“我出生于1937年,是一名侵华日军士兵的儿子。”长谷川说,他在战后开始反思,深切感到有责任讲述靖国神社背后的真实历史。

## 热搜·科技

# “乒乓机器人”打败人类高手

日本索尼公司研制出一款名为“王牌”的自主学习机器人,它擅长打乒乓球,甚至能够战胜职业高手,显示了人工智能技术令机器人在实时反应速度和动作准确性方面达到的高水平,预示着相关技术在制造、服务等众多领域有进一步推广应用的潜力。

“王牌”配备9个同步摄像头、3套视觉系统和8个关节。它通过一种名为强化学习的人工智能技术掌握了乒乓球打法。研究报告作者之一、索尼人工智能首席工程师彼得·迪尔说:“不可能靠人工编程让机器人打乒乓球,必须让它通过实战经验学习打法。”

2025年4月,研究人员让“王牌”与7名乒乓球高手展开较量,赛制与场地完全复刻正式比赛。这7人里,有5名精英选手,均在乒坛活跃了10年以上,参加过国家级或地区级锦标赛,且在过去一年中持续接受密集训练;另外2人为日本乒乓球T联赛的职业选手,所有选手均为首次与机器人交手。研究人员没有在赛前使用这些选手的任何专项数据对“王牌”进行针对性训练。

“王牌”战胜了5名精英选手中的3人,但不敌两名职业选手。

2025年12月和2026年3月,“王牌”与其他精英选手和职业选手比赛,显示出更高水平,甚至打败部分职业选手。

相关研究论文刊载于22日出版的英国《自然》杂志。

人工智能系统早已在国际象棋、围棋等策略类桌游以及复杂电子游戏等数字领域展现出超凡实力。

不同于上述项目,打乒乓球需要在真实世界中做出快速决策并以精准的肢体动作执行。虽然自1983年以来全球已诞生多款乒乓球机器人,但在“王牌”出现之前,它们始终无法与技艺精湛的人类选手抗衡。

索尼人工智能公司总裁米夏埃尔·施普兰格尔表示,研究人员刻意避免让机器人拥有过于悬殊的优势,而是将其速度、臂展与竞技表现控制在与每周训练至少20小时的高水平运动员相当的水平。

“打造一台‘超人’式乒乓球机器人很简单,”施普兰格

尔说,“只要造一台能接住球、再以人类无法回击的速度将球击出的机器就行。”但这不是研究人员的目标。他们追求打造与人类选手具备“可比性”“公平性”的机器人,“能够真正依靠人工智能水平、决策能力、战术,以及一定程度上的技术实力取胜”。

索尼人工智能首席科学家彼得·斯通认为,“王牌”是人工智能研究的里程碑,因为其首次证明,人工智能在要求速度与精度的复杂动态环境中,能有效完成感知、推理与执行任务。当人工智能在这类场景中达到人类专家的水平时,“一大批此前无法实现的应用将迎来全新可能”。

不过,机器人打乒乓球研究领域先驱、澳大利亚学者约翰·比林斯利认为,尽管索尼的成果令人瞩目,但机器人配备的全方位计算机视觉与运动检测系统,对只有双眼的人类选手而言是个巨大的优势。他在给美联社的邮件中写道:“我无意贬低这项成就,但他们动用了大量资源,采用了堪称‘重锤’的技术方案。”