



环球资讯

俄说乌克兰有权加入欧盟但不得加入北约

新华社电 俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫18日说,加入欧盟是乌克兰的主权利,但俄方反对乌克兰加入军事联盟。

据塔斯社报道,在回答记者有关俄罗斯是否同意乌克兰加入欧盟的问题时,佩斯科夫说,“这是任何国家的主权利,这里谈论的是经济一体化进程问题,当然没有人可在此问题上对任何国家发号施令”,俄方也不打算这么做,但在安全、国防或军事联盟问题上,俄方持完全不同的立场。

此前,俄罗斯一直反对乌克兰加入北约。

缅甸查获273名非法入境外籍人员

新华社电 缅甸国家管理委员会新闻信息小组17日夜发布消息说,缅甸当局当天查获273名非法入境的外籍人员。

消息说,当局在克伦邦妙瓦底一水沟谷和KK园区等地查获这些外籍人员。

消息说,缅甸、中国和泰国代表17日在妙瓦底举行三方会谈,以迅速推进移交外籍人员工作。会谈讨论了落实严厉打击电信诈骗制度、铲除妙瓦底地区电信诈骗犯罪窝点、将涉案人员移交相关国家等事宜。

消息还说,2025年1月30日至2月17日,缅方共查获1303名外籍人员。缅甸政府正严厉打击边境地区非法网络赌博、电信诈骗和其他犯罪活动。

种植“真牙”将成真?

新华社电 美国研究人员说,他们已经在实验室中培育出类似人类牙齿的“真牙”。在不远的将来,有需求者或将可以抛弃假牙,用上有神经和血管的牙齿。

据英国《每日邮报》17日报道,美国塔夫茨大学研究人员从人和猪的牙齿上采集细胞,在实验室环境下将它们结合起来,培育出牙齿组织。接着,研究人员将这些组织植入猪的口腔,使其继续生长,不到四个月就“收获”了牙齿。

研究牵头人、塔夫茨大学牙科医学院教授帕梅拉·耶利克在美国波士顿参加美国科学促进会会议时说:“我百分之百肯定会有培育出人类牙齿的一天。”按照她的说法,相较于假牙,实验室培育出来的牙保留了神经与血液循环,与人体更为匹配,使用时间也更长。



科技前瞻

马斯克旗下xAI推出人工智能模型Grok 3 称它是“地球上最聪明的人工智能”

新华社电 美国当地时间17日晚间,埃隆·马斯克旗下人工智能公司xAI正式发布其最新人工智能模型Grok 3。马斯克称它是“地球上最聪明的人工智能”。

Grok 3引入了包括图像分析和问答在内的高级功能,支持社交媒体平台X上各种功能。马斯克称,Grok 3使用了拥有约20万个GPU

的大型数据中心进行训练,其计算能力是上一代版本Grok 2的10倍,是“地球上最聪明的人工智能”和“最大程度寻求事实真相的人工智能”。马斯克称Grok 3将在一周后增加语音模式。

xAI称Grok 3在多个基准测试中的表现均优于美国开放人工智能研究中心(OpenAI)的GPT-4o,

比如测试数学能力的AIME和评估科学知识的GPQA等。Grok 3系列还包括Grok 3 mini版本,该版本可能牺牲了一些精确度,但响应速度更快。

xAI还推出了名为深度搜索的Grok 3智能搜索引擎,它在回应用户查询时能基于互联网和X平台上的搜索内容生成信息摘要。

全球科技公司竞相推出新款人工智能模型

新华社电 2025年开年以来,人工智能(AI)技术继续保持迅猛发展的态势。截至目前,全球数家科技公司竞相发布了其人工智能模型的最新版本,这些模型具备更快速的回答能力、更强的多模态能力以及增强的推理与生成能力等,将为用户带来更加智能的使用体验,为各行各业注入新动能。

据法国米斯特拉尔人工智能公司官网2月6日发布的消息,该公司发布了最新版本的开源人工智能助手Le Chat,可帮助用户获取新闻、管理日常生活、跟踪项目、上传和总结

文档等。新版Le Chat增加的数个功能中最引人注目的是“速答”功能。据该公司官网介绍,新版Le Chat能以每秒1000个单词的速度生成答案。

美国谷歌公司2月5日宣布推出多个“双子座2.0”系列模型的优化版本,其中包括“双子座2.0闪电”模型以及该模型的经济版和实验版,所有这些模型都将提供多模态输入与文本输出。据谷歌官方博客介绍,此次更新进一步增强了“双子座2.0”系列模型在多模态推理、编码性能和处理复杂提示等方面的能力,并提升了成本效益。

美国开放人工智能研究中心(OpenAI)1月31日推出了最新推理人工智能模型o3 mini的版本,并称其是该公司推理模型中最具成本效益的模型。据OpenAI官网介绍,该推理模型强大且快速,突破了小型模型所能达到的界限,尤其在科学、数学和编程方面表现突出,同时保持了OpenAI的o1 mini模型的优势。

1月20日,中国深度求索公司发布其最新开源模型DeepSeek-R1,这一模型在技术上实现了重要突破——用纯深度学习的方法让人工智能自发涌现出推理能力。



美国一客机在多伦多着陆时翻覆 可能与风吹雪有关

新华社电 美国达美航空公司一架客机17日下午在加拿大多伦多皮尔逊国际机场着陆时发生事故,机身翻覆,机上80人全部幸存。有航空专家推测,事故或与风吹雪天气有关。

航空专家表示,根据现场视频推断,事发时机场的侧风很强。据多伦多气象部门数据,17日11时以来,阵风时速超过60公里,机场有风吹雪现象。

中国驻加拿大大使馆告诉记者,目前没有收到到这架客机上中国乘客的报告。

2月17日,在加拿大多伦多皮尔逊国际机场,一架客机倒翻在跑道上。新华社发

当天办理 次日见报

- ◆地址:博体路凯旋路交叉口郑州报业大厦A座4楼东大厅
◆地址:棉纺路工人路交叉口向西100米锦绣小公馆·西座612

代办点

- 航海路未来路 15617400882
惠济北大学城 13838173523
农业路文化路 13603716282
经一路 15237175580
花园路红专路 56621631
二七万达 15837166207
南三环 15238022358
凯旋门 13526442821
文化宫路伊河路 60100518
巩义 13849115050
登封 13938274990
新郑 13525566346
荥阳 15515520081
中牟 15003836386
航空港 13140034566

分类信息

营业点

出租

融通农发郑州公司物流园位于郑东新区郑开大道与东四环交会处北,位置优越,价格优惠,现有九万余m²空仓。成先生 18638114499

声明公告

★张珂他项权证遗失,证号:1403014540,声明作废。
★河南上善教育信息咨询有限公司公章遗失,公章编号:4101040150162,声明作废。

★河南源计划科技有限公司(91410105MA3XDABF3L)公章遗失,声明作废。
★郑州八步网络科技有限公司营业执照正本(统一社会信用代码 91410100MA44HBDW57)、公章均遗失,声明作废。

★河南天下粮仓餐饮管理有限公司营业执照副本(统一社会信用代码:91410103MA3XYAR P1W)、公章丢失,声明作废。
★中牟县姚家镇土山店希望小学,事业单位法人证书(统一社会信用代码 12410122053383615K)副本丢失,声明作废。

★中牟县丰乐农业专业合作社公章丢失,声明作废。
★本人焦献忠,寻找焦君宝需要信息变更,见报后三日内与我联系,18103866925。
★郑州洞林湖度假酒店有限公司财务章(编码:4101830043166)不慎遗失,声明作废。

★郑州驰迅运输有限公司豫A6230H道路运输证(证号410184038468)不参加营运申请注销。
★编号为M410125146姓名为毕子航出生日期为2012年6月18日的《出生医学证明》丢失作废。