

拜登赦免儿子
特朗普:“滥用司法”

据新华社电 美国总统拜登12月1日宣布赦免其子亨特·拜登。拜登此前曾多次表示不会使用行政权力赦免儿子或为其减轻处罚。

拜登在一份声明中说,亨特遭到不公平对待,因为其身份而被特别针对。拜登指责国会中的政治对手煽动针对亨特的指控,目的是攻击他并反对他参加选举。拜登说,“希望美国公民能理解,我作为一名父亲和总统为何作出此决定。”

亨特·拜登于今年6月因2018年隐瞒其吸毒情况购买枪支而被定罪,这是美国历史上首次有现任总统的子女被定罪。根据此前日程,12月12日,他将因联邦枪支罪名被判刑,还将于12月16日因另一宗案件被判刑。此前,亨特已对9项联邦逃税指控表示认罪。

拜登替亨特辩解,几乎从未有人因填写购枪表格所受联邦重罪指控出庭受审。而且,像亨特这样因药物成瘾而迟缴税款,但已补齐税款本息和罚金的人,一般最终都不会获罪。

拜登强调,他的政治对手希望用选择性指控来打击亨特,进而打击自己,“没有理由”认定类似攻击会就此停止,“该适可而止了”。他既是总统,也是父亲,希望美国民众理解他为何作出这一决定。

美国当选总统特朗普12月1日在社交媒体上说,现任总统拜登赦免其子亨特是“滥用司法”。

新闻链接

美国历史上那些
引发争议的总统赦免事件

美国总统拜登12月1日改变其此前立场,宣布赦免其子亨特·拜登,引发巨大争议。

以下是美国历史上的一些引发争议的总统赦免事件:

——1974年9月8日,时任美国总统福特赦免其前任、因“水门事件”下台的尼克松。随后的民调显示,多数美国人不赞成赦免尼克松。1976年,福特竞选总统失败。美国历史学家认为,赦免尼克松是福特竞选总统失败的主要原因之一。

——2001年1月20日,克林顿在卸任总统当天赦免140人,包括其同母异父弟小罗杰·克林顿和富豪马克·里奇。

——2020年11月25日,时任美国总统特朗普宣布,赦免前总统国家安全事务助理迈克尔·弗林的全部罪名。美国国会众议院民主党高层人士批评特朗普滥用总统赦免权力。

——2020年12月22日,特朗普赦免15人,其中包括被判枪杀伊拉克平民罪名成立的前“黑水”保安公司雇员。联合国人权理事会雇佣军问题工作组5名专家发表声明说,特朗普此举违反了美国理应承担的国际法义务,在全球范围内树立了一个破坏人道主义和侵犯人权而不受惩罚的坏榜样,所有《日内瓦公约》的缔约国都应对这一做法予以谴责。

——2020年12月23日,特朗普宣布赦免26人,包括其长期顾问罗杰·斯通、其前竞选团队负责人保罗·马纳福特和女婿贾里德·库什纳的父亲查尔斯·库什纳。

据新华社

线下培训太贵又太远,辅导作业费时也费力……市场上,越来越多商家推出AI(人工智能)学习机,声称可以“解放家长”。有电商平台数据显示,AI学习机成交额同比增长超10倍。

记者调查发现,动辄数千元的“黑科技”在带来新体验的同时,也面临各方质疑。AI学习机,或许并非都能成为“鸡娃神器”。

产品五花八门噱头十足 体验参差不齐面临质疑
AI学习机能让娃“逆袭”吗?

现状 >> 线上线下销售火热 主打精准学精准练

“专业批改,解放家长”“AI助力,课后自学”……深夜时分,多个线上平台直播间里,主播们仍在卖力介绍着最新款的AI学习机。

“新课标实施以后,很多人会发现,学考分离很严重,很多考试要考的题,课上老师都不讲,那就需要在校外学。”主播指了指手中的AI学习机,“这个就刚好能满足需要,像英语的音标、语法,语文的古诗文,还有数学的奥数思维,点开就能学,学完可以做题,做完自动批改。”

记者了解到,进入AI学习机赛道的选手日渐增多。除了步步高传统教育硬件企业以外,还有学而思等以自研课程为卖点的

教培转型企业,以及科大讯飞等主打大模型的科技型企业。此外,就连作业帮等曾经专攻“拍照搜题”的公司,也做起了AI学习机。在AI技术的加持下,这些学习机大多售价不菲,价位从两三千元到七八千元不等,部分产品售价甚至达到上万元。

“这是今年的新款,从幼儿启蒙到高中毕业,全学科都有。”在北京西单附近的商场里,销售人员指着一款售价11999元的AI学习机介绍称,“AI精准学是一大亮点,在这上面做完题目以后,就能诊断出来各个知识点的掌握情况。对于薄弱点,可以通过视频课和练习题来巩固。使用一段时间以后,还能

根据孩子的易错题进行AI组卷。”

销售人员向记者演示具体操作方法,“孩子答完题可以直接批改,做错的题目会自动收入错题本里。作文还有微视频课,写完也能标出来错别字和病句,再给出范文。”

当记者提出价位偏高时,销售人员又指了指旁边的产品。“我们也有四五千元的学习机,主要是屏幕、内存不同,里面的资源其实差不多。”说罢,销售人员又拿起一款词典笔,“现在连这些都做成了小型AI学习机,除了英语相关的内容以外,还有数学、语文等各个学科的视频课。”

记者开机后发现,词典笔显示

屏十分“迷你”,视频课里的内容看起来很费力。“屏幕只有3.5寸,确实费眼睛。”销售人员坦言,“好多功能不适合在这上面用,但现在词典笔都在往学习机的方向发展,我们也只能把资源都放进去。”

在另一家专柜,销售人员称,“其实现在在AI学习机的基本功能都差不多,各个品牌的主要区别在于内置资源。师资不一样,讲课方法也不一样。”不远处,一款学练机也吸引了不少家长驻足。“这种有手写笔,孩子可以直接在上面做题,题库特别全,有同步练,也有专项练,练完再针对错题进行讲解。”据销售人员介绍,学练机采用墨水屏,护眼效果更好。

体验 >> 省钱省力方便管控 功能鸡肋性能堪忧

“前两年因为种种原因,线下培训机构不好找,索性转到线上教育,但到处找资源太麻烦,就给孩子买了AI学习机。”刘女士从前年开始关注相关产品,如今已经为小学二年级的孩子先后购入两台设备,“相比起线下培训班一学期几千块来说,这种AI学习机确实更划算,也省得来回路上折腾,在家的碎片时间都能利用起来。”

虽说家里有平板电脑,但程女士还是给上小学四年级的孩子买了一台AI学习机。“这种设备最大的好处就是方便家长管控,装应用之前需要大人在手机上先审核,还可以设置每个应用的使用时长,不

用担心孩子拿着偷偷玩游戏。”

AI学习机究竟能起多大作用?于先生心存疑虑。“说是做作业辅导和批改功能,但有些时候还是直接给答案,缺乏引导过程。”更令于先生无语的是,他发现AI学习机并非都有自己的独家资源,“好多都是跟第三方合作,东拼西凑出来的功能,相当于一个平板电脑配上几个应用,但包装成AI学习机以后,价格就要高出很多。”

在社交平台上,也有家长反映,花费数千元买的AI学习机,结果作业批改一塌糊涂。以一个按规律填数的题目为例,答案明明没写错,字迹也很清晰,却被圈出

来判成错题。“说是可以把学校做的卷子拍一下自动收录错题,可拍完识别得乱七八糟,还不如在手机上下一个专门拍错题的APP好用。”

半年前,崔女士也曾给刚上小学的孩子买了一台同样主打AI技术的学练机。“墨水屏看起来确实没那么费眼,但电磁手写笔在屏幕上写字很容易打滑。特别是对低年段的孩子来说,写起来更费劲,不利于培养好的书写习惯。”反复试了多次以后,崔女士发现孩子还是不爱用,“三四千元买来的东西,只能在角落里吃灰。”

在林女士看来,售价不菲的AI学习机,在配置和性能上未必都能

过关。“用一段时间就开始出现卡顿,后来麦克风居然坏了。”林女士联系客服要求提供售后服务,却被告知花费4000多元买来的AI学习机保修期只有一年,“这才刚过保修期,东西就出问题。线下门店还修不了,只能寄回厂家。”经过检测,林女士得知需要更换麦克风FPC板,“维修费用200多元,不光花钱,还费时间,前前后后折腾了半个多月才给寄回来。”

林女士曾经以为,AI学习机可以像广告中所说“从小学用到高中”。“现在发现根本不可能,好多品牌恨不得一年推出一款新品,不断升级换代,老款就会变得很鸡肋。”

提醒 >> 理性看待不必跟风 学习并非只是刷题

“学习本身不能过度依赖所谓的AI学习机,还是要有更多元的实践和思考。”北京石油学院附属小学语文老师樊微微认为,所谓的AI精准学,很多时候只是在精准刷题。外壳新,但内核还是老套的。即使提高能力,往往也是机械的、附加值低的能力。综合能力不足,不符合国家对未来拔尖创新人才的需求。“学会学习,比学了多少知识更重要。”

樊微微谈道,AI时代并不缺答案,而是缺好问题。“我不阻止学生用,而是引导他们用。像我们学语文,课前预习提出有价值的问题其实非常重要。”至于写作,更不能单靠记套路、背模版,“情动而辞发,学生是有温度的人,情感的激发是需要体验的。另外,坚持阅读也十分必要,输入够了,才可能有输出。”

中国教育科学研究院研究员储朝晖也提出,AI作为一项新技术,本身是一把双刃剑,家长还是应当保持理性,不必盲目跟风或者过度依赖。“使用AI学习机效果如何因人而异,如果本身没有明确的学习目标和内在动力,买再多的AI学习机也无济于事。”

他认为,AI学习机只是一种工具,而教育本身具有的情感、态度、价值观和伦理养成等众多功能不是AI所能替代的,个体的成长与发展过程也不可能通过AI实现。“如果家长将AI学习机视为一种‘鸡娃神器’,那可能走入更大的误区。毕竟学习本身并不是简单的刷题或应试,而是为了学习者的成长发展。”

此外,储朝晖提醒,AI学习机并非适合所有年龄段。“一些AI学习机为了吸引低龄儿童,会将学习

内容包装成花里胡哨的动画或游戏,但孩子如果只接触这些形式,反而不利于专注力的培养和更深层次的思考。”他表示,尽管现在很多AI学习机都主打护眼屏,但本质上还是近距离用眼,如果不控制

时长,仍然会对视力产生负面影响。“我们倡导多种学习方式,除了做题以外,还要亲近自然,融入社会。AI学习机所提供的更多还是间接知识,而孩子需要的是直接的感知和体验。”据《北京晚报》

