2023年十大流行语发布

显眼包、搭子等热词入围

《咬文嚼字》编辑部昨日公 布了"2023年十大流行语"。

新质生产力

2023年9月,总书记在黑龙 江考察调研期间提出:"积极培 育新能源、新材料、先进制造、申 子信息等战略性新兴产业,积极 培育未来产业,加快形成新质生 产力,增强发展新动能。"随即 "新质生产力"传播开来。"新质 生产力"代表一种生产力的跃 迁,是科技创新发挥主导作用的 生产力,是摆脱了传统增长路 径、符合高质量发展要求的生产 力,是数字时代更具融合性、更 体现新内涵的生产力。"新质生 产力"丰富了马克思主义生产力 理论的内涵,为新时代全面推进 我国经济持续健康、高质量发 展,整合科技创新资源,引领发 展战略性新兴产业和未来产业, 提供了科学理论指导和行动指

双向奔赴

本指相关方朝着共同的目 标,一起努力,相互靠近。多用于 人与人之间,表达了人们相互爱 慕、相互亲近的美好愿望。2023 年11月,中美元首旧金山会晤 期间,在美国友好团体联合欢迎 宴会上,习主席在演讲中说:"正 是善意友好的涓滴汇流,让宽广 太平洋不再是天堑;正是人民的 双向奔赴,让中美关系一次次从低谷重回正道。"真挚的话语,引 起了现场听众的强烈共鸣。从用 于个人到用于国家,"双向奔赴 的使用范围得到了延伸扩展,价 值内涵得到了丰富升华。"双向 奔赴"将成为推动两国人民更加 积极投身中美友好事业、为中美 关系健康发展积聚更多正能量 的力量源泉。

人工智能大模型

在人工智能领域,大模型是 指拥有超大规模参数(通常在十 亿个以上)、超强计算资源的机 器学习模型,能够处理海量数 据,完成各种复杂任务,如自然 语言处理、图像识别等。计算机 硬件性能不断提升,深度学习算 法快速优化,大模型的发展日新 月异。一系列基于大模型的人工 智能应用相继问世,其中 ChatGPT、"文心一言"等已经在社会生产、生活方面产生了广泛 影响。大模型的普遍应用,也对 隐私保护、信息安全等带来巨大 挑战,迫切需要相关法律和管理 措施的有效应对。

村超

2023年5月13日,贵州省 黔东南苗族侗族自治州榕江县 所举办的"和美乡村足球超级联 赛"开赛。"村超"由"乡村足球超 级联赛"缩略而成。权威媒体统 计,自开赛以来,"村超"单场最 高上座人数超6万,全网浏览超 480亿次,抖音视频播放超130 亿次,各项数据创下历史纪录。 "村超"大放异彩,"村BA"(乡村 篮球比赛)、"村排"(乡村排球比 赛)等,也以惊人的能量和独特 的魅力快速"出圈"。"村"字头的 农村体育赛事蹿红,对推进全民 健身、实现全面小康、振兴乡村 经济,具有深远的现实意义。

特种兵式旅游

文化和旅游消费持续复苏 "特种兵式旅游"火遍全 口暖, 网。这种新型旅游方式,核心要 义是用尽可能少的成本享受尽 可能多的旅游资源。游客用最少 的时间,花最少的费用,游览最 多的景点,在旅游目的地了解最 多的历史文化、风土人情,像在 执行特殊任务。"特种兵"经过特 殊训练,装备精良,战斗力强,是 执行某种特殊任务的技术兵种 的统称,也指这一兵种的士兵 用"特种兵式"来修饰"旅游",是用"特种兵"的显著特征为特殊 的旅游方式赋能。"特种兵式××" 还很快衍生出"特种兵式观剧" "特种兵式开会""特种兵式午 休"等说法,显示出了较强的能

显眼包

"显眼"指明显而容易被看到,因而引人注目;"包"用在动 词、形容词后面,指具有某种特 点的人。"显眼包"即外在形象或 性格特征引人注目的人。原本, "显眼包"多少带有一点"嫌弃" 的意味。但如今,"显眼包"的褒 扬意味明显,"嫌弃"的意味已经 逐渐消解。称某人为"显眼包",不仅在于其表面"爱出风头",更 在于其内在的活力外溢,既可爱 有趣,又能够营造欢乐气氛。当 下的"显眼包"因"与众不同"而 大受欢迎,这是人们对个性化、

内。这种精准伴陪,被视为一种 无压力社交,不需要费心思维 护,有更多自主选择和自由空 间的关系。通过社交平台,年轻 人万事可"搭"。吃饭有"饭搭 子",旅游有"旅游搭子",运动有 "运动搭子",甚至还有"遛娃搭 子""逛街搭子""减肥搭子"等。 但是,安全是所有"搭子"都要首 先确保的。

多巴胺××

"多巴胺"是一种化学物质, 它既是一种激素,也是一种神经 递质,在人体内发挥着重要作 用。多巴胺主要在脑细胞和肾上 腺细胞中合成,可以影响人的运

值"。 "情绪价值"能够具象化产 品服务带给消费者的情感体验, 是一种非物质性的附加价值。加 今流行的"情绪价值"则是对人 际关系的描述,指的是一个人影响他人情绪的能力。一个人给他 人带来舒服、愉悦和稳定的情绪 越多,他的情绪价值就越高:反 之,他的情绪价值则越低。"情绪 价值"为正,能给人美好感受,激发正面情绪,激励个人成长。"情

知的情绪收益和情绪成本之间

的差值。情绪收益为顾客的正面

情绪体验,情绪成本则为负面情

绪体验。顾客重视产品服务的质量、实用性等"硬性"品质,同时

也非常重视消费体验的"情绪价

会人们对美好生活更高层次的 心理需求。 质 疑 ××,理

解××,成为××

绪价值"的流行,反映了现代社

在十多年前的《爱情公寓》 中,林宛瑜拒绝男友的求婚,决 定追求职业梦想。起初观众不 理解,纷纷指责,后来认识到爱 情并非人生必需品,便理解了 宛瑜,甚至有人表示自己就是

今年年初,"质疑宛瑜,理 解宛瑜,成为宛瑜"在社交平台 传开后,"质疑xx,理解xx,成 为××"逐渐变成一个造句格式 一泛流行。比如:父母管教严 厉,自己小时候不理解,甚至心 生叛逆;随着年龄增长,逐渐理 解了父母;自己有了孩子,已是 完全认同父母,就像当年父母 ·样管教孩子。于是便感叹"质 疑父母,理解父母,成为父母" 还有"质疑班主任,理解班主 任,成为班主任""质疑大妈,理 解大妈,成为大妈"等,纷纷出 现在网络上。在特定的人生阶 段,面对特定的认知对象,"质 疑、理解、成为"是客观存在的 动态心理过程,也是心智成长、 成熟的必经阶段,表征于社会 生活的方方面面。

据《咬文嚼字》

多巴胺×× 咬文唱字。 . 2023年十大流行语 1 5 人工智能大模型 包 质疑××,理解××,成为×

包"除了指人,还可以指那些在 同类中脱颖而出的事物。网友常 说"每个物种每个领域都有自己 的显眼包"。比如博物馆里形态 生动、富有喜感的馆藏文物,也 被称为"显眼包"。

搭子

就是"搭档",方言里原指 "一起打牌的人",即"牌搭子"。 后使用范围扩大,一起从事某种 活动的同伴皆污称"搭子"。如今 流行的"搭子",反映的是一种新 型的社交关系模式。"搭子""轻 于朋友,重于同事",因为某一方 面的相同点或某一种相同的兴 趣爱好,"搭"在一起度过一段各 自满意、舒适的时光,在其他方 面则互不干扰。"搭子"之间的互 动,控制在满足特定需求的范围

动、认知、情绪、睡眠等多个方 幸福至关重要。从色彩心理学角 度看,明亮鲜艳的色彩能够激发 多巴胺分泌,让人产生愉悦感。 今年流行的"多巴胺穿搭",一改 过去精致优雅和朴素低调的风 格,用高饱和度的色彩、缤纷明 亮的搭配让人产生愉悦体验。 "多巴胺穿搭"走红后,"多巴胺" 引申出"快乐因子"的含义,从可 视的色彩到不可视的抽象概念。 都能用"多巴胺",如"多巴胺景区""多巴胺漫步""多巴胺饮食" '多巴胺休假"等。甚至热心开 朗、生活态度积极的人,都能用 "多巴胺"来形容,如"多巴胺老 师"等。

情绪价值

本为营销学概念,指顾客感

才拍的CT,换家医院就不认了?

检查检验结果不互通互认,让患者费钱又费精力

前不久。来自陕西延安的冯 **琍到西安某知名三甲医院检查** 通过做B超、抽血检查等方式被 初步诊断为甲状腺癌,医生要求 她做活检穿刺以便进一步确诊。 随后,她立即带着检查单赶到北 京某知名肿瘤医院就诊。肿瘤医 院医生要求其再次做B超、抽血 检查等,之后又做了活检穿刺, 确诊为甲状腺癌。

"刚做完B超、抽血检查等没 几天,为什么换一家医院就要重 新来一遍?都是知名三甲医院, 些检验数据就不能通用吗?"冯琍 说,检查检验结果不互通互认,不 仅让患者支出更多费用、耗费更 多精力,也浪费了医疗资源。

换一家医院就重 做一次检查

北京市民程轩今年6月突

然出现咳嗽、肌肉酸疼、发烧症 状,他去北京朝阳区一家三甲医 院检查,经抽血、肺部CT检查 后.被诊断为细菌病毒合并感 染。医生开了药,可他服用3天 后症状没有好转。他拿着检查结 果去朝阳区另一家三甲医院,希 望得到专家的进一步确诊和治 疗,却被告知需要再拍一次肺部 CT、再抽一次血检查。

记者采访北京、陕西、江苏、 湖南等地数十位患者了解到,跨 医院看病时,不管是在同一个城 市还是不同城市的医院,不管检 查做了多久,经常被要求重新做 检查,医院之间对检查结果互不 认可,这一现象由来已久。-患者对此怨声载道。

而实际上,早在2006年2 月,原国家卫生部就印发了《关 于医疗机构间医学检验、医学影 像检查互认有关问题的通知》,

明确医疗机构间检查Til. 不但 包括检验结果互认还包括检查 资料互认。2010年7月又印发 《关于加强医疗质量控制中心建 设推进同级医疗机构检查结果 互认工作的通知》,要求同级医 疗机构检查结果互认

然而实践中,具体到很多 医院和一个个患者身上,医检 结果互认之路仍然比较遥远。 也有业内人士指出,医疗机构 检查检验结果互认"实际上推

技术参差不齐责 任划分不明

多名业内人士告诉记者,实 现不同医疗机构间的检查检验 结果互认,有助于提高医疗资源 的利用率,降低医疗费用,简化 就医环节,提高诊疗效率,减轻

患者就医负担,改善群众就医体 验。但是,由于不同医疗机构检 验水平的差异性、医疗检查本身 的特殊性、责任划分不明等原 因,加上医检费用占医院收入比 重较大,此举也容易受到医生的 隐性抵制,导致部分医疗机构对 检查检验结果"不能认、不愿认、 不敢认"

还有受访医生担心,各医院 之间由于技术水平差异,可能影 响检查检验结果。

虽然质疑重复检查的必要 性,但冯琍也认同医院之间存 在技术水平差异的说法。她拿 出多地医院的B超、抽血检查 单子告诉记者,检查数据几乎 是一致的,但各医院医生的判 断出入很大,后续进一步检查 也确诊了甲状腺癌,让自己得 以及时治疗。

另外还涉及利益问题。"不

可否认。检查项目仍然是医院的 一部分经济支撑。而且医院的检 查设备都是自己花钱买的,不便 官,要尽可能把成本赚回来。如 果患者的检查都在其他医院做 了,到我们医院不需要重新检 查,那成本怎么回得来?"北京某 三甲医院的一位管理者说。

为了破除堵点,国家卫生 健康委会同相关部门在去年印 发《"十四五"全民健康信息化 规划》,提出开展全国医疗机构 信息互通共享三年攻坚行动, 包括依托区域全民健康信息平 台,推动检查检验结果互通共 享。今年11月7日,国家卫生健 康委在新闻发布会上提出,到 2025年底,全国所有的二级公 立医院要实现检查检验结果跨 机构调阅

> (文中受访患者均为化名) 据《法治日报》