



## 笑迎“世界微笑日”

5月8日,南京市雨花台区普德村幼儿园的小朋友在制作“笑脸”气球。5月8日是“世界微笑日”,各地开展多彩主题活动,用微笑传递爱。

新华社发 苏阳 摄

## 涉及手机电脑电视等 人工智能终端 智能化分级系列国标发布

新华社北京5月8日电(记者周圆)记者8日获悉,工业和信息化部等部门日前联合启动实施人工智能终端智能化分级系列国家标准,将进一步规范终端智能化评价、驱动产品迭代升级、保障用户消费体验。

中国电子技术标准化研究院副院长于秀明在8日举行的标准发布宣贯会上说,此次发布的系列国家标准采用“2+N”架构。“2”指《人工智能终端智能化分级 第1部分:参考框架》和《人工智能终端智能化分级 第2部分:总体要求》,这两项标准明确了智能化的概念、等级划分和测试方法。其中,分级体系方面,从L1响应级、L2工具级、L3辅助级到L4协同级,智能化水平依次提高,终端更“聪明”。

“N”则是面向手机、电脑、电视、眼镜、汽车座舱、音箱、耳机等

不同产品的具体标准。首批标准包括7个品类,后续将推进其他品类标准研制。

于秀明认为,人工智能终端是消费电子新增长点。系列国家标准将为企业对标对标的提升方向,促进供给侧有序竞争、良性发展。同时,也为消费者提供了技术和评价依据,保障需求侧有标可依,提升用户体验和满意度。

工业和信息化部有关负责人在会上表示,下一步将会同相关部门,强化标准实施应用,搭建标准符合性检测平台,打造标准应用示范案例与标杆产品;加快标准体系迭代,加快构建包含各类终端形态的统一标准体系;做好标准在2026年消费品“以旧换新”政策中的落地实施,加快形成人工智能终端产品目录,拓展人工智能应用广度深度,打造热点消费场景。

## 首届中央企业面向退役军人 专场招聘活动启动 提供超1.3万个优质岗位

新华社石家庄5月8日电(记者刘一诺)首届中央企业面向退役军人专场招聘活动启动仪式暨示范招聘会8日在河北雄安新区举行。

本届招聘活动由退役军人事务部主办,以“戎耀新程 职通央企”为主题,采取“线下启动、示范引领,线上为主、持续服务”的方式,于今年5月至10月持续开展,

95家中央企业及其分支机构累计释放优质岗位超1.3万个。

示范招聘会现场设立7个行业专场,以及新疆、西藏、青海三地和消防救援、融通集团等3个特色专场,活动现场吸引3700多名退役军人参加。同时,“退役军人服务”App及“全国一体化退役军人网上服务平台”开设的线上招聘专区同步启动。

## 英国地方选举工党选情不利 斯塔默称“不会一走了之”

新华社伦敦5月8日电(记者于艾岑)英国首相斯塔默8日对媒体表示,虽然工党在英国地方选举中面临不利局面,但他不会“一走了之”。

斯塔默表示,地方选举结果显示选民对现状不满,但他不会“一走了之,让国家陷入混乱”。

英国7日举行地方选举,涉及

英格兰地区约5000个地方议员席位,以及苏格兰议会和威尔士议会的议员席位。

目前选举计票仍在进行中,初步结果显示,工党在英格兰地区损失了大量地方议员席位。英媒援引专家分析称,工党将在英格兰失去约1850个议员席位。

# “两轮”骑行的新变化

## 来自2026中国国际自行车展览会的一线观察

早晚高峰骑行的通勤大军,郊野绿道竞速的专业骑手……近年来,骑行热潮在多个城市涌动。作为一种融入日常的生活方式,当下骑行有哪些新风尚?近日在上海举行的2026中国国际自行车展览会上,呈现了不少自行车行业的新变化。

深灰色的车架在射灯下泛着微光,不同部位的连接处光滑平整。摆在展览会创新示范展正中央的全3D打印钛合金车架,吸引了不少人的目光。

“此前钛合金3D打印更多应用在航空制造领域,今年采用一体一次打印成型工艺,应用在自行车制造领域,大幅提升了车身结构稳定性,同时精准把控整车重量,实现了车架刚性轻量化双向突破与极致平衡。”陕西泰世邦科技实业有限公司LAGET品牌销售总经理王渊博说。

车身稳固保证骑行顺畅,装备智能降低安全风险。

由深圳市路歌体育用品有限公司带来的一副黑色骑行手套,除了在手掌关节处多了一些“护甲”,乍看之下与普通的骑行手套并无二致。

“不要小看这层‘护甲’,里面放

置了一种新型纳米复合材料——DCLAN凝胶。这种凝胶遇力则硬,在骑手摔倒时可以形成一个保护壳,抵挡对掌骨的冲击;卸力则软,佩戴时并不会感到硬邦邦的。”创新示范活动现场负责人张宇介绍,这种凝胶的原材料采用有机硅和聚氨酯,人体接触无害,也更环保。

除了更科技、更绿色,记者观察到,与往年相比,今年展览会更加注重对骑手的关注。

在上海永久自行车有限公司的展位中,一辆辆外观小巧精致、颜色偏向女性喜好的“申丽”牌自行车,让不少路过的参观者驻足了解。

“‘申丽’是我们推出的专为女性打造的自行车品牌。”公司技术信息部产品经理冯恒浩介绍,这个品牌的自行车车把宽度较窄,更好适应女性肩膀的宽度;坐垫更宽,进一步分散骑行时对女性骨盆的压力;车身更小巧,方便女性上下自行车。“我们致力于为不同年龄、职业、生活方式的女性提供专属的骑行方式。”

专注于儿童、青少年自行车生产的河北恒驰自行车零件(集团)有限公司,今年以“轻量化”作为展示的重点。

“这款‘阿捷利特’自行车从车架到车把,所有的原材料都是重量较轻的铝合金,适合16岁青少年的自行车重量只有5公斤左右,既方便骑行,也方便搬运。”集团董事长董宏志说。

专注竞赛用车的山东泰山瑞豹复合材料有限公司,在此次展会上带来了不少外形酷炫的公路车。

“这些产品使用了竞赛用车同款的几何设计,并根据使用场景进行了相应配置调整。这样既能让消费者感受到竞技的魅力,也进一步满足了消费者需求,让产品更符合实际应用场景。”公司品牌总监李为海说。

在人工智能等快速发展的今天,自行车行业也在依靠技术进行转型升级。

在天津金轮集团旗下佰客屋门店中,消费者在一辆连接多台仪器的自行车上骑行一段时间,相关的骑行数据在消费者同意的的前提下,通过AI分析汇总生成一份数据报告。

“我们会根据这份报告,对消费者需要的自行车进行定制化生产制造,只需多等一个星期,便可以买到属于客户的、独一无二”的自行车。”佰客屋CEO兼集团总裁业务

助理张新宇说。

除此之外,金轮集团佰客屋还开发出了一款适用于自行车的App,可以捕捉消费者的骑行里程、爬坡换挡速度等数据。“通过这些数据,一方面可以让消费者进行科学平衡的运动,另一方面我们也可以及时提醒消费者对车辆进行保养,更好延长自行车的使用寿命。”张新宇说。

中国是自行车生产大国,不少走出国门的企业的,生产和销售上更加因地制宜。

作为国内知名自行车生产厂家,广州五羊自行车有限公司近年来在出口方面持续发力。“外国人比较喜欢骑摩托车,我们就把包括‘咖啡骑士’在内的摩托车元素融入到我们的电动助力自行车中,让车辆更加流线型、构造更加硬朗。”公司出口部负责人廖淳丰说。

除了巩固包括巴西、美国在内的南美洲、北美洲市场外,公司在未来还将进军中美洲。“要打开更广阔的市场,生产出更符合当地实际需求的电动助力自行车,让全世界更多人感受到中国制造的魅力。”廖淳丰说。

新华社上海5月8日电 记者 叶昊鸣

## 世界红十字日:弘扬红十字精神 普及救护知识



5月8日,在河北省石家庄市文化广场,医疗志愿者为市民义诊。5月8日是第79个“世界红十字日”。各地举办形式多样的活动,普及急救知识,提升应急救护能力。

新华社发 梁子栋 摄

## 合理调价 保障稳定供应

### ——专家解读本次汽油、柴油价格调控

国家发展改革委8日发布消息,根据国际市场油价变化情况,自5月8日24时起,国内汽、柴油(标准品)价格每吨分别上调320元、310元。

为何国内成品油价格要上调?国内成品油价格机制规定,汽、柴油最高零售价格根据一揽子国际原油均价变化情况,每10个工作日调整一次。

对外经济贸易大学中国国际碳中和经济研究院执行院长董秀成表示,4月21日国内成品油价格

下调以来,国际市场原油价格大幅震荡,前期持续高位运行,近日虽有所回落,但本次调价的前10个工作日平均价格仍高于上次调价前10个工作日平均价格,国内成品油价格相应上调。本次汽、柴油(标准品)最高零售价格每吨分别上调320元、310元,折合92号汽油每升上涨0.25元,0号柴油每升上涨0.27元。

如后期国际原油价格大幅上涨,国家还会采取什么调控措施?成品油价格机制设置了每桶

130美元的价格调控上限,如果一揽子国际原油均价继续大幅上涨,超过每桶130美元(对应的国内92号汽油平均零售价格略高于每升10元),对于超出上限的部分,国内汽、柴油最高零售价格将不提高或少提高。

董秀成表示,为保障稳定供应,国家还可能采取财税支持措施。2022年俄乌冲突引发国际原油价格大幅上涨期间,国家曾明确当国际原油价格突破每桶130美元的调控上限后,国内成品油价格短期内(不

超过两个月)不再上调,并对炼油企业给予阶段性补贴。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监督管理力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

新华社北京5月8日电 记者 魏玉坤

## 谁在出卖你的隐私 最高法亮剑惩治侵犯个人信息犯罪

刚说完就频繁收到种植牙电话推销,乘车信息被无关第三人知晓,正规预约网站却被骗子“钓鱼”……生活中,像这样令人尴尬又后怕的场景你遇到过吗?

随着数字经济的发展,很多个人信息在指尖轻轻一点就完成收集,但信息泄露问题也随之而来。最高人民法院5月8日发布5起侵犯公民个人信息犯罪及关联犯罪的典型案例,严惩行业“内鬼”和个人信息关联犯罪,切实筑牢清朗网络空间法治防线。

### 源头斩断“内鬼”链条

信息技术收集者肩负着源头守护信息安全的责任。然而,有人监守自盗,甘当行业“内鬼”。

在最高法披露的一起案例中,博某软件有限公司就在为医院开发、维护网上挂号系统时动了歪心思。

2015年至2020年间,博某软件有限公司法定代表人何某暗中收集

从后台非法获取的某医院挂号用户个人信息,并安排公司员工熊某等将信息数据导入公司自建数据库。2021年初,熊某又安排人员在为该院开发的软件上安装接口,自动将挂号信息导入公司自建数据库。

就这样,287万余条个人信息无声无息地被非法泄露。

经审理,法院对博某软件有限公司以侵犯公民个人信息罪,判处有期徒刑人民币三十万元;对何某等人以侵犯公民个人信息罪,判处有期徒刑五年六个月至一年六个月不等,并处相应罚金。

除了挂号信息,公民的乘车时间、车次等,也成为了一些“内鬼”眼里的“生意”。

铁路车站客运员陈某2019年1月通过铁路车票系统查询他人搭乘高铁的具体信息,并以每条10元至60元不等的价格出售牟利。未在岗期间,陈某以每条5元至10元不等的查询费,通过同事曾某等人代

查询相关信息。

这其中,不少数据被出售给林某等人用于有偿查询演艺人员等的行程信息。截至2021年9月,陈某违法所得共计约19万元。

出行计划、生活规律、社交关系等个人隐私被泄露,无论是普通人还是公众人物,都可能面临生活安宁被破坏,甚至人身、财产安全遭到威胁的后果。

法官提醒,负有接触、收集、处理个人信息职责的从业人员,应严格履行保障个人信息安全及防止外泄的义务,如泄露个人信息构成犯罪的,将承担相应的刑事责任。

### 筑牢政企单位数据安全防线

近年来,一些政企单位内部数据信息及其在提供互联网服务过程中收集的个人信息数据,同样面临被窃取贩卖的风险。

一起案例中,不法分子通过租用手机号接收验证码、伪造身份证

绕过“学信网”实名认证系统,非法获取学历信息后出售,形成“租用设备—注册账号—虚假验证—下载信息—贩卖获利”的黑灰产业链。

2021年8月以来,黄某通过“中间人”刘某,接受查询他人学历信息的委托,由同伙李某伪造身份证图片,同伙高某租用手机号,接收短信验证码,然后再通过技术手段,骗过动态视频认证,登入“学信网”下载学历证书电子注册备案表,并出售牟利。截至案发,黄某等人违法所得分别为30万元至6000元不等。

北京市西城区人民法院以侵犯公民个人信息罪,对黄某等人判处有期徒刑三年八个月至八个月不等,并处罚金。对于检察机关提起的附带民事诉讼公益诉讼,判令黄某等人公开赔礼道歉,删除非法持有的公民个人信息,注销侵权使用的通信软件,支付公益损害赔偿金。

“此类犯罪所获取的信息往往会被用于伪造学历、骗取职业资格

或特殊行业资质等,严重破坏社会诚信体系及国家人才管理秩序。”案件审理法官表示,这一判例彰显了依法维护政企单位平台信息安全、打击数据犯罪的态度和决心。

### 严惩个人信息关联犯罪

不法分子挖空心思获得公民个人信息,往往是为了信息背后潜在的经济利益。最高法分析数起案件发现,公民个人信息被收集后,常被用于电信网络诈骗、敲诈勒索等关联犯罪,是黑灰产业链的上游环节。

作为预防宫颈癌的重要手段,接种HPV(人乳头瘤病毒)疫苗的市场需求很大。2022年2月至7月间,梁某、王某丁在某预约注射疫苗的正规网站,共同出资在互联网黑灰产业平台购买木马程序并向该网站植入,进而获取网站存储的HPV疫苗预约订单信息29万余条。

拿到这些信息后,梁、王二人又费尽心机地制作仿冒的钓鱼网站,

并纠集多人分工协作,群发疫苗“预约成功”的短信,诱使预约人员点击短信中的钓鱼网站链接,冒充网站医生、客服,对疫苗预约者实施精准诈骗。最终,51名被害人损失58万余元。

法院审理认为,被告人梁某、王某的行为均已构成侵犯公民个人信息罪、诈骗罪,分别决定对梁某、王某执行有期徒刑十二年、十一年九个月,并处罚金。

“强化打击利用个人信息实施的下游关联犯罪,让窃取、交易个人信息的上游犯罪无利可图,有利于遏制黑灰产业链条的蔓延。”案件审理法官说。

个人信息绝非“敛财筹码”,隐私泄露往往牵扯利益黑手。相关行业主体须严格履行保障个人信息安全的责任。最高法此番亮剑,意在全链条打击涉个人信息犯罪,释放“谁卖隐私就严惩谁”的强烈信号。

新华社北京5月8日电 记者 冯家顺 李明辉