

以奖励促保护 以保护促创新

张萍

随着经济全球化深入发展,知识产权作为国家发展战略性资源和国际竞争力核心要素的作用不断凸显,是优化营商环境、推动产业创新发展不可或缺的功能。

从战略高度和长远角度认识保护知识产权的重要性,用更具力度的举措推动全社会参与知识产权保护,效果是“肉眼可见”的。不久前,浙江省知识产权保护要情通报会公布,浙江知识产权保护满意度为86.02分,创历史新高,知识产权综合实力稳居全国第一方阵。成绩背后,是对保护知识产权孜孜不倦的努力。

如今回看,浙江在行政保护、重点保护、源头保护、数据知识产权保护、强化企业的创新成果转移转化、提升知识产权质量效益等

方面积极首创和完善各项制度,有效加快构建起与高质量发展相适应的知识产权保护体系。一些新举措有效回应了新发展阶段的现实需要。比如,推进数据知识产权保护制度改革,使得浙江数字经济专利近四年年均增长27.8%,增速居全国第一,有力支撑了全省数字经济的蓬勃发展。再如,最新发布的《关于进一步促进专精特新中小企业高质量发展的若干措施(征求意见稿)》,明确提出促进知识产权赋能增值,提升专精特新中小企业知识产权服务。在全国率先设立并完成第一届省知识产权奖的评选,则为高价值知识产权激励再添一把火。

对创新二字的渴求,始终充盈在知识产权保护的全过程。观察首届省知识产权奖

获奖名单,会发现评选突出激励战略性新兴产业和特色优势产业的创新发展,获奖者涵盖企业、高校、科研院所、个人等多类创新主体,与创新链产业链深度融合密切相关,与浙江三个“一号工程”紧密呼应,与浙江的产业提升规划同频共振。

习近平总书记在浙江考察时指出,浙江要在以科技创新塑造发展新优势上走在前列。不断深入实践探索,全方位保护好知识产权作为创新发展的关键要素,让知识产权更好地支撑创新发展,浙江要自觉地扛起打造知识产权强国建设先行省的责任担当,以知识产权保护和高质量发展更好地促进对内激发创新、对外扩大开放,才能更好地实现科技创新走在前、高质量发展走在前。

中国新闻名专栏 之江观察

11月21日,国家知识产权局浙江省共建知识产权强省推进会暨全省知识产权保护大会上颁发了第一届省知识产权奖。省知识产权奖是我省在全国率先设立的首个省级政府知识产权综合奖项,也是全国唯一涵盖知识产权全门类、“创运保管服”全链条的知识产权领域省政府奖。这一“首个”“唯一”奖项的设立,释放了以奖励促保护、以保护促创新的鲜明信号,有利于加快打造保护最严、创造最活、生态最优的知识产权强国建设先行省。

给AI投喂数据应取之有道

凌海涛

近日,办公软件WPS在其隐私政策中的表述被质疑盗用用户隐私,引发关注。随后,WPS官方微博回应称,去除了容易引起误解的表述,并承诺所有用户文档不会被用于任何AI训练目的,也不会未经用户同意的情况下用于任何场景。

据媒体报道,近期WPS在大模型新风口方面动作频频。4月中旬WPS AI首次对外亮相,7月上旬WPS AI官网上线,9月下旬基于大语言模型的智能办公助手WPS AI接入金山办公全线产品。作为一家IT行业的科技企业,向AI靠拢是顺应潮流,趋势使然。但是,也不能囿于春蚕,不管用户同不同意,什么信息都往自家AI嘴里塞。

类似问题并不是第一次出现,也不可能最后一次。

此前,一款基于生成式人工智能的摄影软件“某某相机”,也因存在盗用用户信息的嫌疑而引发批评。这段时间以来,AI大模型如雨春笋席卷全球,以深度学习为代表的新一代人工智能不断取得技术突破,并将成为智能产业的根技术和智能经济的基础设施。但是,AI大模型要真正好用,离不开海量数据的喂喂。

把数据比作信息时代的“石油”,并不夸

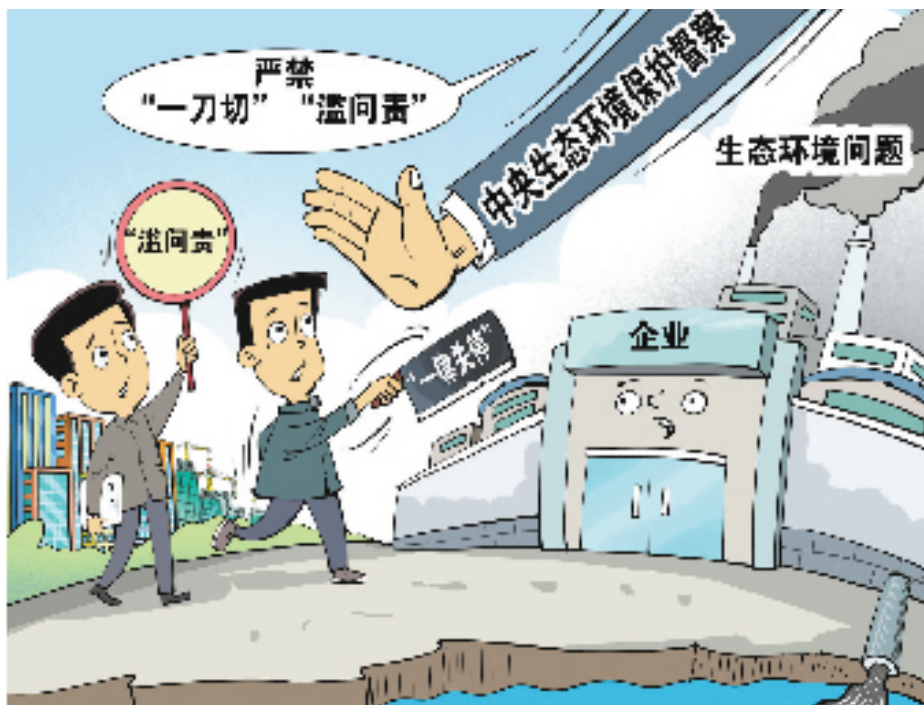
张。那么,数据哪里来?或者说,合法合规的数据从哪里来?

就技术角度而言,用户的数据挖掘、沉淀、分析、存储早已不是问题,问题在于这些数据的来源正不正,用户知不知情、同不同意。科技部人工智能发展研究中心5月底发布的《中国人工智能大模型地图研究报告》显示,当前国内10亿参数规模以上的大模型已发布79个。一边是“嗷嗷待哺”的AI大模型,另一边是越发重视个人信息保护的用户。两厢如何平衡?这事关个人信息和数据安全,事关千万网民的切身利益。

技术大跨步向前,治理的步伐须紧紧跟上。各国AI领域竞争十分激烈,国内企业早一点站上新风口,抢占先发优势的心理可以理解,但是AI训练也要守住底线。否则,失去科技伦理制约的先进技术,早晚会同噬人类自身。今年7月,我国出台《生成式人工智能服务管理暂行办法》,明确“不得侵害他人肖像权、名誉权、荣誉权、隐私权和个人信息权益”,强调开展训练数据处理活动“涉及个人信息的,应当取得个人同意或者符合法律、行政法规规定的其他情形”。这些约束,明确了原则,划出了红线。

更好统筹发展和安全,让技术永续地造福人类,须从一条条隐私条款的合法合规做起。

画中话



严禁“一刀切”

记者11月21日获悉,中央生态环境保护督察组将于近期陆续进驻福建、河南、海南、甘肃、青海5个省,开展第三轮第一批中央生态环境保护督察。中央生态环境保护督察工作领导小组办公室近日专门致函督察对象,要求坚决贯彻落实中央决策部署,精准科学依法推进边督边改,禁止搞“一刀切”和“滥问责”,并简化督察接待安排,切实减轻基层负担。

图文均据新华社

·资讯·

龙泉市位于浙江省丽水市,境内多山,素有“九山半水半分田”之称,全市以小型灌区为主。2017年,龙泉市被列入浙江省第二批农业水价综合改革试点县。遵循“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”新时期治水思路,龙泉市围绕“高效、节水,安全、实用、整洁、美丽”总体要求,锐意进取、勇于创新,采用“工程微改造+管护新机制”和“典型引领+数字赋能”两种模式,加强农田水利管护,加大农业节水力度,深入推进农业水价综合改革与乡村振兴并行发展,成绩斐然,连续6年获评全省农业水价综合改革工作绩效评价优秀等次。

打通灌溉障碍

龙泉之南,梅溪蜿蜒,润泽了两岸农田村庄。黄南梅溪堰坝位于龙泉市小梅镇黄南村,这里是浙江省级粮食生产功能示范区。梅溪水从堰坝右侧过闸门流入引渠,穿村而过,灌溉着八百多亩良田。渠上建有自动化闸门,可实现远程控制,并安装了超声波流量计,自动监测灌溉水量。

农业是用水大户,水利是农业的命脉。乘着农业水价综合改革之东风,丽水市提出“千埠劲风流 浙丽堰

醉美”农业灌溉工程更新升级目标,龙泉积极推进落实,为保障粮食生产安全和乡村振兴奠定坚实基础。

实施过程中,龙泉市主动与高标准农田建设、全域土地整治相结合,与正在编制的农田灌溉发展规划和区域灌溉布局相衔接,把保障“非农化”“非粮化”整治后的灌溉用水作为更新升级重点。针对历年高温干旱等极端气候暴露出来的局部农业用水困难问题,龙泉着力提升农田水利设施的灌溉和节水功能,开辟落实有效水源,配套建设取水设施,加强渠道、管道清淤疏浚和维护,有效改善灌溉条件,保障灌溉用水。

“十四五”期间,龙泉市计划投资663万元,提升改造堰坝204座,数量在全省名列前茅。2021年以来,龙泉市持续深化农业水价综合改革工作,建立健全“四项机制”,扎实推进236个行政村“八个一”改革进村落地,开展“五个一百”创建23处,开展“农业灌溉工程更新升级行动”104处。2023年,龙泉实施“农业灌溉工程更新升级”堰坝水闸50座,其中23座列入省政府民生实事的灌溉设施更新改造项目于4月底全部顺利通过竣工验收,涉及7个乡镇14个行政村,农田受益面积达3128亩,受益人口3466人。堰坝提升民生实事工程打通了灌

为乡村振兴注入“源头活水”

龙泉持续深化农业水价综合改革

黄珈艺



龙泉市兰巨乡桐山堰坝

溉障碍,解决了群众“急难愁盼”问题,与水价改革实施前相比,水稻由此亩均增产可达6千克,万亩净增产效益达24万元,蔬菜、水果万亩净增产效益达12万元。

提高用水效率

农业灌溉用水量是水资源管理“三条红线”控制目标的一项主要指标,也是实施农业水价综合改革的一大目标。龙泉市通过建立管水小组和落实放水员制度,实行“一把锄头放水”,并在年初制定用水计划,将水量

控制指标分解到236个行政村以及已实行计量的小水库山塘和堰坝水闸,努力实现从“大水漫灌”向“精准灌溉”转变。

这其中,灌区数字化建设展现了巨大作用。在实施灌溉工程更新升级项目时,龙泉市同步建设运行终端用水量计量装置,加强县域实时计量监测、统计分析。到目前,龙泉已在典型点位建设自动化计量设施19套,通过自动化远传水量,实时关注灌溉水量变化,及时发现预警田间“跑马水”出现。桐山堰坝、梅坪堰坝等安装了自动化闸门、配套监控设备,实现了“掌上办公”。全市年节水总量可达109万方,全市灌溉水有效利用系数从2017年的0.582提高到2023年的0.590。

增彩美丽乡村

在农业灌溉工程更新升级中,龙泉注重水文化挖掘弘扬,融合红色文化、绿色发展等理念,打造独具龙泉魅力的水文化品牌,契合“剑瓷品质 极

致匠心”的龙泉精神,将农业灌溉节水、水资源有价值的观念深入宣传到群众一线,“硬件”的提升和“软件”的配套,恰如“剑”与“瓷”的刚柔并济。

以示范引领,让成效说话。龙泉市深入开展“五个一百”示范创建活动,在农业灌溉更新升级工程完成的基础上,好中选优,开展灌区灌片、农用水主体和村级示范创建,2023年创建示范堰坝水闸2处、示范灌区灌片2处、示范用水组织2个、示范村2个,并采取业务培训、考察交流等有效形式,加强先进典型事例和做法的示范推广。对民生实事和深化改革成效,龙泉及时总结,因地制宜打造特色亮点,并通过多种媒体渠道,广泛宣传工作成效,用生动事例、具体数据和对比效果等说话,积极营造全域氛围,增强群众对“水价改革”的认同感。

因地制宜,文化增彩,而今天的龙泉,一个个堰坝正从农村水利专业服务区向农村休闲综合服务片区转变,成为龙泉西北乡村振兴“新名片”。在龙泉西北“乡村依托”新老分区,在龙泉西北龙泉溪方向,依托百山祖国家公园风景区,桐山堰坝结合村中凉亭修建,集体提升面貌,梅坪堰坝实现闸门远程控制,青砖宣传墙配以花草田园风光;在南部梅溪方向,依托小梅镇省级粮食生产功能区,黄南堰坝新建水闸、环境整治,促进水资源高效合理利用。

改革添活力,惠民无止境。随着农业水价改革的不断深化,龙泉的乡村必将迎来更加美好的未来。

(图片由龙泉市水利局提供)

启动暖企小站 做强现代产业生态

曹佳妮 洪惠良 余丽

治理体系初现雏形。到今年底,全区将建成暖企小站30个以上,进一步做实助企服务、做优园区品质、做强产业生态,助力世界一流领先科技园建设。

为更好地服务现代产业社区内的“新居民”,这些暖企小站都有统一标识,还有“一长二员”(即园长、助企专员、平安专员)公示栏和对企服务事项清单张贴于醒目位置。“一长二员”将负责园区整体运营、管理和服务工作。

暖企小站建设的“温度”、“一长二员”服务的“力度”是助企关键。

在滨江现代产业社区建设五级治理体系构建过程中,社区直接领导网格微网格日常工作,指导“一长二员”服务,发挥着承上启下的关键作用。今年,浦沿街道正式启动了强组织队伍伍伍工作计划,开设社区干部联席培训班、陆续开展八场涉及基层治理关键领域的“比武打擂”。此次“浦沿红”营商环境打造比武打擂正是当地网格助企服务的一次精彩亮相,参赛选手重点围绕“一长二员”队伍建设、营商环境打造、助企活动推进等重点工作中的好经验好

做法进行展示学习,营造出比学赶超的浓厚氛围。

近年来,浦沿街道坚持党建统领,以企业需求为导向,推进社企融合型党建工作,创立“浦链汇”品牌,为企业提供全生命周期全链条服务,也为暖企小站的建设打下了较为坚实的基础。

在暖企小站建立前,该街道已在东冠园区、伟业社区、泰隆银行等建成6个企业服务驿站,促成8家企业与11家投资机构达成投融资合作意向,发放创业担保贷款1070万元;同时实现

了线上线下全方位政企信息共享,确保惠企政策快速送达、精准兑现;在“亲清三访”活动中,累计走访企业1268家,解决实际问题471个。成立暖企小站后,涉及政务办理、政策咨询、员工服务等事项清单真正落地,“一门式受理”“一站式解决”将得到全面落实,基层治理网络和服务触角也将进一步延伸。

下一步,浦沿街道将在入驻企业超过50家的东冠大厦、恒生大厦、德信AI产业园等楼宇园区全面铺开暖企小站建设,打造服务更集成、关系更

亲清、支撑更有力的企业服务网络和体系。“期望以暖企小站为切入点,加快构建现代产业社区五级治理体系,持续深化助企人才建设,实现高新浦沿再振兴。”浦沿街道相关负责人表示。



“浦沿红”营商环境打造比武打擂暨金盛科技园暖企小站(Bin-hub)启用仪式现场。 张海春 摄

王廷婷

为