

人民时评

# 向知识产权强国不断迈进

谷业凯

当前,我国已进入新发展阶段,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更加凸显

建设中国特色、世界水平的知识产权强国,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署,是做好新时代知识产权工作的总抓手

权事业未来15年发展作出的重大顶层设计,是新时代建设知识产权强国的宏伟蓝图,在我国知识产权事业发展史上具有重大里程碑意义。

知识产权是保护和激励创新的制度基石。习近平总书记强调:“创新是引领发展的第一动力,保护知识产权就是保护创新。”党的十八大以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国知识产权事业不断发展,走出了一条中国特色知识产权发展之路,取得了历史性成就,有力支撑了创新型国家建设和全面建成小康社会目标的实现。世界知识产权组织近期发布的《2021年全球创新指数》显示,中国在创新领域的全球排名从去年的第十四位上升至今年的第十二位,是前30名中唯一的中等收入经济体。这也从一个方面说明,我国已成为名副其实的知识产权大国,具备了向知识产权强国迈进的坚实基础。

当前,我国已进入新发展阶段,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更加凸显。国家知识产权局发布的数据显示,我国知识产权保护社会满意度由2012年的63.69分提高到了2020年的80.05分。同时,我们也要清醒看到发展中存在的不足。比如,随

着新技术新业态蓬勃发展,知识产权保护法治化仍然跟不上;知识产权整体质量效益还不够高,高质量高价值知识产权偏少,等等。也正因此,《纲要》明确提出“全面提升知识产权创造、运用、保护、管理和服务水平”。可以说,建设知识产权强国,是建设社会主义现代化强国的必然要求,是推进国家治理体系和治理能力现代化的内在需要,是推动高质量发展的迫切需要,是推动构建新发展格局的重要支撑。实施知识产权强国战略,对于提升国家核心竞争力,扩大高水平对外开放,实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展,满足人民日益增长的美好生活需要,具有重要意义。

建设中国特色、世界水平的知识产权强国,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署,是做好新时代知识产权工作的总抓手。《纲要》对知识产权强国建设作出整体部署,明确了知识产权强国建设的指导思想、工作原则和发展目标,我们必须准确把握知识产权强国建设的总体要求,牢牢把握、始终坚持“法治保障,严格保护”“改革驱动,质量引领”“聚焦重点,统筹协调”“科学治理,合作共赢”的工作原则。同时,《纲要》还明确了知识产权强国建设到2025年和2035年的

发展目标,我们必须紧紧扭住这一目标,坚持分阶段实现。

一分部署,九分落实。“建设激励创新发展的知识产权市场运行机制”“建设便民利民的知识产权公共服务体系”“深度参与全球知识产权治理”……《纲要》明确了知识产权强国建设六大方面重点任务,这是知识产权强国建设的关键领域和核心环节,需要全面把握,一体推进落实。各级领导干部必须增强知识产权保护意识,加强学习,熟悉业务,增强新形势下做好知识产权保护工作的本领,既学会运用知识产权保护制度推动经济社会高质量发展,又学会利用知识产权保护制度开展国际竞争和竞争,推动知识产权保护工作不断迈上新的台阶。

当前,我国正在从知识产权引进大国向知识产权创造大国转变,知识产权工作正在从追求数量向提高质量转变。加快推进知识产权改革,协调好政府与市场、国内与国际,以及知识产权数量与质量、需求与供给的联动关系,全面提升我国知识产权综合实力,大力激发全社会创新活力,我们一定能充分发挥知识产权制度在社会主义现代化建设中的重要作用,更好建设中国特色、世界水平的知识产权强国。

新论

中国加快发展方式绿色转型,不仅是积极应对气候变化的必然要求,也将推动全球清洁能源革命,为全球经济绿色发展做出新贡献

## 用科技创新推动绿色转型

奋进“十四五”,建设美丽中国③

彭文生

习近平总书记强调:“实现碳达峰、碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革,要把碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局,拿出抓铁有痕的劲头,如期实现2030年前碳达峰、2060年前碳中和的目标。”这一重要要求,是对于实现中华民族永续发展,体现着构建人类命运共同体中国担当。进入新发展阶段,力争实现碳达峰、碳中和目标,既是贯彻新发展理念、推动高质量发展的有力抓手,也是加快构建新发展格局的重要载体,对于推动绿色发展、建设美丽中国具有重要意义。

中国是世界上最大的制造业国家,在清洁能源技术、装备、制造等环节处于全球领先水平,这是我们实现碳达峰、碳中和的优势。同时也应看到,中国承诺实现从碳达峰到碳中和的时间,远远短于发达国家所用时间,需要付出艰苦努力。欧盟、美国各自有71年和45年的时间从峰值走向净零排放,中国设置力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和的时间表,意味着只有30年时间从碳达峰走向碳中和,可谓时间紧、任务重,推动发展方式绿色转型的压力更大。“惟其艰难,才更显勇毅;惟其笃行,才弥足珍贵”。这更彰显了中国的责任担当,也将为绿色转型提供更强大的动力。

实现碳达峰、碳中和目标,关键是促进经济主体由使用化石能源转向选择清洁能源。理想办法是在推动碳达峰的同时降低清洁能源成本,这就要求科技进步和社会治理方面加强创新。碳达峰、科技进步和社会治理高度相关、相辅相成,三者之中的关键是科技进步。促进绿色科技创新不仅能降低清洁能源成本,以成本较小的方式解决碳排放问题,也能为经济增长提供新动力。

对于中国而言,推进绿色科技创新具有格外重要的意义。传统的化石能源是一种自然禀赋,而清洁能源发展具有规模经济效应。经验显示,光伏累计装机规模以及风电累计装机规模的增长,都会带来平均成本的下降。展望未来,中国的超大规模市场优势将产生巨大的清洁能源需求,为促进绿色科技创新提供巨大牵引力,充分发挥清洁能源作为制造业的规模效应。

同时,推进绿色科技创新也将产生规模庞大的投资需求,需要绿色金融支持。清洁发电的技术相对成熟,可以采取风险偏好较低的信贷作为主要的金融支持方式;对于储能、氢能、碳捕捉等尚不成熟的技术路径而言,更宜采用风险偏好较高的股权融资,让资本市场发挥重要作用。随着绿色科技发展,未来中国有望变为世界能源出口国,出口的不再是石油、煤炭等传统化石能源,而是利用太阳能、风能等的清洁发电设备和技术、专利,这对于确保中国能源安全、促进经济高质量发展具有重要意义。

回顾历史,每一次技术革命都蕴藏着发展的机遇,那些通过创新占得先机的国家,最终都实现了经济腾飞。与环境相关的技术创新通常被称为生态创新。与一般的技术不同,生态创新是通用技术,特点在于其应用范围广泛,往往可以作为投入品被其他行业采用,并可以在应用领域催生新的创新。未来,生态创新可能像蒸汽、电力、计算机与信息技术的发明一样,成为人类发展史上极为重要的科技革命。中国加快发展方式绿色转型,不仅是积极应对气候变化的必然要求,也将推动全球清洁能源革命,为全球经济绿色发展做出新贡献。

金台随笔

## 激发新兴娱乐正向价值

尹双红

一个房间,一张桌子,一摞剧本,玩家们或是一言不发、苦思冥想,或是激烈讨论、据理力争……如今,剧本推理游戏颇受年轻人青睐,已成为网络热词。

作为一种真人角色扮演推理游戏,其玩法一般为:在剧本建构的情境中,玩家扮演不同的角色,通过讨论、搜证、推理等环节来还原真相,合力破解案件谜题。从最初线上APP的文字推理游戏,到线下加强角色演绎和搜证环节,再到搭建实体大场景提供换装服务等,日渐丰富的体验,吸引了越来越多的年轻人。游戏过程中合作破案的模式,也为年轻人线下社交提供了便利。比如,游戏一般有最低参与人数要求,当人数不够时,和陌生人“拼车”就成为自然而然的选择。剧本设置的角色关系,能够为参与者提供舒适的社交场景。

新颖的玩法、沉浸式的体验、无负担的社交,种种游戏特点,助推剧本推理游戏热度上升,成为在年轻人中流行的线下娱乐方式。而旺盛的市场需求,推动了行业的快速发展,吸引了众多服务业从业者投入其中。有数据显示,全国相关线下门店逾两万家,行业市场规模将超170亿元,市场发展前景十分可观。

在早期的迅猛扩张之后,现阶段剧本推理游戏的市场竞争日趋白热化。面对热现象,需要冷思考。目前,实体场景、服饰道具等因素对门店持续获客能力的影响已十分有限,而产业链上游的剧本生产能力,还无法满足下游市场不断增长的需

求,优质剧本资源更是稀缺。在结构性供需失衡的背景下,开始出现剧本盗版、抄袭等问题。与此同时,经营主体无牌照运营,同质化竞争、互相“挖墙脚”抢人才等现象也时有发生。今年以来,一些相关企业注册后不久即注销。如何解决好类似问题,确保行业持续健康发展,值得我们思考。

应该认识到,剧本质量是这类游戏的生命力所在。观察市场上流行的剧本,其情节大多围绕虚构的爱情故事展开,且往往借鉴、模仿经典影视作品,创新力不足。要想突破现阶段剧本创作的局限,一方面需要吸引更多优秀的创作者进入行业,注入新思路、新素材、新表达;另一方面,作者们也应努力开拓视野,走进生活、贴近实际、观照现实,少一点空中楼阁、闭门造车。与此同时,还应强化监管,坚决打击盗版、抄袭等行为,为作者提供良好的创作环境,保护其合法权益。此外,还应加快完善行业规范,引导市场主体加强自律,自觉抵制劣质剧本。

前不久,湖南长沙一家博物馆推出文物特展与剧本推理游戏融合的新玩法:剧本以真实历史事件为背景改编,让游客在探索推理中深入了解展品故事,于沉浸式体验中传承文化。类似的“跨界”尝试,突破了剧本创作的瓶颈,扩展了参与主体,为剧本推理游戏创新发展提供了有益借鉴。加强规范发展,汲取文明养分,弘扬社会主义核心价值观,更好赓续优秀传统文化、传递正能量,不断兴起的新娱乐形式定能打开更广阔的发展空间,激发更多正向价值。



为积极推广普及冰雪运动知识,北京冬奥组委近期开展系列奥林匹克教育活动,推出主题冬奥直播课堂,举办少年儿童冬奥知识竞赛活动,设计并制作“冬奥有我”奥林匹克教育工具包。系列活动,吸引了不少青少年关注、支持北京冬奥会和冬残奥会,营造了热烈的冬奥氛围。

这正是:冰雪运动开课,知识竞赛火热。相约北京冬奥,支持参与有我。

曹希阳图 杨羽文

中国道路中国梦

## 以书为伴 与书为友

焦水奇

笔者从事教育事业已经20多年了,虽然一直都在乡村工作,环境相对单一,但内心无比丰盈、精神十分富足。这一切,主要是在在这方土地上以书为伴、与书为友,收获满满。

“书山有路勤为径,学海无涯苦作舟。”与书相识,缘于一段印象深刻的自考经历。深奥的理论、密集的知识点、长长的书单……各种“大部头”的专业书籍,让人很长时间都进入不了状态。除了学习内容的艰深,困难还体现为生活方式的调整、行为习惯的改变以及对意志毅力的考验。比如,自学必须甘于孤独,工作闲暇要多读广读,节假日更要深度学习;再如,读书是学习的第一步,有所思、有所悟才能有所精进,死记硬背很难融会贯通,等等。10多年的时间里,因为读书,我从专科升到了本科,不仅学到了新知识、开拓了新视野,更重要的是获得了不甘言败、永不屈服的人生启示。自学过程中的酸甜苦辣,成为我一生受用的宝贵财富。

在乡村的教学一线,没有城市的车水马龙,却有恬淡的读书时光。迎着熹微的晨光,简单锻炼之后,我总是习惯性地捧起书本,在教学楼的阳台上和孩子一起早读。在这个时候,阅读就像是与先哲的一场场对话,文采飞扬者有之,睿智渊博者有之,入木三分者有之,清新隽丽者有之……透过书页,可以感受历史的波澜壮阔,体味人生的曼妙沧桑。有的时候,我也会把所思所想倾注于笔端,自己欣赏,也与学生们交流。正是这份宁静和淡然,让我和学生们有了教学相长的美好时光,共同感受阵阵清风,鸟语成韵。

读书是生活的消遣,也是成长的阶梯。从专业期刊的总结到行业报纸的报道,从名师学者的心得身边榜样的经验……为更好地开展教学工作,我珍惜工作生活里的每一次学习机会。遇到一本好书、一篇文章,往往要反复读、仔细品。读书是一个去粗取精、去伪存真的过程,必须联系实际、知行合一,求知善读、好学乐学。这就意味着,为人师者不仅要热爱教育的定力,也要有淡泊名利的坚守,才能真正把读书当成一种生活态度、一种工作责任、一种精神追求、一种境界要求。

“少而好学,如日出之阳;壮而好学,如日中之光;老而好学,如秉烛之明”。回顾自己的阅读经历,几乎每一段时光都凝结着一段难忘的心曲。读书最可贵的是终身坚持,无论处于哪个年龄段读书都不算迟。书架上摆满了一排排书,精神世界也在不断充实。书就像照进生活的一缕阳光,给我坚强,给我信心,给我温暖,给我快乐,促我成长。

(作者为安徽省黄山市休宁县汉口中学校教师)

评论员观察

## 携手共建美好数字生活

邹翔

弥合数字鸿沟,让老年人享受更多数字红利,互联网应用适老化及无障碍改造是重要一环。工信部发布的《移动互联网应用(APP)适老化通用设计规范》明确要求:“适老版界面、单独的适老版APP中严禁出现广告内容和插件,也不能出现广告或临时性的广告弹窗”“禁止诱导类按钮”。近年来,一些互联网企业推出APP适老版界面或单独的适老版APP,让服务更有温度。令人感到有些意外的是,原本为老年人量身打造的适老版APP,也颇受年轻人关注。

为什么会出这样的现象?其实,适老版APP广受欢迎,与一些通用APP使用体验不佳密切相关。从广告关闭选项设置隐蔽、关闭流程繁琐,到页面以虚假信息诱导点击,再到强制、频繁、过度索取

权限……凡此种种,不仅可能扰乱网络服务秩序,而且严重影响用户体验、损害用户权益。此外,有的软件滥用大数据和算法,违规过度采集用户的兴趣爱好、上网痕迹、搜索记录等个人隐私数据,进而诱导消费。相比之下,一些适老版APP页面更简洁、字体更清晰,没有恼人的弹窗、广告,没有让人眼花缭乱的跳转、推送,因而收获了一批年轻用户。

对互联网行业而言,赢得用户才能赢得发展,顺应用户需求才能保持竞争力。用户选择一款手机APP,既有便利的考虑,更有舒心的衡量。适老化设置可能会牺牲APP部分实用功能,老年版的呈现方式也不一定适合所有人,但面对复杂的界面设置、频密的链接跳转,也只好删繁就简。事实上,损害用户体验以获取短期

收益的做法是短视的,消解着用户对平台的信任。让APP清爽起来,回归为用户提供优质服务的初衷,把用户权益、使用体验和社会责任摆在更突出位置,相关企业才能行稳致远,真正赢得口碑和市场。

适老版APP走红也从一个侧面说明,许多用户不希望被算法包围。算法推荐是一把“双刃剑”:一方面,它满足了人们多元化、个性化的信息需求,降低了信息传播和获取的成本;另一方面,当设计理念偏离正确导向,误入流量至上、利益至上的歧途,就会产生诸如“大数据杀熟”“算法歧视”等问题。此外,一些软件平台或商家为吸引用户注意,滥用算法推荐,推送大量劣质低俗信息,让部分用户陷入“信息茧房”,造成手机沉迷现象愈发严重。对于滥用、违规使用算法推荐的行为,应当及时纠偏。

完善算法技术、规范算法应用,是让科技更好服务社会的题中应有之义。让算法释放更多正能量,需要进一步完善制度、加强监管。不久前,国家网信办发布的《互联网信息服务算法推荐管理规定(征求意见稿)》提出:“算法推荐服务提供者应当坚持主流价值导向,优化算法推荐服务机制,积极传播正能量,促进算法应用向上向善。”另外,警惕算法陷阱、摆脱手机沉迷,用户提高自我控制能力也十分重要。学会自我调适、适度节制,掌握获取信息和遨游数字世界的主动权,个体才能从容应对信息时代带来的挑战,拥抱健康向上的数字生活。

前不久,中国互联网络信息中心发布的第四十八次《中国互联网络发展状况统计报告》显示,截至今年6月,我国网民规模达10.11亿,互联网普及率达71.6%。10亿多用户接入互联网,共同建构起互联互通、精彩纷呈的数字世界。面向未来,互联网平台和企业合作提供优质的软件和服务,用户提高“数字素养”,相关部门加强监督和保障,各方携手努力、一同前行,就一定能够创造更精彩、更美好的数字生活。