

数字时代统一战线的机遇、挑战与进路

宁小苏

摘要: 数字化这场迅猛而颠覆、广泛而深刻的变革,为新时代统一战线进一步巩固优势、拓展场域、拓宽范围、提升效率带来了新的机遇,同时也带来了虚拟与现实两类阵地如何构建、思维与技术等新型壁垒如何破解、传统统战方式如何适应新的统战要求、充满风险与隐忧的复杂环境如何应对等新问题、新挑战。从把握数字时代统战工作发展规律、建立虚实同构的统战体系与平台、探索做好网络统战工作的新模式、引进和培育能力复合型统战人才、打造沉浸式立体具象统战项目等方面探索创新,对于统一战线在数字时代抓住机遇、破除挑战、实现发展具有重要意义。

关键词: 数字化; 统一战线; 融合; 思维; 机制

中图分类号: D613 **文献标志码:** A **文章编号:** 1671-2811 (2024) 01-0022-07

随着信息技术的不断创新与进步,人类社会逐渐步入数字化时代。在数字化时代,谁先一步掌握数字资源、技术与思维,谁就掌握了发展的主动权。党的二十大报告明确指出,要“加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国”^①。2023年2月27日,中共中央、国务院印发《数字中国建设整体布局规划》,提出到2025年要基本形成横向打通、纵向贯通、协调有力的一体化推进格局,数字中国建设要取得重要进展。犹如互联网的出现给人类社会的生产生活、交往交流、消费娱乐甚至于社会结构都带来了一系列的变化,数字化这场迅猛而颇具颠覆性的技术变革在助推经济社会发展的同时孕育了机遇与挑战。统一战线作为党执政兴国的重要法宝,在革命、建设、改革各个时期总能应时代之变,为经济社会发展凝聚人心、汇聚力量。在数字化这场广泛而深刻的变革中,统一战线将如何抓住机遇、迎接挑战、实现发展是新时代统战工作亟待研究的课题。

一、数字时代统一战线的新机遇

科技进步引领社会变革,新兴技术的出现往往伴随着生产方式、生产关系、生产对象以及生产效率的调整与变动。互联网、大数据、云计算、人工智能等数字技术的产生,为新时代统战工作进一步巩固优势、拓展场域、拓宽范围、提升效率带来了新的发展机遇。

基金项目: 2023年度湖南省统一战线理论政策研究立项课题“新时代统一战线的机遇、挑战与变革”(TZLX2023105)。

作者简介: 宁小苏,中共邵阳市委党校马列教研部副主任、讲师,研究方向为统战理论、应用伦理。

^① 习近平《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗——在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告》,《人民日报》2022年10月26日,第1版。

（一）形势：统战优势在创新发展中得以巩固

历史经验表明，统一战线在推动党和人民事业发展上有着至关重要的作用，而且愈加关键的时刻统战工作的重要性就愈加凸显。进入新时代，国家发展处于中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局当中，随时都有可能要经受风高浪急甚至惊涛骇浪的考验。在这种形势下，如何团结各族人民、海内外中华儿女甚至是整个人类社会勠力同心、风雨同舟地安全走出这场历史变局，共建一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的全新世界，是当下统一战线工作的历史任务和时代使命。面对如此艰巨的使命任务，统一战线不仅要继续发力而且要形成更大的作用力，不仅要为经济社会发展创造条件而且要创造出更好的条件。但是仅仅依靠传统的统战思维机制及方式方法显然难以实现，统一战线必须要实现创新性发展。在数字时代，数字技术与各类产业、行业、事业深度融合已经成为一种创新趋势。习近平总书记指出“信息化为中华民族带来了千载难逢的机遇”，“我们必须敏锐抓住信息化发展的历史机遇”^①。从某种程度而言，数字资源、数字技术、数字思维赋能统一战线，从信息处理、数据共享、资源整合、科学决策等多个维度，推动统战观念更新、模式再造和效能提升^②，是新时代统战工作实现新发展承担新使命的战略选择，是进一步巩固并强化统一战线合众心、聚众智、汇众力独特优势的必然要求。

（二）时空：统战场域在虚实结合中全面拓展

统一战线的传统场域是现实的物理世界，如何在现实世界中通过一定的途径和方式将现实的对象团结起来是传统统战工作面临的主要问题。自互联网出现以来，统一战线工作开始从传统场域延伸至新兴场域。20世纪90年代，计算机、互联网开始在中国盛行，网络世界不仅成为广大网民获取资讯以及交流信息的重要渠道，还逐步演化为人们发表言论、针砭时弊、参与政治的重要平台。中国互联网络信息中心发布的第53次《中国互联网络发展状况统计报告》显示，截至2023年12月，我国网民规模达10.92亿人，较2022年12月增长2480万人，互联网普及率达77.5%。^③互联网的迅速普及以及网民的急剧增加，使得网络世界日渐成为意识形态工作的主阵地和舆论斗争的主战场。如何在这样一个极具开放、隐蔽、互动及共享特征的巨大虚拟世界中凝聚共识、增进认同，成为统战工作的一项重要任务。2005年，中央统战部首次提出了“网络统战”这一概念，要求广大统战干部积极把握互联网传播规律，善用新兴媒体开展工作。也就是说，数字技术的进步开拓了统战工作的全新场域，统一战线开始从现实的物理世界走向虚拟的网络世界，而虚拟统战阵地的开拓意味着统一战线可以突破单向时间与单维空间限制。尤其是5G、云计算、人工智能、虚拟现实、区块链、数字货币、物联网、人机交互等数字技术的诞生与进步，极大地开拓了统战工作的时域与空域。过去山高路远的物理障碍、资源分散的现实困境、单向流逝和颇具个体差异的时间等难题，通过互联网、数字孪生、虚拟现实等数字技术，在虚实交融的多维时空之中都能得到有效解决。

（三）范围：统战对象在互联互动中深度拓宽

统一战线的工作范围有其社会历史性，数字化时代的到来给统一战线范围带来了新的变化。一是数字技术催生出新的统战对象。历史经验表明，技术的变革与创新总会促使生产要素发生根

^① 习近平 《敏锐抓住信息化发展历史机遇 自主创新推进网络强国建设》，《人民日报》2018年4月22日，第1版。

^② 孙强、毛瑞雪 《大数据时代统战工作信息化建设：意涵、机遇与路径》，《河北省社会主义学院学报》2021年第3期，第78页。

^③ 中国互联网络信息中心：第53次《中国互联网络发展状况统计报告》，2024年3月21日，<https://www.cnnic.net.cn/n4/2024/0322/c88-10964.html>，2024年3月25日。

本性的改变,进而产生新的社会分工,催生与之相适应的各种新职业、新岗位。^①互联网的普及与数字技术的迅猛发展,带动资本、资源、市场、劳动等生产要素的重组与升级,衍生出一系列的新产业、新业态、新商业模式及社会关系,新的职业与岗位亦就此应运而生。据统计,2019年至2022年人社部发布的74个新职业多集中于数字产业、现代服务业和绿色产业,其中数字产业占比较高,包括大数据、人工智能、虚拟现实等方面的专业技术人员。除了这些专攻数字技术研发与应用的职业,其实还有许多由数字技术衍生出来的相关职业,例如视频博主、带货主播等。这些行业群体的壮大及其在数字化社会的巨大影响力使其迅速成长为社会结构中的重要组成部分,成为新时代党的统一战线工作的重点统战对象。2020年修订的《中国共产党统一战线工作条例》在原有统战对象的基础上增加了新的社会阶层人士和其他需要联系和团结的人员,这在一定程度上是数字时代发展的必然结果。新的社会阶层人士是统战工作新的着力点,例如以新媒体人士为代表的新的阶层人士,他们思想活跃、话语权重、通过网络参与政治的热情度高、学习了解统战知识与方针政策的意愿强,若加以妥善引导,便能成为数字时代统战工作的“急先军”。二是数字技术可拓宽统战工作的覆盖范围。新时代统战工作的本质要求是大团结大联合,要求在全球范围内为中华民族伟大复兴团结一切可以团结、联合一切可以联合、调动一切可以调动的力量。然而身处国内国外两个大局之中,统战工作所遇情况之复杂、所负使命之艰巨、所绘蓝图之宏伟可以说前所未有,当下以党政部门为点结线而成的统战网络事实上难以满足新时代统战工作全覆盖、宽领域、深层次的工作要求,但是这种矛盾通过数字网络能够得到有效解决。数字网络广覆盖、强渗透、低延时的特性恰好能弥补党政网络之不足,两种网络的融合发展成为推动新时代统战工作走宽走深走实的必要选择。

(四) 效率: 统战成效在万联万通中得以提升

数字技术给物理世界盖上了一张看不见的网,并通过这张网将原本分散的人、物、事等社会要素连接起来并且以光速在其间传输信息,在虚实融通中逐渐构建出一个万联万通的全新世界。数字技术赋予物理世界的这种高速连通性将大大提高统一战线工作的效率。一是统战工作的时间成本将得以压缩。传统统战工作主要通过座谈、会议、活动、电话等方式联系统战对象,所需的时间成本和空间要求相对较高。但是在数字时代,可以通过建设统战网页、APP、微信公众号等虚拟平台架通统战对象与统战部门、统战部门与其他部门之间的沟通桥梁,统战对象可以随时获取信息、参加活动、表达需求或者发表意见,统战工作者亦可以及时掌握工作情况,快速响应并解决问题,甚至全时段零距离提供服务。这场用信息传递速度取代人体活动速度的变革,将极大缩减时间成本,提升工作效率。二是统战工作的实际效果将得以提升。一方面统战部门通过数字技术可全面掌握并准确分析统战对象的构成、特征、现状与需求等情况,并根据分析结果进行“滴灌”式统战,全面提升统战工作的精准性、科学性、预见性和实效性。另一方面随着虚拟现实(VR)、增强现实(AR)、混合现实(MR)以及扩展现实(XR)等数字技术的进步,当前网络世界的二维形态将得以突破,当下人与信息二元分离的状态将得以改变,统战对象通过穿戴智能设备便可以处于统战信息的环绕与包裹之中,对统战历史、统战故事、统战愿景等非现时存在产生身临其境的感觉,届时统战宣传教育的效果将得到极大提升。

二、数字时代统一战线的新挑战

数字时代为统一战线孕育了新的发展机遇,同时也带来不少新挑战,虚拟与现实两类阵地如何去构建、思维与技术等新型壁垒如何去破解、传统统战方式如何适应新的统战要求、充满风险

^① 王玉香 《数字经济时代青年职业选择特征研究》,《人民论坛》2022年第19期,第86页。

与隐忧的复杂环境如何去应对等新的统战难题均有待认识、剖析与解决。

（一）虚拟与现实：双向统战阵地的构建

虚拟统战阵地的开拓一方面拓展了统战场域，为统战工作构建出一个多维时空；另一方面也给统战工作带来了新问题，如虚拟统战阵地是什么样子、该怎样建设、与物理统战阵地有什么区别、怎样看待它与物理统战阵地的关系等。虚拟统战阵地目前的形态是网络统战，与物理统战阵地处于相对分离又相互补充的关系之中，但是随着数字技术的发展特别是未来“元宇宙”的构建，虚拟统战阵地将逐渐从目前的二维平面网络走向三维的立体形态，并深度嵌入物理统战阵地之中，呈现出虚实交融的整体样态。但是目前这两种阵地的建设都存在不足：一是虚拟统战阵地的建设尚未成熟。从首次提出“网络统战”至今已有近20年的时间，在这20年的探索中确实取得了一些成效，例如搭建了各种网络统战平台、培养了一批网络统战人才、探索了各类网络统战机制、团结了一群网络代表人士等，但是从总体上看统一战线的数字化建设远远跟不上数字时代的迅猛发展，存在新兴技术应用不及时、数字平台建设不完善、网络统战人才缺乏、网络统战机制不够健全、统战力度和效果均有待提升等问题。二是两种阵地的融合不够深入。虚拟统战的实质应该是遵循数字社会的治理规律，利用现代信息数字技术改进并拓宽现实统战中的方式方法与渠道途径，提升统一战线工作的实际成效。但是目前虚拟统战与现实统战尚处于相对分离的状态，例如网络统战很多时候仅被当成一个新兴的、独立的领域来区别对待，没有很好地融入现实统战工作之中。

（二）思维与技术：新型统战壁垒的破解

在数字化进程中，思维与技术是推动创新发展的核心动力，反过来也是导致一些行业止步不前的壁垒。统一战线工作在数字化进程中，在思维与技术上存在着以下问题：一是传统思维向数字化思维的转变尚未完成。数字化思维是用数据来认识事物、思考问题、作出决策并指导实践的一种思维模式。^① 相比传统统战中那种静态的直观思维，这是一种动态的变革思维。这种思维没有绝对固定的机制、模式与方法，一切统战要素只有经受住数据的考验才是可靠有效的。但是当下统战工作的思维图式中，对数据的感知与运用非常有限，将统一战线的数字化转型简单理解为“统一战线+数字技术”的简单加法，缺乏对二者的融通性理解，没有完成从“数字”到“数智”再到“数治”的认识深化。二是数字技术与统战工作的融合程度不高。一方面，数字统战尚处于初期探索阶段，数字技术更迭快而统一战线吸收慢，二者的融合更倾向于统一战线在数字时代的被动卷入而非主动探索，统战工作对新兴数字技术的整体应用程度不高。另一方面，统战主体的数字素养整体处于较低水平。主体的数字素养是统战工作数字化转型的内在动力，动力足则转型快，动力弱则转型慢。但是当前统战工作者在数字获取、制作、使用、创新等方面的能力不够强，部分统战对象对数字统战的接纳程度较低，运用数字平台、参与线上活动的积极性与主动性相对较弱，内在动力存在明显不足。总而言之，思维的局限与技术滞后这两重壁垒将严重影响统一战线的数字化进程。

（三）效率与效果：传统统战方式的变革

传统统战多依赖统战工作者与统战对象之间的直接对话，以人际互动的方式进行。在过去依靠人际传播为主的时空场域，这种方式效用极高。自党的二大提出统一战线策略至新中国成立初期，统战工作便多以这种方式进行，并成功地为民族独立、人民解放和国家发展凝聚起磅礴力量。但是进入数字时代后，信息传播从人际传播开始转向数据传播，人际互动的效率已经远远赶不上“人一机一人”互动的效率。统战工作要达到时代要求取得更高成效，必须在人际互动统战方式基

^① 王运宝、吴明华、安蔚 《数字思维革命》，《决策》2022年第5期，第6页。

础上进行创新，因此才有了数字统战“人一机一人”这种方式，其借助数字平台大大缩减了人际互动的成本，提升了统战效率。然而，其中也存在问题。在人际互动统战方式中，统战工作者与统战对象之间的直接交往有其情感上的独特优越性，而情感上的靠近可以说是统一战线形成的重要前提。数字统战虽然在效率上有着不可比拟的优势，但是数字平台的介入使得直接互动变为间接互动，统战工作者与统战对象面对的是由数据编写而成的信息，情感交流大大减少。就目前而言，数字统战中效率强于效果甚至效率与成效都不高的情况都有。有些统战部门的数字化转型走在了前面，许多工作都借助数字平台完成，活动组织多、信息发布多，但是难以入脑入心，人心统战变成了指尖统战，统战对象手指头一点就算完成任务。有些统战部门的数字化转型还处于探索阶段，数字统战弄不懂，人际统战顾不上，以至于效率和效果都一般。因此，通过数字传递信息的统战方式如何在提升统战效率的同时确保统战效果，是数字统战必须思考的问题。

（四）风险与隐忧：复杂统战环境的应对

数字时代的开放性消解了边界性、信息共享取代了信息垄断、高频互动覆盖了有限交往、多维时空遮蔽了物理现实，一个更为平等自由却又杂乱无序的复杂环境正在形成，这给统战工作带来了不少风险和隐忧。一是凝聚共识的难度进一步加大。在以广播、电视、收音机等设施为主要传播媒介的时代，党和政府是最主要的信息来源，人们普遍处于同一信息网络之中。在这种一元权力中心及相对封闭的信息空间，人们更容易崇尚相同的价值和达成一致的观念。但是数字时代的到来消解了信息发送者与信息接收者之间的界限、消解了信息中心与信息边缘之间的绝对区分，信息发布多中心化、信息内容多样化、价值传递多元化，在多类信息与多种价值的干扰下，统一战线凝聚共识的难度明显增大。二是主流价值的宣传空间被挤压。开放的数字空间、隐蔽的个体身份、极低的技术门槛以及有限的监管力度，使得网络空间充斥着虚假言论、恶意曲解、极端思潮及错误舆论和观念，这些负面价值的流窜在客观上挤占了主流价值的宣传空间，削弱了主流价值的宣传效果，给统战工作带来较大的负面影响。三是数字空间的法治进程比较缓慢。2020年印发的《法治社会建设实施纲要（2020—2025年）》提出推动社会治理从现实社会向网络空间覆盖，建立健全网络综合治理体系，加强依法管网、依法办网、依法上网，全面推进网络空间法治化，营造清朗的网络空间。但是当前相关法律制度尚未完善、网民法律意识仍旧淡薄，数字空间的一些乱象没有得到有效规范与整治，统一战线面临的网络环境十分复杂。

三、数字时代统一战线的新进路

把握数字时代统战工作发展规律、建立虚实同构的统战体系与平台、探索去中心化社会新型统战模式、引进和培育能力复合型统战人才、打造沉浸式立体具象统战项目，对于统一战线在数字时代抓住机遇、破除挑战、实现发展有重要意义。

（一）提高认识：把握数字时代统战工作发展规律

一是要深入研究数字时代社会形态的重要变革。数字技术的创新与发展，深刻改变了政治参与的方式、经济发展的模式、文化传播的形式、社会结构的样式、生态治理的图式，全方位嵌入社会各个领域，引发的不仅是一场技术革命，更是由技术革命带动人们生活、生产和交往方式改变而带来的社会大变革。在这场变革中，相对静止、稳定的传统社会开始转向流动、变化的现代社会，随之发生的是社会结构与秩序的大调整。只有深刻理解这些变化，才能搞清楚统一战线扎根的现实土壤，从而创新出与之相适应、相匹配的机制体制。二是要科学分析数字时代统战工作的主要矛盾。矛盾是推动事物发展的动力与源泉，统一战线要适应数字时代实现创新发展，应着力解决传统统战与时代发展不协调的矛盾，因为传统统战的思维方式、基本方法、运作模式与内在机制等要素已经不太适应数字时代统一战线目标责任与使命任务的要求。只有抓住这个主要

矛盾并加以科学分析,找准痛点、攻克难点、疏通堵点,才能实现统一战线与数字时代的协调发展。三是要正确认识数字统战的基本内涵与重要价值。数字统战不是“统一战线+数字技术”的简单加法,而是二者基因的深度融合,是数字技术对统一战线的全面赋能,其目的是实现统一战线从“数字”到“数智”再到“数治”的螺旋式发展。作为社会治理现代化的重要组成部分,做好数字统战是全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴的客观要求。

(二) 完善机制: 构建虚实同构的数字统战体系

一是要建立数字统战领导协调机制。目前,数字统战建设存在推动不给力、思路不统一、标准不清晰、保障不到位、水平不均匀等问题。要解决这些问题,推动数字统战高速发展,必须加强组织保障,建立一个上下贯通、左右协调的领导机制,统筹数字统战的规划、建设、保障、监督等环节,确保数字统战科学、规范、安全推进。二是要建设统战工作数字支撑体系,推动统战对象、统战资源的数字化。建立具有浮动性的数据中心,一方面加强统战对象的信息数据收集,从群体分类、年龄分布、学历层次、专业特长、工作领域、所在地域、活动参与等方面对统战对象进行数据画像管理,使统战对象可以随时登录数据中心更新信息,统战工作者可以随时登录数据中心获取数据、分析数据并运用数据指导统战工作的开展,提升统战工作的精细化水平。另一方面推动统战物质资源与精神资源的数字转化,为统战资源的跨时空利用打好基础。三要构建大统战数字格局。构建大统战数据平台,实现资源仓库、服务窗口、宣传平台、协调渠道的全面整合,重点打造咨政数字空间、联谊交友数字桥梁、党外代表人士培养数字路径、理论政策宣传数字窗口、多部门协调合作数字渠道等重要数字项目,形成主体全面参与、线上线下连接、国内国外覆盖的大统战数字格局。

(三) 转变思维: 探索做好网络统战工作新模式

现实物理世界的统战工作依赖于科层体系,一个稳定的权力中心借由伞状的工作体系将社会成员团结起来。^①但是虚拟的网络世界、数字空间不同于现实的物理世界,它没有绝对的权力中心、稳定的层级结构、固定的活动场域、系统的社会规则、明确的个体身份等,一切都在流动变化之中。在这样一个去中心化的虚拟社会中开展统战工作,仅套用现实物理世界的模式目前是难以适应的,必须转换思维,跳出固有模式,探索与之相适应的新模式。新模式的探索可以从以下方面入手:一是加强数字监测,以数据峰值定位多样性的关注焦点,如人物、事件或观点等。通过对数据流量的监测可以快速定位各种焦点人物或话题发布的位置,并且可以通过分析流量转移的轨迹摸索关注焦点变更的规律,为开展统战工作提供科学指引。二是抓住“关键少数”,从孤声呐喊转向话语传递。一些活跃于虚拟世界的专家学者、行业精英、文体明星、媒体人士甚至个体草根人士容易通过话题、观点吸引受众,从而成为关注焦点形成影响力,甚至获得一定话语权。因此在虚拟世界这种去中心化社会中开展统战工作,要遵循虚拟社会的影响力和话语权形成规律,做好那些关注度高、影响力大的网络人士、大V的统战工作,团结、组织、引导他们将关键信息、正确观点、主流价值广泛传递至虚拟世界中。三是完善法律法规,以技术植入强化规范效果。“网络空间不是‘法外之地’”^②“要把依法治网作为基础性手段,继续加快制定完善互联网领域法律法规,推动依法管网、依法办网、依法上网,确保互联网在法治轨道上健康运行”^③。但是目前在以部门监管为主的模式下,网上与网下稍显脱节,而且监管的广度与深度十分有限。若是将法律

^① 董山民 《数字时代统一战线动员策略优化: 从科层动员到话语动员》,《统一战线学研究》2020年第1期,第86—87页。

^② 习近平 《在第二届世界互联网大会开幕式上的讲话》,《人民日报》2015年12月17日,第2版。

^③ 习近平 《敏锐抓住信息化发展历史机遇 自主创新推进网络强国建设》,《人民日报》2018年4月22日,第1版。

法规转化为代码通过数字技术嵌入虚拟空间之中，治理效果将大幅提升，虚拟世界的统战环境也将得到极大改善。

（四）强化队伍：引进和培育能力复合型统战人才

一是大力引进复合型数字统战人才。在人才招聘与引进中，根据数字统战的现实需要设定选录条件，重点选拔既懂数字技术又懂统战理论、既有数字思维又有统战方法的复合型人才。统战部门甚至可以做长期规划，与高校联合培养这类复合型人才，从源头上解决人才供给不足的问题。二是在统战工作队伍中培养一批数字统战人才。依托高校、社会主义学院、党校等人才培养平台，加强对统战工作人员的数字能力培训，或者联系相关企业选派统战工作人员到相关岗位锻炼学习，帮助他们跳出原有的思维定式和路径依赖，形成运用数字化方式去认知、思考、解决问题的习惯，养成关注数据、分析数据、应用数据的习惯与能力，着力解决统战工作者只懂统战工作不懂数字技术的问题。三是构建相关机制，融合一批数字统战人才。通过外请专家、人才交流等形式，邀请高校、科研院所、统战部门、数字行业等领域的相关权威专家来做指导，形成人才合力，攻克数字统战难题。四是提升统战对象的数字素养和水平。数字统战不是统战部门的独角戏，而是全体统战主体的大舞台。因此还要加强对统战对象的培训，提升他们应用数字平台、维护数字空间的意识与能力，鼓励他们通过数字平台履职咨政、联谊交友、理性发声，从而营造一个活泼清朗的数字统战空间。

（五）创新形式：打造沉浸式立体具象的统战项目

开发“元宇宙”数字统战项目是提升统战工作效率与效果的一个可行路径。所谓“元宇宙”，即一种互联网应用形态，它通过整合扩展现实技术、数字孪生技术、区块链技术、大数据及人工智能等多种技术，为用户提供沉浸式体验、跨虚实交互、开放式编辑及去中心化交易，实现虚拟世界与现实世界的融合与转化。^①不同于二维平面网络，“元宇宙”打造的是三维全息镜像的虚拟世界，人们通过智能穿戴就能拥有与现实世界相同的感知，获得沉浸式体验，在虚拟创造中获得现实中缺乏的满足感，虚拟世界的活动又能对现实世界产生反哺作用，进而悄然改变人的思想和行为。^②“元宇宙”所具备的这种具身沉浸感，可以有效消解当前统战工作尤其是数字统战“人一机一人”模式中的疏离感，解决统战工作难以入脑入心的难题。关于“元宇宙”数字统战项目的开发，一方面可以运用数字技术进行情景再造和剧本还原，让统战历史与统战故事在数字空间立体呈现，或者将现实世界中的种族歧视、民族分裂、社会动乱等不利于团结统一的事件进行数字还原，让统战对象通过穿戴智能设备化身历史人物或者现实角色参与其中，调动眼耳鼻舌身意全方位感官来切实感受歧视、分裂、动乱带来的痛楚，深刻体会团结统一的重要性；另一方面可以通过统战资源数字化，将这些资源进行时空转移，使统战对象在某一智能空间就能全面、立体、具象地接受优质统战教育。

责任编辑：念兴昌

^① 向安玲、高爽、彭影彤、沈阳 《知识重组与场景再构：面向数字资源管理的元宇宙》，《图书情报知识》2022年第1期，第31页。

^② 苏晔 《元宇宙兴起：思想政治教育的变革与创新》，《理论导刊》2023年第2期，第112页。