

用好“媒体+”提升传播力

——以山西晚报社探索媒体“破圈”实践为例

范璐

随着信息技术迅猛发展,舆论生态、传播方式、媒体格局等都发生着深刻变化。如何在媒体融合大潮中“破圈”塑造媒体新格局,如何在全媒体时代提升媒体的影响力,是媒体从业者必须思考的命题。

2024年是《山西晚报》创刊25周年。山西晚报社积极探索通过多种创新举措实现媒体“破圈”,巧借流量“东风”,顺势而为,在提升自身传播影响力方面取得显著成效,不仅打造出不少爆款融媒体产品,还将新闻产品首次转换为文创产品。《何以山西》文创典藏特刊以及“小说选刊奖”山西颁奖礼系列融媒体报道,便是其中典型的实践成果。

一、创新赛道,传媒作品变身文创产品

近几年“创新赛道”这个词频繁地出现在各个领域,传媒领域也不例外。对新闻媒体来说,创新赛道实际上就是拓宽新闻服务的渠道,用好媒体+的思维和手段。

2024年,国产3A游戏《黑神话:悟空》横空出世,成为席卷全球的文化现象,山西作为游戏主要取景地受到全球玩家关注,很快便成为“天命人”的热门打卡地。面对如此巨大的流量,山西媒体顺势而动,做了大量宣传报道。其中,山西晚报社的“破圈”尤其值得一提,制作了山西新闻出版界第一册系统介绍山西“打卡地”的刊物,也创造了山西晚报社的首款文创产品——典藏版《何以山西》,成为精准判断热点、主动求新求变的一次成功实践。

在内容策划与文化内涵呈现上,《何以山西》特刊聚焦山西本土文化,以近百幅图片、原创文字+视频的形式呈现27个景区,详实介绍了古建、壁画、彩塑的历史档案与传奇故事,从历史、民俗、艺术等多维度深入挖掘山西独特的地域文化特色。封面为镂空设计,形似打卡窗,封底配发“通关文牒”打卡页。特刊2.0版还包装成“如意金箍棒”的筒状,更贴合“悟空”的主题,同时加入年轻人喜爱的盲盒元素,内附广灵剪纸等非遗产品,使其更具收藏价值。

在传播渠道与受众互动拓展上,特刊突破报纸传统发行方式,进入景区、高速公路服务区、文创店和国内国际航班,充分利用新媒体平台传播推广。在山西晚报官方微博、微信公众号、微博等平台同步推出特刊电子版内容,并设置互动话题,吸引读者参与。通过线上线下相结合,不仅扩大了受众面,还增强了互动性,提升了传播效果与影响力。

应该说,这份特刊为传统媒体转型提供了一个新思路。在移动互联网时代,虽然挑战很大,但只要积极探索,敢想敢为,一定会找到全新的发展机遇。

二、借助热点多元呈现

2023年底至2024年初,由“尔滨热”开始,全国范围内的文旅宣传均有不俗表现。山西晚报社捕捉热点,巧用名人效应,精心策划的活动也让“山西”成功出圈。

2024年1月,“首届鑫飞杯·小说选刊奖”颁奖礼在山西举行,茅盾文学

奖获奖作家毕飞宇等知名作家齐聚太原。山西晚报社敏锐察觉到这不仅是一次宣传山西文学的机会,更是一个借助名家宣传大美山西的好时机。

经过周密策划,山西晚报社发挥全媒体平台的传播优势,让这次“文学大家点赞山西”的立体宣传成为网络爆款,在抖音、快手等头部视频平台本地榜单上,系列视频迅速冲进热搜前三。以快手为例,1月21日视频发布当晚,仅仅2个多小时,“文学天团给山西上大分”“邱华栋谈山西是个宝藏之地”2条视频就分别以633.5万热度和628.2万热度占据本地榜第二、第三位。发布3个小时,“文学天团最爱的山西美食”以717.7万热度冲上榜单首位。山西省文化和旅游厅在看到网友们“快来抄作业”的留言后,主动联系山西晚报社,抖音同步发出了“文学天团助力山西上分”的视频,从发出到当晚8时,视频点赞量超过2万,留言超过1600条。

在这个报道策划中,由于对受众的精准定位,山西晚报社整合文字、图片、音频、视频等多种媒体形式,打造了全方位、沉浸式的报道体验,创造了良好传播效果。

三、“媒体+”探索的经验启示

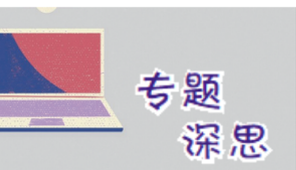
首先,内容创新是核心竞争力。无论是发行特刊还是融媒体报道,山西晚报社始终注重内容的深度挖掘与创新呈现。在文化传播中深入探寻本土文化精髓,在文化传播中精准把握受众需求热点,以优质独特的内容吸引受众关注,这是其实现“破圈”

传播的基础。媒体转型,必须始终遵循“内容为王”定律,将内容创新置于首位,挖掘自身特色资源,打造差异化竞争优势的内容产品。

其次,融媒体手段综合运用是关键。充分整合文字、图片、音频、视频等多种媒体形式,并根据不同平台与受众特点进行精准传播,是以上案例成功的关键。尤其是《何以山西》这类文创产品,打破了媒体形式界限,实现了融媒体手段的有机结合与协同发展。

第三,始终秉持受众意识,高度关注互动传播。山西晚报社《何以山西》特刊从1.0版升级到2.0版,直接的原因是市场反馈,而互动传播是获取市场反馈的重要渠道。通过设置互动话题,定向投放,加强与社交平台合作,实现传播的双向互动。在全媒体时代,用好大数据,才可以真正使传播深入人心。

综上,山西晚报社用好“媒体+”,实现内容形式创新、融媒体手段整合、受众导向传播等,为传统媒体转型提供了有益借鉴。随着信息技术的发展和受众需求的持续演变,媒体应持续保持创新精神,才能不断提升影响力,实现可持续发展。(作者单位:山西晚报社)



浅谈国家审计在国家治理中的理论定位与作用发挥

杨若愚

思想纵横

国家治理是一个复杂而重要的命题,涵盖政治、经济、社会等诸多领域。在国家治理的进程中,国家审计作为重要的监督和保障机制,发挥着不可或缺的作用,它不仅对国家经济活动进行监督审查,更在提升国家治理效能方面有着关键作用。本文深入探讨国家审计在国家治理中的理论定位,分析当前国家审计在国家治理中面临的问题,并提出相应对策,旨在进一步提升国家审计在国家治理中的作用,推动国家治理体系和治理能力现代化。

国家治理是一个复杂的系统工程,涉及政治、经济、社会等各个方面。国家审计作为国家治理的重要组成部分,对于保障国家经济安全、促进廉政建设、推动民主法治等方面具有不可替代的作用。随着国家治理体系和治理能力现代化的不断推进,国家审计的理论定位和作用发挥也面临着新的挑战和机遇。

一、国家审计在国家治理中的理论定位

1.1 国家审计是国家治理的监督控制系统

国家审计通过对国家财政资金、国有资产、公共资源等的审计监督,及时发现和纠正违法违规行为,保障国家经济安全和公共利益。同时,国家审计还可以对国家治理的各个环节进行监督评价,促进国家治理的规范化、科学化和高效化。

1.2 国家审计是国家治理的信息反馈系统

国家审计通过对国家经济社会运行情况的审计调查和分析,为国家治理提供及时、准确、可靠的信息反馈。这些信息反馈可以帮助国家治理主体了解经济社会发展的现状和存在的问题,为制定政策和作出决策提供依据。

1.3 国家审计是国家治理的免疫系统

国家审计具有预防、揭示和抵御风险的功能,就像人体的免疫系统一样,可以及时发现和消除国家治理中的各种风险隐患。国家审计通过对国家经济社会运行中的风险进行评估和预警,促进国家治理主体采取有效的措施防范和化解风险。

二、国家审计在国家治理中发挥作用的对策

2.1 加强审计独立性建设

审计独立性是国家审计发挥作用的重要基础。只有保持独立,审计才能客观公正地对国家治理进行监督和评价。明确审计机关的职责、权限和工作程序,确保审计工作有法可依。通过法律规定,保障审计机关在组织、人员、经费等方面的独立性。此外,确保审计机关在领导体制上独立于被审计单位和其他行政部门。可以考虑实行垂直领导体制,使审计机关在业务上直接接受上级审计机关领导,减少地方政府对审计工作的干预。

2.2 优化审计资源配置

在国家治理中,审计资源有限与审计任务繁重之间的矛盾日益突出。因此,优化审计资源配置,提高审计资源的利用效率,是发挥国家审计作用的关键。一方面,科学制定审计计划。根据国家治理的重点和难点以及社会公众关注的热点问题,科学合理地制定审计计划。在制定审计计划时,充分考虑审计资源的实际情况,避免盲目扩大审计范围和增加审计项目,确保审计资源能够得到合理利用。另一方面,整合审计资源。打破部门界限和地域限制,整合国家审计、内部审计和社会审计资源,形成审计合力。加强国家审计机关与内部审计机构的指导和监督,提高内部审计工作的质量和水平,充分发挥社会审计机构的专业优势,通过购买服务等方式,将社会审计机构纳入国家审计体系,共同参与国家治理。

2.3 创新审计技术方法

随着国家治理的不断深入和经济社会的快速发展,传统的审计技术方法已经难以满足国家审计的需要。因此,创新审计技术方法,提高审计工作的适应性和有效性,是发挥国家审计作用的必然要求。首先,推广应用风险导向审计。风险导向审计是以风险评估为基础,确定审计重点和范围,合理分配审计资源,提高审计效率和效果的一种审计方法。在国家治理中,风险导向审计可以帮助审计机关更好地识别和评估国家治理中的风险,为国家治理提供有价值的建议和意见。其次,积极开展绩效审计。绩效审计是对政府部门和公共机构的经济活动的经济性、效率性和效果性进行审查和评价的一种审计方法。在国家治理中,绩效审计可以帮助政府部门和公共机构提高资金使用效益,优化资源配置,提高公共服务质量。最后,探索开展大数据审计。大数据时代的到来,为国家审计提供了新的机遇和挑战。探索开展大数据审计,利用大数据技术对海量的审计数据进行分析和挖掘,发现审计线索,提高审计效率和效果。

2.4 强化审计结果运用

审计结果的运用是国家审计发挥作用的最终体现。只有强化审计结果运用,才能使审计工作真正为国家治理服务。一方面,建立健全审计结果运用机制。明确审计结果运用的责任主体和工作流程,确保审计结果能够得到及时有效的运用。建立审计结果通报制度,将审计结果及时通报给相关部门和单位,督促其整改落实。建立审计结果跟踪检查制度,对审计结果的整改落实情况进行跟踪检查,确保审计发现的问题得到彻底解决。另一方面,加强对被审计单位的整改督促。被审计单位是审计结果运用的主体,其整改落实情况直接关系到审计结果的运用效果。加强对被审计单位的整改督促,建立整改台账,实行销号管理,确保审计发现的问题得到及时整改。对整改不力的被审计单位,要依法依规进行处理,追究相关人员的责任。

三、结论

国家审计在国家治理中具有重要的理论定位和作用。面对当前国家审计在国家治理中面临的问题,我们应该采取积极有效的对策,加强审计独立性建设,优化审计资源配置,创新审计技术方法,强化审计结果运用,不断提升国家审计在国家治理中的作用,为国家治理体系和治理能力现代化建设作出更大的贡献。

(作者单位:山西省内部审计服务中心)

重症医学学科建设现状与对策研究

杜艺

重症医学(ICU)是医院中专门收治和治疗危重症患者的科室,主要负责对生命体征不稳定、病情危急的患者进行监护和治疗。该科室具有高度专业的设备和技术,如机械通气、血液净化、心脏监护等,能够提供24小时连续监护。重症医学的功能包括急救、呼吸支持、循环支持、药物治疗以及多脏器功能衰竭的综合治疗,目的是稳定患者病情,改善预后,降低死亡率。本文从重症医学背景出发,分析我省2023年ICU的现状,并探讨未来的发展方向。

一、重症医学背景讨论

中国重症医学的发展可以追溯到20世纪80年代末至90年代初。随着医疗体制的不断进步,国内开始逐步引入和建设重症医学。最初的重症监护病房(ICU)在一些大型医院和重点学科如心脏病、肿瘤科、外科等科室内设立,主要依赖基础的生命体征监测与支持治疗。流感和新冠疫情对重症医学产生了深远影响,这两种病毒的暴发显著提高了对重症医学的需求,推动了呼吸支持技术,如EC-MO、高流量氧疗的快速发展。同时,流感和新冠的多器官损伤特性,加速了重症多学科协作模式的发展。2024年4月1日国家发布《关于加强重症医学医疗服务能力建设的意见》(以下简称《意见》)明确,重症医学领域将迎来全面升级。《意见》提出,要完善“能级匹配、布局合理、服务优良、平急结合”的重症医学医疗服务体系,确保不同地区、不同级别医院的重症医学资源能够协调发展,目标是在2027年末,全国重症医学床位数量达到满足地区需要,有效扩充重症医学医疗服务资源,改善区域布局不均问题,同时显著提升专科服务能力。这一政策的实施,将大大提高我国重症医学学科的整体水平,为应对未来可能出现的突发公共卫生事件和常见重症疾病提供坚实保障。

二、山西省2023年ICU现状分析

基于上述背景,本课题收集了山西省20家医院的数据,涵盖了省级三甲医院以及各地方市内的二甲医院,旨在全面了解该地区重症医学服务的现状和发展潜力。通过对床位配置情况、人力资源、设备资源

配置情况、医疗资源控制以及医学技术应用等多方面进行统计与分析,深入评估山西省重症医学的资源分布与利用效率。在床位配置情况中,医院重症医学床位占医院总床位比例较低,与《重症医学ICU建设与管理指南2020版》中期望的重症医学床位占医院床位总数接近下限,提示医院的重症医学床位相对较少。在人力资源方面,医师以硕士为主,护士以学士及学士以下为主,医师床位比与护士床位比仍未满足指南中重症医学医师、护士人数与床位数之比的要求。设备方面,心电监护仪、简易呼吸器、有创+无创+便携呼吸机、输液泵、微量注射泵、除颤仪、心电监护设备在设备资源数量上三级医院明显高于二级医院,且均基本符合《指南》标准。但在临时心脏起搏仪、ECMO、下肢气压治疗仪、床旁超声、血气分析仪、血液净化仪等设备配备上存在资源不足的现状,山西省重症医学亟需扩充床位和增派人力、设备等资源,以应对危重患者不断增加的救治需求。在医疗控制方面,重症医学作为专门治疗危重患者的科室,APACHE II评分 ≥ 15 的患者比例较2017年山西省质控结果显著上升。这表明医院重症医学开始接纳更多病情更为复杂和严重的患者。

根据本次研究调查,医院重症医学在抗菌药物使用前病原学送检率和深静脉血栓预防率方面取得了显著进展,同时非计划拔管率、非计划转入率、泌尿感染发生率及血管内导管相关血流感染的发生率较2017年有所降低。在我省ICU技术开展方面,各级医院ICU已逐步能够独立实施血流动力学监测、床旁血气分析、重症超声等技术。然而,由于地区经济、资源配置、技术水平和病种差异,技术应用率有所不同,纤维支气管镜、中心静脉置管等技术应用较广,但床旁超声、ECMO等技术的开展受限于设备和人员培训等因素。

三、未来展望

随着全球健康需求的日益增长,重症医学的服务模式、治疗手段以及医疗资源配置都将面临巨大的挑战。为此,山西未来的重症医学发展应从设备与人力资源发展、远程医疗的应用以及治疗规范化等方面进行全方位的提升。

1. 随着医学科技的不断进步,重

重症医学的设备也在迅速更新换代。现代化的生命支持设备,如高端呼吸机、体外膜氧合(ECMO)设备、持续血液净化系统、监护仪器等,将继续朝着更高的技术要求和更强的智能化方向发展。未来,设备将不仅具备更高的精度和更广泛的应用范围,还能够实现自动化的自我调节与监控。例如,通过人工智能(AI)与大数据分析技术,设备可以实时监测患者的生命体征,并根据患者的病情自动调整治疗方案,大大提高治疗效率和精准度。此外,设备的便捷性和移动化也是未来发展的趋势。随着便携式呼吸机、移动监护系统和远程控制技术的进步,重症患者的治疗不再局限于重症监护室(ICU),即便是在运输过程中,也可以提供高水平的生命支持。医院之间的设备共享和智能化管理也将进一步提升资源的利用效率,避免因设备不足而影响重症患者的及时治疗。设备的升级需要强大的人力支持,未来,重症医学领域的医护人员将面临更高的技术要求和更专业的技能培训。在基础临床培训的基础上,重症医学医护人员需要具备更多跨学科的知识,如生物信息学、数据分析、人工智能应用等,这将促使重症医学培训体系的进一步完善。除了临床技能的提升,重症医学也将加强团队协作的培训,通过多学科协作(MDT)模式,整合不同专业的医生、护士、药剂师等的力量,共同为危重患者提供全面、综合的治疗。

2. 远程医疗技术将在未来的重症医学中发挥越来越重要的作用,尤其是在提高资源薄弱地区的医疗服务能力方面。随着5G网络的普及和物联网技术的发展,重症医学的远程监护、远程会诊以及远程医疗教育将成为常态化的服务模式。对于偏远地区,尤其是重症医学资源不足的农村或边远地区,远程医疗将为患者提供及时的诊疗服务,减少因地域限制带来的治疗延误。远程监护技术的发展使得重症患者即使在不同地点,也能实时传输生命体征数据,医生可以随时掌握患者的病情并进行远程调整治疗方案。例如,远程ECMO监控、远程呼吸机调整等技术可以大幅提高患者在转运过程中的生命支持水平。此外,远程会诊也能让偏远地区的重症患者通过视频、音频与经验丰富的专家团队进行实时沟通,获得

及时的治疗方案,尤其在突发公共卫生事件中,远程医疗具有重要的应急响应功能。未来,远程医疗不仅局限于诊疗和会诊,还将在医学教育和科研方面发挥重要作用。通过远程教育平台,医生和护士可以随时接受最新的技术培训,了解先进的治疗方法,提升专业技能。与此同时,远程科研合作也能促进国内外学者的发展和受众需求的持续演变,推动重症医学技术的国际化发展。

3. 随着医学研究的不断深入,重症医学的治疗方案也逐步向规范化和个性化方向发展。未来,重症医学的治疗将更加注重循证医学的应用,通过大量的临床数据和实验研究来制定标准化的治疗流程。对于常见的重症疾病,如急性呼吸窘迫综合征(ARDS)、急性心肌梗死、败血症等,未来的治疗方案将趋向统一和标准化,减少诊疗过程中的不确定性和医疗差错。规范化治疗,不仅包括药物和治疗设备的使用,还涉及治疗流程的标准化。例如,针对严重感染的重症患者,早期识别、抗生素的精准使用、感染控制措施等将被纳入统一的标准治疗方案中,从而避免过度治疗或治疗延误,提升治疗效果。同时,针对不同类型的重症患者,个性化治疗也将越来越受到重视。重症患者的基础病、免疫状态、年龄等因素都将影响治疗决策,未来的治疗方案将通过精准医学手段结合患者的基因、免疫特征等数据,量身定制最优治疗方案。

响应国家号召,推进重症医学临床专科能力建设,落实《“十四五”国家临床专科能力建设规划》,共同推动重症医学从应急治疗向精细化、个性化治疗转型。随着百姓对健康需求的不断增长,我省重症医学将在提升医疗服务质量、应对突发公共卫生事件、优化资源配置等方面发挥更加重要的作用。

【作者单位:山西白求恩医院。本文系2023—2024年度山西省大健康产业高质量发展科研专项课题《健康山西视角下重症医学学科建设现状与对策研究》(项目编号:DJKZXKT2023117)】

