

# 国家网信办就《政务移动互联网应用程序规范化管理办法》答记者问 全面加强政务应用程序规范化管理

日前，国务院办公厅印发《政务移动互联网应用程序规范化管理办法》，自印发之日起施行，对政务移动互联网应用程序规范化管理作出了要求。国家网信办有关负责同志就办法相关问题回答了记者提问。

问：办法的适用范围是什么？

答：办法适用于政务应用程序全周期规范化管理。办法所称政务应用程序，是指各级行政机关、群团组织、事业单位开发建设，或依托各类互联网平台搭建，运行在移动智能终端上，为内部工作人员办公、管理、学习提供支撑服务的应用软件，包括移动客户端（App）、小程序、快应用等。

为经营主体和社会公众提供管理服务的政务应用程序，参照办法管理。

行政机关以外的其他国家机关可以参照办法规范本单位、本系统政务应用程序管理。

问：办法对政务应用程序提出哪

些规范化管理要求？

答：办法对政务应用程序的建设、使用、技术、运维、安全和保密作出明确要求，全面加强政务应用程序规范化管理。

一是明确建设要求。明确县以下（不含县级）单位原则上不得开发建设政务应用程序，同时提出立项、验收以及功能设置相关要求。

二是明确使用要求。对政务应用程序填表报数、推广下载、考核通报、从事经营等方面提出要求，严防功能异化。

三是明确技术要求。在确保安全前提下，充分考虑对用户端软硬件的适配性，支持在不同操作系统环境下稳定运行等。

四是明确运维要求。加强政务应用程序运行监测，保障可靠稳定运行。

五是明确安全要求。落实网络安全、数据安全等有关法律法规规定，依

法依规保护数据和个人信息安全等。

六是明确保密要求。严格遵守国家保密法律法规，完善保密自监管措施，定期开展检查评估。

问：办法对政务应用程序监督管理作了哪些规定？

答：办法明确了日常监督管理要求。一是做好自查。各地区各部门应定期开展自查自评，主动发现强制使用、过度留痕、滥用排名、多头填报等问题并进行整改。二是强化抽查。国家网信部门会同有关方面定期组织对已备案的政务应用程序进行抽查检测，推广先进做法，对违反办法的典型问题、规范化管理工作落实不到位的单位予以通报。三是依规处置。政务应用程序存在问题且整改不及时、不到位的，撤销备案，并由有关部门暂停主办（使用）单位政务应用程序项目审批、运维经费拨付，待问题全部整改到位并重新备案后再按程序办理。

据新华社

## 多项标准助推网络表演行业健康有序发展

《网络表演经纪机构运营服务要求》《网络表演团体直播运营管理要求》等多项标准近期陆续发布，推动行业规范化专业化发展。

经纪机构作为连接网络平台与主播的关键一环，其影响力日益增强。然而，部分机构运营服务不规范，出现了虚假宣传、诱导消费、对签约主播管

理不力等现象。在此背景下，国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）批准发布《网络表演经纪机构运营服务要求》国家标准。此项标准由文化和旅游部提出，中国演出行业协会联合业内制定，将于2月1日起正式实施。

针对行业痛点，标准设定了严格

的防护底线，要求网络表演经纪机构建立专门的未成年人打赏识别与防护机制，主动提供打赏风险提示和消费管理指导；在用户互动与消费环节，标准提出禁止虚假宣传、数据造假、欺诈打赏等行为，强调须引导理性消费，杜绝暗示或鼓励用户通过借贷、透支等方式消费。

据新华社

## 深化网络生态治理 筑牢清朗空间根基

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把网络生态治理摆在重要位置，不断壮大网上主流价值、主流舆论、主流文化，有效遏制网络乱象，推动网络生态持续向好。2025年11月28日，中共中央政治局就加强网络生态治理进行第二十三次集体学习。习近平总书记主持学习时强调：“要健全网络生态治理长效机制，着力提升治理的前瞻性、精准性、系统性、协同性，持续营造风清气正的网络空间”，为新时代网络生态治理提供了根本遵循和行动指南。

网络生态治理是网络强国建设的重要任务，事关国家安全与发展，事关人民群众切身利益。当前，互联网的舆论属性和社会动员能力越来越强，人工智能等新技术新应用在赋能发展的同时，也带来新型风险与挑战，网络生态日益复杂，网络空间治理面临更高要求。我们必须坚决贯彻总书记重要指示精神，深刻认识加强网络生态治理的重大意义，强化管网治网的政治责任和领导责任，重点在提升前瞻性、精准性、系统性、协同性四个方面下功夫，不断提高用网治网能力，着力营造清朗健康的网络空间。

着力加强前瞻性，筑牢技术驱动的安全屏障。深化网络生态治理，必须树立超前思维，做到“未雨绸缪”，让治理从被动应对向主动预防转变。要善于运用新兴技术防范化解风险，面对数据投毒、算法操纵、深度伪造等新型安全问题，必须增强敏锐性，保持高度警惕。面对新技术新应用带来的不确定性，需主动预判风险，加强对人工智能、大数据等前沿领域的法律与伦理研究，提前完善规则，及时弥补短板，从源头上规避有害信息传播的风

险。积极践行科技向善，利用人工智能、区块链、大数据等技术提升信息溯源、内容审核与风险预警能力，完善内容分级分类管理与算法问责机制，推动形成透明、公平、可信的算法治理体系，让技术更好地赋能经济社会发展，更好地服务人民生活的多样性需求。

着力提升精准性，深化问题导向的源头治理。在筑牢技术屏障的基础上，治理必须直击问题根源，提升打击精度。当前，网络谣言、网络暴力、流量造假、“饭圈”乱象等问题呈现出跨平台、跨领域、隐蔽化、产业化等新特点。根源在于“流量至上”的扭曲价值导向、错综复杂的利益链、失范的平台机制。治理必须聚焦乱象本质，坚持分类施策、批量解决，铲除乱象滋生土壤。压实平台主体责任，深入开展“清朗”系列专项行动，深化对“自媒体”、MCN机构及AI技术滥用、算法滥用的治理。把每一次专项行动，精准地投向人民群众反映强烈，对社会危害最大的突出问题上，使其成为加固治理体系的“有力抓手”。不断壮大主流舆论阵地，加强对网民特别是青少年的网络素养教育，推动网络文明建设，共建美好网上精神家园。

着力增强系统性，完善法治引领的长效机制。精准治理离不开系统支撑。网络生态治理是一项系统工程，必须强化顶层设计，健全治理体系。要加快完善网络法律法规，统筹研究制定与网络生态治理密切相关的制度规范，提升依法管网治网效能。发挥网络执法“利剑”作用，聚焦突出问题，严格网络执法，持续整治网络谣言、虚假广告、网络暴力、“饭圈”乱象等顽症痼疾。由单点突破和专项行动，升级为体系化作战，系统性惩治依靠制造

对立、贩卖焦虑、打擦边球来收割流量的违法违规行为。通过不断完善长效机制，拓展治理深度、宽度和广度，营造文明、理性、安全的网络环境。

着力强化协同性，构建多元共治的综合格局。治理之道，贵在协同。坚持党的领导贯穿网络生态治理的全过程，凝聚各方合力，形成“一核多元”的共治格局。在这一格局中，法治是净化网络生态的“主心骨”，群治是清朗网络空间的“定盘星”，智治是优化网络环境的“压舱石”。要统筹运用法治、群治、智治等多种手段，实现法治固本强基、群治聚力协同、智治创新赋能，系统提升网络空间治理水平和效能。具体而言，应以法治划清底线红线，压实平台责任；以群治激发社会力量，调动广大网民参与监督；以智治赋能治理全流程，建立健全风险预警、应急处置和溯源追责长效机制，确保网络乱象预防在先、发现在早、处置在小，全面筑牢网络生态清朗防线。

网络生态治理是国家治理现代化在网络空间的深刻体现，是一项必须常抓不懈的战略工程。我们要始终保持战略定力，既持续培育积极健康、向上向善的网络文化，不断汇聚强大正能量；也坚持标本兼治、系统施治，对各类网络乱象敢于亮剑、重拳出击，坚决斩断其背后的黑灰利益链。站在新的起点，我们要坚定不移沿着习近平总书记指引的方向，持续健全长效机制，不断提升治理的前瞻性、精准性、系统性、协同性，推动网络生态迈向更加清朗、健康、有序的新台阶，为实现中国式现代化和民族复兴伟业筑牢坚实网络根基。

（作者：张迪 作者单位：中共四川省委网信办）

知冷暖

成都市区天气情况



今日  
1-11℃



明日  
3-13℃

阴转晴  
偏北风1-2级

多云  
偏北风1-2级

省内主要城市今明两日天气

马尔康	雨夹雪转晴	-7-13℃	多云转阴	-8-12℃
康定	阴转多云	-6-6℃	多云	-6-8℃
西昌	晴	1-23℃	晴	4-20℃
攀枝花	晴	5-25℃	晴	6-23℃
广元	阴转多云	0-9℃	多云	1-11℃
绵阳	阴转多云	2-11℃	多云	3-11℃
遂宁	阴转多云	2-8℃	多云	4-11℃
德阳	阴转晴	0-9℃	多云	3-12℃
雅安	小雨	1-9℃	多云转小雨	4-13℃
乐山	小雨	5-11℃	多云	7-13℃
眉山	阴转晴	2-10℃	多云	5-12℃
资阳	阴转多云	2-10℃	多云转晴	4-11℃
内江	小雨	3-10℃	多云	5-12℃
自贡	小雨转多云	3-11℃	多云	7-11℃
宜宾	小雨	3-11℃	多云转阴	7-14℃
泸州	小雨	3-11℃	多云转小雨	6-12℃
南充	小雨转多云	2-7℃	多云	4-11℃
广安	小雨	4-8℃	多云转小雨	5-10℃
巴中	小雨转多云	1-8℃	多云转晴	1-9℃
达州	小雨	5-8℃	多云转小雨	4-9℃

同呼吸

29日空气质量

成都(18时)

AQI指数 71 空气质量：良

30日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 30-60 空气质量等级：优或良  
成都平原部分城市为优或良；  
川南部分及川东北部分城市为优或良；  
盆地其余城市为优或良；  
攀西地区和川西高原大部城市为优或良；  
全省首要污染物以PM2.5为主。

（数据来源：各地生态环境部门官网）

体彩

中国体育彩票1月29日开奖结果

排列3第26029期全国销售47290128元。开奖号码：613。直选全国中奖16645(四川1433)注，单注奖金1040元；组选6全国中奖53647(四川2404)注，单注奖金173元。69694007.67元奖金滚入下期奖池。

排列5第26029期全国销售25120906元。开奖号码：61378。一等奖177注，单注奖金10万元。375599784.24元奖金滚入下期奖池。

足球胜平负 第26018期 全国销售12022762元。开奖号码：1310001311113，一等奖全国中奖2(四川0)注，二等奖全国中奖43(四川0)注。

足球胜平负 第26019期 全国销售39357486元。开奖号码：30300033310103，一等奖全国中奖119(四川3)注，二等奖全国中奖4235(四川163)注。

胜平负任选9场 第26018期 全国销售13285252元。开奖号码：1310001311113，全国中奖354(四川11)注。

胜平负任选9场 第26019期 全国销售18288572元。开奖号码：30300033310103，全国中奖9736(四川440)注。

足球6场半全场胜平负 第26022期 全国销售328714元。开奖号码：101011301110，全国中奖1(四川1)注。

足球4场进球 第26022期 全国销售2648996元。开奖号码：02002311，全国中奖10(四川0)注。

本期兑奖截止日为2026年3月31日，逾期作弃奖处理。