

中国科学院 2023 年第一季度 政务新媒体抽查工作情况报告

为贯彻落实政务新媒体检查工作要求，中国科学院按照国务院办公厅秘书局政府网站与政务新媒体检查指标和监管工作年度考核指标，完成 2023 年第一季度中国科学院政务新媒体抽查工作（抽查结果网址：<http://www.cas.cn/xxgkml/zgkxyyb/kxpj/wzjs/>）。相关情况报告如下：

一、抽查总体情况

基于 2023 年 3 月 1 日至 14 日采样时间，中国科学院共抽查 11 个单位主体共 21 家政务新媒体，分别为中国科学院（“中科院之声”微博、微信公众号、头条号、网易号、一点号、知乎、企鹅号、抖音、快手）、中国科学院离退休干部工作局（“中科院离退休干部工作局”微信公众号）、中国科学院沈阳分院（“中国科学院沈阳分院”微博、“中科院沈阳分院”微信公众号）、中国科学院上海分院（“中科院上海分院”微信公众号）、中国科学院广州分院（“中科院广州分院”微信公众号）、中国科学院西安分院（“中国科学院西安分院”微信公众号）、中国科学院南京分院（“中国科学院南京分院”微信公众号）、中国科学院武汉分院（“中国科学院武汉分院”微信公众号）、中国科学院成都分院（“中

科院成都分院”微信公众号）、中国科学院兰州分院（“科
兰之声”微博、“中国科学院兰州分院”微信公众号）、中
国科学院新疆分院（“中国科学院新疆分院”微信公众号），
抽查比例为 100%。

对照《政府网站与政务新媒体检查指标》，以上各新媒
体均无单项否决情况。

二、发现的主要情况和问题

此次抽查的 21 家政务新媒体除“中科院之声”入驻抖
音、快手等短视频平台外，其余主要以“两微”为主，在采
样时间内均不存在安全或泄密事故、内容更新不及时、互动
回应差、运营违规等严重问题。

三、加强政务新媒体建设和监管的做法

为深入学习宣传贯彻全国两会精神，“中科院之声”政
务新媒体重点推送“中科院两会聚焦”系列文章，重点介绍
中国科学院科研工作一线代表委员的意见建议。

“中科院之声”针对重要时间节点和重要创新成果进行
深度策划宣传，本季度先后推出《科研成果分“性别”吗？
#妇女节》《你见过天上的火是如何燃烧的吗？#中国科学家
在空间站“点了一把火”》《重器再添“中国心” 8 米直径
盾构机主轴承将应用 #科技强国在路上》《从基础到应用 碳
化硅晶体研制获突破 #科技强国在路上》《新发现让盐碱地
也能大丰收》等视频内容，获得网民的广泛关注与好评。

中国科学院充分利用“技术+人工”手段，对全院相关政务新媒体内容进行监督检查和统计分析，持续压实政务新媒体账号主办部门、单位责任，切实传递科学声音。