

中国科学院 2017 年第三季度 政府网站抽查工作情况报告

为贯彻《国务院办公厅秘书局关于做好政府网站季度抽查工作的通知》（国办秘函〔2016〕48号）要求，中国科学院高度重视，参照《2017年第二季度全国政府网站抽查情况通报》要求进一步严格落实，完成2017年第三季度抽查工作。相关情况报告如下。

一、抽查总体情况

按照国办秘函〔2016〕48号等要求，中国科学院此次基于2017年9月6日至19日采样时间，共随机抽查10家网站，分别为中国科学院长春分院、中国科学院离退休干部工作局、香山科学会议、中国科学院南京分院、中国科学院武汉分院、中国科学院西安分院、中国科学院重大科技任务局、中国科学院科技产业网、明智科普网、中国科学院科学传播局，抽查比例为30.3%（备查运行网站总数为33家）。对照《国务院办公厅关于开展第一次全国政府网站普查的通知》（国办发〔2015〕15号）中的相关标准，各站点均无单项否决情况且打分结果均为合格。目前已登陆全国政府网站信息报送系统，将抽查网站名单和结果上报（详见下表）。

序号	网站标识码	网站名称	门户	首页网址	结果	突出问题	备注	状态
1	bm48000001	中国科学院长春分院	非门户	http://www.ccb.cas.cn/	合格			已确认
2	bm48000009	中国科学院离退休干部工作局	非门户	http://www.lt.cas.cn	合格			已确认
3	bm48000012	香山科学会议	非门户	http://www.xssc.ac.cn/	合格			已确认
4	bm48000014	中国科学院南京分院	非门户	http://www.njb.cas.cn/	合格			已确认
5	bm48000018	中国科学院武汉分院	非门户	http://www.whb.cas.cn	合格			已确认
6	bm48000024	中国科学院西安分院 陕西省科学院	非门户	http://www.xab.cas.cn/	合格			已确认
7	bm48000027	中国科学院重大科技任务局	非门户	http://www.bmrpd.cas.cn/	合格			已确认
8	bm48000034	中国科学院科技产业网	非门户	http://www.castt.ac.cn/	合格			已确认
9	bm48000035	明智科普网	非门户	http://www.caskepu.cn	合格			已确认
10	bm48000036	中国科学院科学传播局	非门户	http://www.bsc.cas.cn/	合格			已确认

二、发现的主要问题

此次进行抽查的 10 家网站均根据自身业务特点和工作情况，积极更新栏目内容信息，及时准确且不存在无法访问和严重错误情况。中国科学院科技产业网由原中国科学院产业化信息网升级改版而来，于 2017 年第二季度申请暂时关停后在本季度恢复上线，网站各项功能、栏目访问和更新度较好，无任何不良情况。香山科学会议网站按照会议周期积极组织更新信息，并对网站页面进行了优化。

鉴于中国科学院非参公事业单位的性质和部门职能原因，此次抽查的各站点基本未开设政务咨询类、调查征集类栏目，但扣分均不超过 20 分。

三、加强网站监管的经验做法

中国科学院科学传播局、办公厅等相关部门充分联合各方力量，采取多种有效措施，高质量完成院内网站建设和检查工作，尤其是在党的十九大召开之前，更是进行针对性部署，将网络安全问题作为重中之重。按照国办相关通知等的精神要求，在日常工作中履行监管责任，在全院开展网站“问题地图”清查工作；与全院各单位、部门网站相关人员密切沟通，加强指导，不断提高各网站建设、技术保障和安防

护水平；按照已有的日常信息发布审查机制，持续推进各网站内容审核把关和质量提升；发现问题，及时按照相关预案和机制进行处理。同时，积极利用依托院外相关专业机构开发的“中科院网站错别字检测系统建设及健康度监测服务”和“中科院网站（院级网站、所主站）健康情况诊断分析”等平台，及时发现各网站存在的错别字、错断链、商业广告和恶意链接以及僵尸栏目等方面的问题并进行整改，切实做到常态化监管。

四、其他情况

按照国办秘函〔2016〕48号和历次全国政府网站抽查情况通报的相关要求，中国科学院网站将“我为政府网站找错”网友监督举报留言办理作为一项重要的日常工作来抓，三季度收到并处理留言8次，根据实际情况认真核实，受理2条并进行答复。在前期调研准备基础上，在相关部门网站首页添加“我为政府网站找错”监督举报平台入口，确保专人负责，及时处理。对于通过中国科学院网站提交的院内其他网站“找错”信息，及时转交相关部门、单位确认处理。

中国科学院以集约化原则建立的网站群已运行多年，网站名称、域名和系统平台均统一规范管理，形成了较稳定、合理的网站群体系。目前，院内有关方面正积极参照《政府网站发展指引》并结合自身实际情况，梳理研究相关优化、改进实施方案和未来发展举措，已形成初步思路。

在日常工作中，中国科学院网站不断加强信息分类发布、科普解读等内容建设，在网站首页重要栏目快速准确转发国家领导人重要活动和国家重要政策文件信息，并与中国政府网协同联动，日常推送的相关稿件得到“政务联播”栏目的积极采用。