

省级环保官网建设谁家最强?

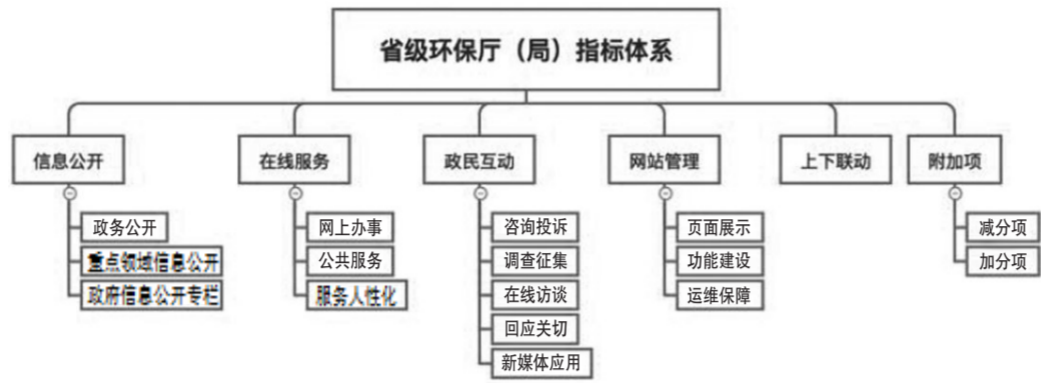
环境保护部发布年度绩效评估报告显示,整体步入优秀阶段

◆本报记者闫海超

随着互联网的发展,政府网站的地位越来越重要,已经成为政府部门履职和服务的重要窗口。那么,当前环保部门的官网建设如何?环境保护部近日公布的2017年度省(区、市)环境保护厅(局)政府网站绩效评估报告显示:各省级环境保护厅(局)政府网站不断深化信息公开,全面提升网上服务,积极推动互动交流,持续加强网站管理,网站建设水平和服务能力逐年提升。

此次评估范围涵盖31个省(区、市)、新疆生产建设兵团环境保护厅(局)政府网站。32家省级环境保护厅(局)政府网站平均绩效为77.55分,有24家政府网站步入优秀阶段。

从综合评价来看,参评的32个省级环境保护厅(局)政府网站中,湖北省综合绩效得分最高,重庆市、江苏省、安徽省、北京市、河南省、河北省、上海市、四川省和辽宁省位列前十。



2017年度环保系统政府网站绩效评估指标体系框架(省级)

省级网站建设水平持续提升, 24家步入优秀阶段

本次省级环境保护厅(局)政府网站评估指标,仍然保持以往体系框架,以信息公开、办事服务、政民互动三大功能定位为主。

根据评估结果,省级环境保护厅(局)政府网站多数处于优秀阶段。

从评估得分情况来看,32家省级环境保护厅(局)政府网站平均绩效为77.55分,相比2016年(69.93分)增加了7.62分。其中,信息公开指标平均分为43.22,得分率83.12%;在线服务指标平均分为9.99,得分率66.6%;政民互动指标平均分为11.12,得分率74.1%;网站管理指标平均分为10.58,得分率70.53%;上下联动指标平均分为0.77,得分率25.67%。

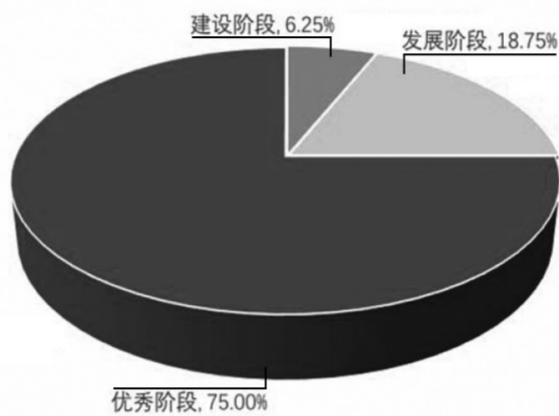
从网站发展阶段看,2017年省级环境保护厅(局)政府网站,优秀阶段有24家,发展阶段有6家,建设阶段有两家。

据此,评估报告认为,省级环境保护厅(局)政府网站建设水平持续提升,整体步入优秀阶段。省级环境

保护厅(局)政府网站在“互联网+政务服务”的大背景下,按照科学发展、服务公众的要求,不断深化信息公开,全面提升网上服务,积极推动互动交流,持续加强网站管理,网站建设水平和服务能力逐年提升。

评估结果显示,2017年环保系统政府网站加快升级改造,北京市、河北省、山西省、内蒙古自治区等19家省级环境保护厅(局)政府网站不同程度地进行了升级改造。

另外,2017年环保系统政府网站在智能化水平方面有所提升,部分网站已开始结合自身职能与业务特色,创新特色服务内容或功能,如北京市环境保护局、山西省环境保护厅等网站建设无障碍浏览功能;初步实现智能化搜索,提供组合检索、热词推荐等服务;根据用户浏览网站的粘性为用户定制信息,主动为用户推送关联度高、时效性强的信息或服务。但目前各网站智能搜索、智能推送、智能问答、互动交流、特色服务等方面的创新发展和智能化建设水平总体不高。



省级环境保护厅(局)政府网站发展阶段分析图

报告支招

如何加强官网建设?

(一)推进政务公开,强化发布时效

以“公开是常态,不公开是例外”为原则,推进政务公开。建立完善信息发布机制,加大“决策、执行、管理、服务、结果”信息公开的力度,第一时间发布重要会议、重要活动、重大政策信息。健全网站信息内容更新保障机制,提高发布时效,对网站内容更新情况进行监测,对更新没有保障的栏目及时予以并或关闭。

(二)加强政策解读,回应社会关切

加大政策解读力度,创新解读方式,丰富呈现形式,善于运用数字化、图表图解、音频、视频等形式,深入浅出、通俗易懂地解读政策。进一步完善公众意见收集、处理、反馈机制,及时回应关切。

(三)加强资源整合,提高服务水平

深入研究用户的类型和需求,全面梳理业务事项,逐步丰富服务内容、完善服务框架,按照办事服务流程整合资源,结合公众使用习惯,不断改进和创新服务功能,提高网站服务水平。

(四)优化网站性能,维护网站安全

树立正确的网络安全观,不断优化完善网站性能,部署强有力的安全防护设备,应对各种漏洞和风险,强化应急处置,落实安全保护责任,确保网站安全可靠运行。

“中央环保督察信息”公开情况较好

从功能性指标进行分析,省级环境保护厅(局)政府网站的信息公开、在线服务、政民互动、网站管理、上下联动5个功能性指标进行分析显示,信息公开建设情况整体优于其他指标,政民互动及网站管理两个指标建设情况相对较好,上下联动指标建设情况较差。

本次评估“信息公开”指标满分52分,32个省级网站平均绩效得分为43.22,平均得分率为83.12%。其中,20个省级网站信息公开情况较好,辽宁省、福建省得分率达95%以上。

在政务公开的政策法规方面,本次评估中有24个省级网站得满分,公开情况较好,大多数网站栏目分类合理,内容更新及时。如重庆市环保局网站将“政策法规”栏目划分为环保法律、环保法规、环保规章和规范性文件五类,各栏目又按发布主体进一步细分;栏目内

容覆盖全面,可读性较强,内容更新及时。

各省级网站公开情况较好的是“中央环保督察信息”,平均得分率95.5%;“环境质量”“环境监管”指标平均得分率80%以上。其中,在中央环保督察信息公开方面,共30个省级网站获得满分。在环境质量方面,大部分省级网站公开情况良好,辽宁省、江西省等7个省级网站表现较为突出。环境监管方面,大部分省级网站公开情况良好,北京市、青海省、辽宁省等8个省级网站表现较为突出。

对于“在线服务”“政民互动”“网站管理”的评估,本次指标满分均为15分,32个省级网站平均得分率分别为66.6%、74.1%、70.53%。“上下联动”本次评估指标满分3分,32个省级网站平均绩效得分0.77分,平均得分率为25.7%。

“政策解读”“统计信息”平均得分率不足60%

虽然省级网站建设水平持续提升,整体步入优秀阶段,但也存在不尽如人意的地方,部分细分指标得分率低,存在“不及格”现象。

比如,在信息公开方面,二级指标“政策解读”“统计信息”得分率较低。其中,政策解读,满分2分,平均分为1.11分,平均得分率仅为55.5%。多数省级网站虽按要求建设了政策解读类栏目,但栏目内容质量不高。

统计信息方面,满分1分,平均分为0.58分,平均得分率为58%。此项指标多数单位建设情况一般。虽

然大多数省级网站能够公开统计年报、公报,但普遍存在信息发布不及时、栏目建设不够规范等情况。

报告指出,目前各省级网站普遍开设环保知识类栏目,但是多数省级网站建设情况一般,存在栏目内容质量不高,展现形式较为单一,内容多为转载媒体科普文章,缺少原创科普读本、宣传册、视频等问题。

大多数省级网站提供环保数据服务,但普遍未对数据进行汇聚。部分省级网站仍以信息公开相关数据为主,未能达到为公众提供数据服务的效果。

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

四市问责一百九十一名责任人

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

山西向太原、大同、朔州、运城反馈省级督察情况

直击地方两会

甘肃继续整治祁连山生态环境问题

今年将完成祁连山十座水电站关停退出阶段性任务

据新华社兰州1月24日电 甘肃省近日召开甘肃省第十三届人民代表大会第一次会议,提出2018年将继续强力推进祁连山生态环境破坏问题整改,完成10座水电站关停退出的阶段性任务。

2018年甘肃省政府工作报告提出,2018年将通过注销、拆除、补偿等方式全面退出矿业权,解决林草“一地两证”的问题,搬迁核心区农牧民59户212人,减畜6.18万羊单位,完成10座水电站关停退出阶段性任务,加快推进4个差别化整治的旅游项目规范管理运营。

同时,调整理顺祁连山国家级自然保护区管理体制,是2018年甘肃强化生态环境执法监管的一项重要内容。

据了解,祁连山生态环境破坏问题整改已取得阶段性成效。甘肃先后出台了矿业权分类退出、水电站关停退出整治、旅游设施项目差别化整治和补偿等办法。保护区144宗矿业权矿山地质环境恢复治理基本完成,其中完成注销退出61宗,拆除退出1宗,剩余82宗正在分类退出;42座水电站全部完成分类处置;25个旅游项目完成整改和差别化整治。

此外,甘肃还完成祁连山地区生态保护红线划定工作,制订了祁连山地区产业准入负面清单。

山东出台节能奖励办法

突出贡献单位和成果将获百万元奖金

本报见习记者王文硕济南报道 山东省日前发布《山东省节能奖励办法》(以下简称《办法》),将对在推进绿色体系建设、加快新旧动能转换等方面取得显著成绩的单位及成果给予奖励。《办法》将于今年2月1日起实施。

据了解,山东省节能奖励共包括两个类别、4个子项:山东省节能突出贡献单位、省重大节能成果

每年评选一次,每次给予每个获评单位、成果100万元奖励;山东省节能先进单位、省优秀节能成果每年评选一次,每年给予每个省优秀节能成果10万元奖励。

《办法》明确,山东省节能突出贡献单位、省节能先进单位将从全省用能企业、科研机构、节能服务机构等单位中评选;省重大节能成果、省优秀节能成果从全省推广实施的节能技术、产品、设备、工程项目等范围内评选。

记者在《办法》中看到,参与评选的单位须为山东省内注册独立法人;申报单位年度内未发生重大安全、环保、质量事故,未违反节能法律法规;纳入全省节能目标责任考核范围的,要完成或超额完成省里下达的各项节能目标任务。

推进水环境综合治理与可持续发展

江苏西太湖流域列入国家试点

本报通讯员孙雪云 见习记者李苑常州报道 江苏省西太湖流域近日被列入国家首批16个流域水环境综合治理与可持续发展试点区域。

根据已经获批的《江苏省太湖流域上游水环境综合治理与可持续发展试点实施方案》,试点主要任务是结合太湖流域特点,统筹谋划产、城、人、水等重大经济社会活动,探索流域治理与发展模式,形成节约资源和保护环境的空间格

局、产业结构、生产方式、生活方式,使太湖流域水环境质量得到显著改善,绿色发展初见成效,发展协调性明显增强,为太湖及全国大湖流域治理及绿色发展提供典范。

据悉,此次列入试点的“西太湖流域”为太湖流域上游,区域总面积2357平方公里,横跨常州市武进区和无锡市宜兴市。其中,常州试点区域总面积约916平方公里,试点范围为京杭大运河以南,马山以西区域。

宜兴市试点范围为南溪水系和洮湖太水系两个水系所辖镇区,总面积约为1441平方公里。

2018年常州试点推进工作重点是,坚持以提升水环境质量和水生态环境为根本目标,进一步细化试点工作任务,突出跨区域协同治理机制体制创新,逐步探索一套可复制、可推广的大湖流域水环境综合治理与可持续发展模式。



在开展大气污染防治强化督查过程中,京津冀大气污染防治传输通道上的“2+26”个城市对“散乱污”企业进行了取缔,为部分环保达标企业腾出了发展空间。山东省济南鲁东耐火材料有限公司近日接到大量订单,图为企业负责人介绍工厂情况。

本报记者邓佳摄