

广东建网上办事大厅 打造 24 小时不下班的政府

根据《2015 年省网上办事大厅建设工作方案》要求，到 2015 年底，我省行政审批事项网上全流程办理率达 30%以上，网上办结率达 30%以上；鼓励涉及民生的社会事务服务事项实现网上全流程办理；所有网上申办事项到现场办理次数不超过 2 次，70%以上网上申办事项到现场办理次数不超过 1 次。

据悉，建设网上办事大厅便民利民，是政府适应信息化大趋势的重要举措，我省要求各地政府要准确把握其“龙头”和抓手地位，努力依托网上办事大厅，打造“24 小时不下班的服务型政府”。

目前，各地市加快推进网上办事大厅市县分厅向镇街延伸，加快“一机两页”建设等举措，积极依托网上办事大厅建设解决群众和企业办事难的问题。

清远：推行基层“代办服务”

在 2015 年底，清远市的目标是形成以网上办事大厅为“龙头”，承担整合全市政务服务资源、提升服务效能、改善服务质量、开展便民利民服务等方面的牵头引领任务。

去年，镇（街）网上办事站建设被列为清远市政府十项民生实事之一，市政府与各县（市、区）政府签订工作责任状，层层分解落实责任。打造以市、县政务服务中心为主体，以乡镇（街）便民服务中心、村（居）便民服务站为基础的四级综合政务服务体系。

例如，为便民利民，有效解决网上办事在基层的应用问题，清远推行“代办服务”：由县级政府投入，在镇、村一级设立代办服务岗位，收集辖区内群众的办事申请，免费代理网上申报和办理相关审批手续，办好后再将办理结果交给群众。



电子政务简报

总第 07 期



敬请关注我们的微信平台

阳江市电子政务协会

编

阳江市莱汛科技有限公司

2015 年 9 月 1 日

政务动态简讯

国务院办公厅：《三网融合推广方案》印发

国务院印发

《促进大数据发展行动纲要》

《纲要》部署三方面主要任务

- ▶ 加快政府数据开放共享，推动资源整合，提升治理能力
- ▶ 推动产业创新发展，培育新兴业态，助力经济转型
- ▶ 强化安全保障，提高管理水平，促进健康发展

《纲要》明确七方面政策机制

- ▶ 建立国家大数据发展和应用统筹协调机制
- ▶ 加快法规制度建设，积极研究数据开放、保护等方面制度
- ▶ 健全市场发展机制，鼓励政府与企业、社会机构开展合作
- ▶ 建立标准规范体系，积极参与相关国际标准制定工作
- ▶ 加大财政金融支持，推动建设一批国际领先的重大示范工程
- ▶ 加强专业人才培养，建立健全多层次、多类型的大数据人才培养体系
- ▶ 促进国际交流合作，建立完善国际合作机制

关于 ISC BIND 9 TKEY 查询拒绝服务漏洞的情况公告

近日，国家信息安全漏洞共享平台（CNVD）收录了一个 ISC BIND 9 TKEY 查询拒绝服务漏洞（CNVD-2015-05040，对应 CVE-2015-5477）。远程攻击者可通过构造 TKEY 查询攻击包，导致服务器拒绝服务。

一、漏洞情况分析

ISC BIND 是美国 Internet Systems Consortium (ISC) 公司所维护的一套 DNS 域名解析服务软件。该软件被披露存在拒绝服务漏洞，由于 TKEY 查询的错误可导致 BIND 服务器发生 REQUIRE 断言失败并停止服务，攻击者利用漏洞可恶意构造数据包，导致 TKEY 记录查询错误，进而导致 BIND 服务器发生 REQUIRE 断言失败并停止服务。CNVD 对该漏洞的综合评级为“高危”。

二、漏洞影响范围

漏洞影响 BIND 9 所有版本(包括 BIND 9.1.0 版本至 BIND 9.9.7-P1, BIND 9.10.0 至 BIND 9.10.2-P2 版本)，互联网上对应版本的递归服务器和权威服务器均受到该漏洞影响。根据实际使用情况评估，尽管 TKEY 查询功能使用较少，但由于基于漏洞构造的恶意攻击包有可能存在极强的前置条件，即使在服务器上配置访问控制列表或限制（拒绝）相关配置选项，也不能有效防范漏洞攻击。

三、漏洞修复建议

目前，厂商已经发布了漏洞修补程序。CNVD 提醒用户及时下载补丁更新，避免引发漏洞相关的网络安全事件。建议相关用户分别升级到 BIND 9 9.9.7-P2 和 9.10.2-P3 版本。下载地址：<http://www.isc.org/downloads>

科技简讯

国产操作系统市场风起云涌 三足鼎立初定

在国家政策鼓励 and 行业发展大潮推动下，国产操作系统领域国内多家厂商都跃跃欲试，产品多为以 Linux 为基础二次开发的操作系统。经过几年的发展和沉淀，国内主要操作系统形成了北上广三足鼎立的局面，已形成三足鼎立的三家厂家在自身的产品上也各有优势。

其中北京以中科系为代表，中科红旗 Linux 是由北京中科红旗软件技术有限公司开发的一系列 Linux 发行版，包括桌面版、工作站版和红旗嵌入式 Linux 等产品。最初主要用于关系国家安全的重要政府部门，后逐渐推向民用市场。但由于各方面原因，该公司现已被五甲万京收购。

上海以中标系为代表，中标系是由“中标 Linux”操作系统和“银河麒麟”操作系统合并后以“中标麒麟”的新品牌统一出现在市场上，其产品主要以桌面操作系统见长，在军民市场领域均有建树。

广东省以新支点操作系统为代表，新支点操作系统是在 10 多年市场应用摸索中开发优化的自主安全可控的操作系统，分为服务器版、嵌入式版和桌面版三款产品。其客户覆盖国内外电信运营商、电子政务、金融、交通、航天、教育、军工等众多领域，是国内首家走出国门的操作系统。

市场风云变幻，机遇和挑战并存，在物联网大潮来袭、工业 4.0 战略风口下，国产操作系统将起到至关重要的作用。而经过市场的洗礼，已经形成三足鼎立态势的三家厂家将肩负着国家安全保障的重任，未来三家厂家既要“竞”也要“合”，将三方的优势叠加在一起才能挑起中国安全可控的大梁。