



## 四川省阿坝州政府 门户网站系统

### 项目背景：

政府信息化是国家信息化的关键领域和前沿阵地，政府网站则是政府信息化的基础平台。政府网站在政务公开、公民和企业获取政府服务、社会公众和政府互动等各个方面具有核心意义，是国际社会和我国公民了解政府各方面政策和信息的重要渠道。我国政府信息化工程经过近十年的大力建设和发展，已经取得了重要进展，但依然存在建设分散，业务和技术规范不统一等问题。

阿坝藏族羌族自治州位于四川省西北部，是四川省第二大藏区和我国羌族的主要聚居区。全州各级政府信息化建设已经取得了重要进展，但还没有一个统一的门户平台，业务分散，信息和数据不能够集中，在信息发布、政府办公、公众服务等方面都有很大的不便。

“中国阿坝州”政府门户网站以市州政府为重要中心节点，建设统一平台的政府部门、区县政府网站群，是地方民族聚居区政府和信息化部门对如何建设、经营、管理电子政务网站的有力尝试，是政府信息化建设紧密结合当地实际、引导民族地区办事服务信息化的重要举措，对促进政务公开，改进行政管理，增强为民审批服务能力、推介并展示阿坝州形象及促进地方经济、旅游事业具有重要意义。

### 建设目标：

根据阿坝州电子政务建设的要求，建设“中国阿坝州”门户网站，开发以公众为中心的政务服务应用，同时制定全州各级政府门户网站的统一技术规范、业务规范和主要栏目规划，有计划、分层次、分批次的建设部门、区县子网站，形成统一网站群。统一融入全国、全省政务门户网站群。

阿坝州政府外网门户网站建设，是政府信息化建设紧密结合当地实际、引导民族地区办事服务信息化、以市州政府为一重要中心节点，建设统一平台的政府部门、区县政府网站群的重要举措，对促进政务公开，改进行政管理，增强为民审批服务能力具有重要意义。系统的建设是地方民族聚居区政府和信息化部门对如何建设、经营、管理电子政务网站的有利尝试，是阿坝州全面采用先进的国产技术和服务理念向世界推介展示阿坝州形象，全力助推

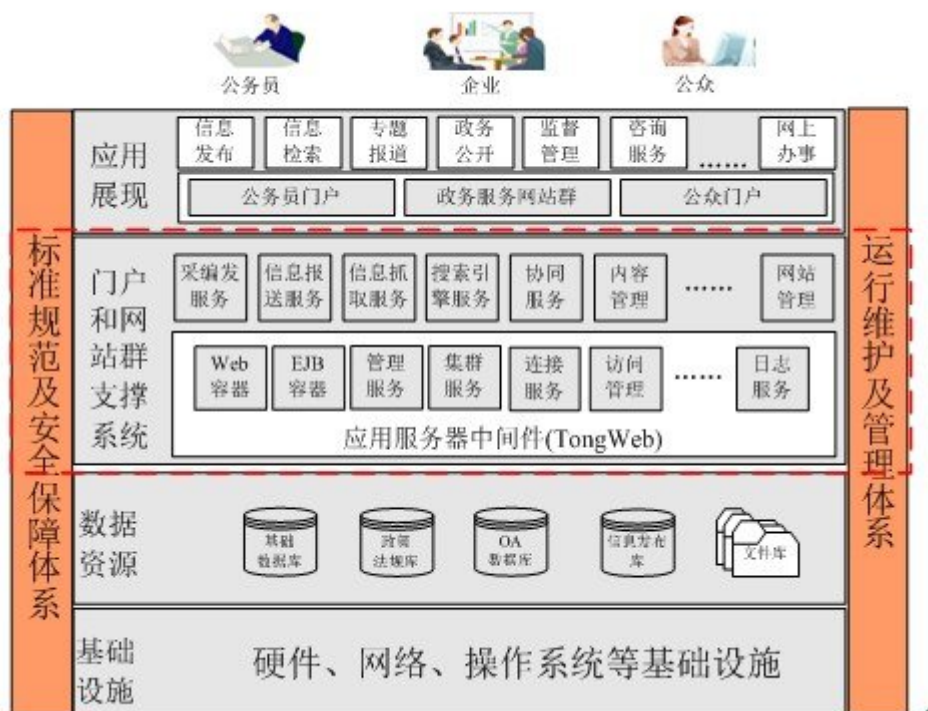




## 成功案例

政务办事服务、地方经济、旅游事业、民族事业信息化发展的又一创举。

### 系统架构：



阿坝州对电子政务系统对原有系统进行了较大规模的升级改造，在系统规划建设上依照国家相关标准，充分借鉴中科红旗、东方通、人大金仓等公司在发达地区及四川省在电子政务系统建设方面的成功经验，采用“松耦合”的分层体系架构进行设计构建，为系统的顺利成功建设提供了有利的技术和服务保证。

通过门户网站及网站群系统的建设，不但可以解决各部门分散投资，重复建设造成的资源和资金浪费，还可以有效增强信息的共享和综合利用。

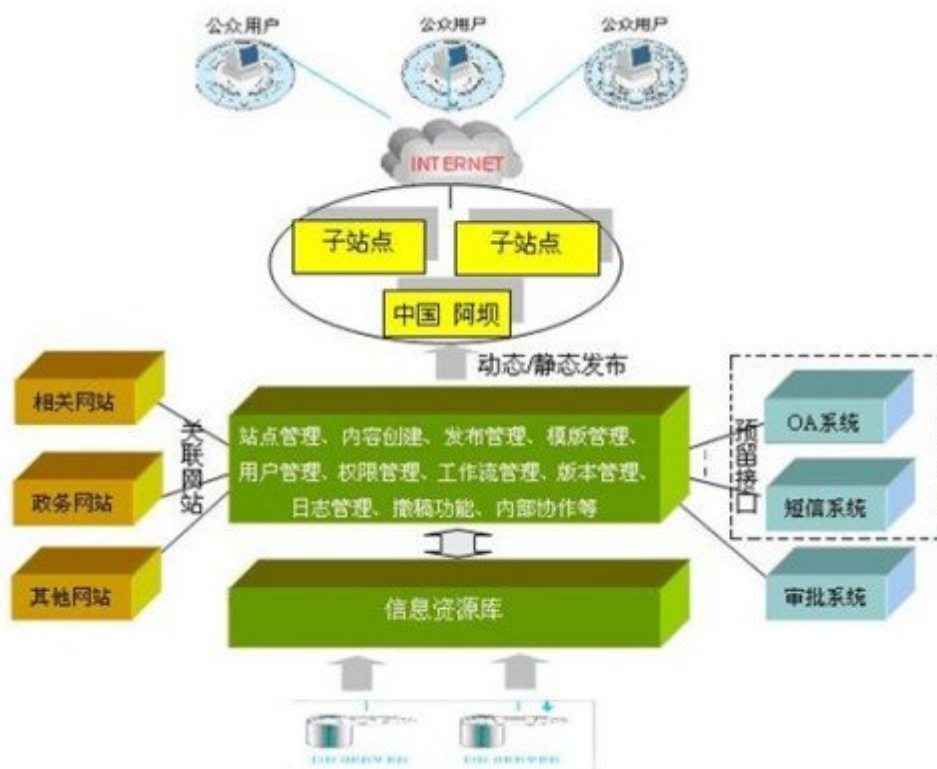
红旗 Linux 服务器操作系统在本系统中的主要作用是为门户网站的开发建设、运行、管理和维护提供统一的底层支撑平台，保障阿坝州电子政务门户系统的持续、稳定、可靠运行。

阿坝州电子政务网站系统结构图如下：





成功案列



阿坝州电子政务网站系统总体结构图

软硬件配置:

操作系统	红旗Linux Server
数据库	金仓数据库 KingbaseES
中间件	东方通 TongWeb

按照系统建设要求，阿坝州电子政务门户网站将主要具备如下三大职能，即信息门户、知识门户、应用门户。

信息门户：作为信息门户，该平台能够通过统一的编辑发布系统发布各类政府政务信息，并有针对性的推送到各子站点。

知识门户：作为知识门户，它能及时抓取来自于网站群内外的相关网站信息，经过分类整理对外发布，成为政府工作人员与社会公众重要的知识与信息门户。

应用门户：作为应用门户，它具备面向公众、企业、旅游者的多种在线服务，具有政府内部办公与在线信息服务间的互动扩展能力。





## 成功案例

网站界面如下:



### 系统特点:

**技术先进:** 红旗 Linux 操作系统平台采用最新、最稳定的内核, 支持众多的技术标准, 具有良好的软、硬件兼容性, 可以满足各种业务的技术需求, 是成熟的企业级业务运行平台;

**高性能:** 运行于红旗 Linux 平台上的数据库系统可以支持 1000 个以上并发用户、TB 级数据量、GB 级大对象, 为该系统业务的良好运行及高并发访问提供了良好的支撑, 特别是成功应对了 2008 灾后的高并发访问;

**高可靠:** 红旗 Linux 提供的单机高可用增强等功能良好的保障了系统的高可靠运行;

**高安全:** 红旗 Linux 提供了防火墙、多种安全身份认证方式和基于角色的权限管理保证了该系统的高安全性; 红旗 Linux 操作系统能够抵御网络病毒、木马等攻击, 为整个系统提供了进一步的安全保障。

**实用、可维护性强:** 红旗 Linux 集成的企业管理器、日志分析器等多种图形界面工具, 丰富多样的命令行工具以及 Web 管理工具使得该系统的使用、维护和管理都非常方便、实用;

**扩展性好:** 红旗 Linux 在系统架构、集群支持方面具有优秀的扩展能力, 使之能够随着阿坝州政府信息化的不断深入而容易扩展, 全面满足其发展需要。

### 客户评价:

北京中科红旗软件技术有限公司  
中国北京海淀区万泉河路 68 号紫金大厦 6 层, 100086  
电话: 8610-82656655 传真: 8610-82658096  
Http://www.Redflag-Linux.com







## 成功案例

“中国阿坝州”是政府向社会提供信息和服务的一种新型表现方式，是阿坝州人民政府开展电子政务的基础设施和信息平台、应用平台。通过多政府部门合力共建，整合、开发政府资源，有力地促进政务公开，提高政府对公众的服务水平，及时公布全州重大决策、行政法规、规范性文件等权威信息，服务公众、企业和旅游者，积极开展网上公共服务、审批服务、特色服务，推进依法行政，促进了阿坝州经济建设和信息化水平提高；增进政府与公众的沟通交流，接受公众监督，增强政府工作透明度。

“中国阿坝州”门户网站系统的成功建设将成为服务阿坝州电子政务、旅游和地方经济建设的有效手段，成为外界了解阿坝州，了解藏区和藏区人民生活的重要手段。

### 北京中科红旗软件技术有限公司

电话：8610-82656655

传真：8610-82658096

网址：<http://www.Redflag-Linux.com>

地址：中国北京海淀区万泉河路 68 号紫金大厦 6 层

邮编：100086

**本材料最终解释权归北京中科红旗软件技术有限公司所有**

