

精细化流量分析助力中国移动带宽运营创新



项目背景

随着人们对互联网应用的普及,宽带用户对网络质量的敏感度也在不断提高。各级宽带运营管理人员已普遍并紧迫的意识到“优化宽带服务质量、带宽精细化运营”的必要性。

对于承载本地区数以万计宽带用户网络应用的运营商中国移动,更是急需专业的技术解决方案来提升服务质量。

方案介绍

安博通与中国移动某省公司进行过详细的需求分析之后,为用户提出专业的全局网络流量分析与统筹优化解决方案。一方面,通过部署高性能的AG-6000应用流量分析设备,配合安博通数据分析与运维平台,针对本地网络流量进行全局分析,依据分析结果对带宽分配进行统筹优化;另一方面,基于分析结果对不同用户开展宽带增值服务,对用户进行分组,提供不同的宽带服务,如实现对宽带用户网络内的人员进行实名审计及上网言论的管控、实现对用户带宽利用的统计等。此外,安博通AG-6000设备还能有效防止用户私接共享,保障运营商权益。

方案价值

- 精细的带宽管理

AG-6000产品采用智能流控、智能阻断、智能路由等技术,将网络出口带宽划分为逻辑通道,并支持在通道中再划分子通道,完美进行带宽限制和带宽保障。同时,结合精准的应用识别能力,支持将类型复杂的网络流量分布到不同的网络出口转发,是运营商流量控制解决方案的首选产品。

- 基于用户的行为轨迹跟踪分析

通过对用户网络账号、行为动作、上网设备及时间等多维度信息进行关联数据分析,AG-6000产品真正实现了基于用户的上网行为管理与审计的可视化,将用户的上网行为轨迹清晰直观的加以呈现,有助于中国移动管理人员制定更有针对性的实名审计与言论管控策略。

北京安博通科技股份有限公司

营销中心:北京市东城区银河 SOHO D 座 50639 室

研发中心:北京海淀区上地中关村软件园二期 15 号楼 3 层

电话:010-59576478

网址:<http://www.abtnetworks.com>

