

山东省政务云

2015 年上半年，浪潮开始为山东省省直机关提供包括需求设计服务、系统架构设计服务、基础设施服务、支撑软件服务、应用功能服务、信息资源服务、大数据服务、信息安全服务、应用部署迁移服务、运行维护保障服务、实施服务和产品设计服务等在内的云计算服务，并就一部分具备条件的部门业务应用系统开展试点工作。

省直机关（是指除涉密部门外，所有使用财政拨款的部门和单位）新建的业务应用信息系统应部署在省级云平台上，原有的业务应用信息系统按照规范要求逐步迁移到云平台。省直机关云计算服务，通过政府购买服务方式实施，所需费用由省财政统一支付，实现电子政务建设服务模式的转变。

应用价值

一是电子政务建设和运行维护支出降低。随着各部门应用系统逐渐的迁移，重复建设、资源浪费现象将逐渐消除，目前基础设施利用率已经由原来的 5-10%提升到 30%，而 5 年之内则将提高到 85%以上，同时机房用地面积以及后期的运维成本大幅减少。目前，年度财政支出降低已达 20%，而降低 60%的目标也是指日可待。

二是信息系统建设周期大大缩短。传统政务模式下信息系统上线经过论证方案、建设、设备采购等环节，等到上线两三个月甚至 1 年就过去了，而云计算服务部署，可以到分钟级和秒级，最慢的速度也不过一周，部署速度上形成质的飞跃。

三是推动信息资源共享，提升政府服务水平。政务云平台向集约化、专业化、市场化模式转变，实现跨部门的信息资源共享与业务协同。对科学决策、大幅度提高社会管理和公共

服务水平发挥重要作用，违规吃低保、冒领养老金、重婚等因信息不畅导致的违规现象将会得到有效扼制。

应用案例

山东省农业厅



案例客户：山东省农业厅

山东农产品境外采购商及投资商信息平台其中文域名是“农产品国际供求信息网”，主要突出信息发布检索、报价询价、站内交流等功能，为山东农产品出口企业和国际采购商提供及时、高效服务。

使用产品： 云服务器 InServer  网络 InNet