附件：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 自治区政务民生信息化重点建设项目情况统计表  单位名称： 填表时间： 年 月 日 联系人： 联系电话： | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | 建设  亮点 | 建设目标 | 建设任务及内容 | 实施进度 | 信息资源共享 | | 对全区统一电子政务外网和公共云平台需求 | | | | 责任单位 |
| 可共享  信息 | 共享需求 | 网络  需求 | 云服务器  需求 | 数据库  需求 | 安全  需求 |
| **填表**  **说明：**  （建设项目名称） | (项目建设特色及亮点) | (项目建设目标及效果) | （建设任务及内容1） | （任务1建设 时间周期） | （系统产生的、可为其它部门及社会提供的信息） | （系统对人口、法人、地理空间、宏观经济等基础共享库，以及其它部门业务信息的共享需求） | （系统应用范围，和对网络覆盖范围、互联网出口带宽等的需求） | （系统对统一云平台虚拟服务器数量、CPU、内存、硬盘、操作系统、负载均衡服务等的需求） | （系统拟采用的数据库类型和存储空间需求等） | （系统安全保护等级和容灾备份需求等） | （建设、配合单位及责任分工） |
| （建设任务及内容2） | （任务2建设 时间周期） |
| （建设任务及内容3） | （任务3建设 时间周期） |
| **示例1:** (全区网上审批与社会综合管理系统) | 全国第一家覆盖省市县乡镇村5级的审批服务系统，率先实现全程无纸化审批服务。 | 覆盖自治区、市、县（区）、乡（镇）、村（社区）政府各业务部门，实现全区7552项审批服务事项的网上申报、受理、审核、审批、办结等环节全程无纸化审批。 | 1.升级完成现有的网上审批系统，新建社会综合管理系统，建成全区统一的网上审批与社会综合管理系统以及高拍仪等数据采集终端，实现41个自治区政府部门、686个市县政府部门、234个乡（镇）、2300多个行政村（社区），共计近5万政府工作人员、7552项审批服务事项的网上办理。 | 2014.6-2016.12 | 1.面向政府部门:各类审批事项的许可信息； 2.面向社会公众：各类审批服务事项办事指南和审批结果。 | 1.人口信息：姓名、身份证号、居住地等自然人基础信息。 2.法人信息：企业名称、注册资本等基本信息； 3.住建、民政、工商、海关、公安、国地税、人民银行、质监等部门许可证信息。 | 1.区市县各部门及乡镇村（社区）。 2、面向社会公众的互联网。 3.互联网出口带宽：100M。 | 1.数量:12台； 2.配置：8核CPU，16G内存，300G硬盘； 3.操作系统：window2008； 4.负载均衡需求:有。 | 1.数据库类型：MySql； 2.存储容量：5.3T/年 | 1.安全等级：3级； 2.容灾备份：本地+异地。 | 自治区政务服务中心建设； 自治区各部门、市县（区）政府配合应用推广实施和培训工作；自治区国土、公安、住建、民政、工商、海关、国地税、人民银行、质监等部门负责提供所需共享信息。 |
| 2.面向社会公众，完成政务服务门户网站、网上虚拟政务大厅（含企业服务和社会公众服务平台）的上线运行，实现全区所有审批服务事项的社会发布和基于互联网的申报办理。 | 2014.6-2014.12 |
| 3.建成涵盖全区各级政府部门许可事项名称、事项内容、许可时间、许可结果等行政审批基础数据的共享库，并实现与自然人、企业法人、事业法人和其他许可证信息的共享。 | 2014.6-2015.12 |
| **示例2:** (安全生产综合监管与应急指挥信息系统) | 全国第一家省级企业安全隐患排查治理系统。 | 覆盖自治区、市、县（区）安监部门及安委会成员单位，实现对2万家企业的安全隐患排查、行政执法和各类安全生产事故应急救援指挥等。 | 1.建设全区统一企业安全隐患排查治理系统，实现2万多家企业4万多人对企业设施设备、人员操作等各类安全生产隐患排查治理在线上报，以及安监部门350多人的在线执法监管。 | 2014.6-2014.12 | 1.面向政府部门:企业安全生产标准化达标信息、隐患排查治理信息；  2.面向社会公众：安全生产法律、技术规范、行业安全标准、事故调查信息。 | 1.法人信息：企业名称、注册资本等基本信息；  2.地理空间信息（1:5千）：企业、医疗机构、交通设施、重点场所及设施等位置信息；  3.发改、经信、建设等行业安全主管部门的安全监管信息；  4.发改项目立项许可、国土采矿许可、消防部门消防许可等业务信息；  5.银行部门企业征信信息、人社部门工伤保险费率信息、税务部门企业减免优惠信息；  6.卫生部门的专家、设备等医疗资源信息；  7.交通建设部门的路桥、隧道、涵洞等道路信息及路况信息。 | 1.27个市县区安监部门（均已建局域网）及安委会成员单位；  2.1000家规上企业，2万家中小企业；  3.互联网出口带宽：100M。 | 1.服务器数量:12台；  2.服务器配置：8核CPU，16G内存，500G硬盘；  3.基础系统：window2012操作系统；  4.负载均衡需求:有。 | 1.数据库类型：SQLserver  2.存储容量：10T。 | 1.安全等级：3级； 2.容灾备份：本地+异地。 | 自治区安监局建设；  各市县安监部门配合完成系统培训、应用任务，发改、经信、国土、卫计、建设、交通、公安、工商、税务等部门负责提供所需共享信息。 |
| 2.建设全区统一煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹、职业卫生、安全培训等16个安全生产监管业务子系统，实现区、市、县三级安全生产监管业务联动。 | 2014.6-2016.6 |
| 3.建设全区统一应急值守、应急预案、应急资源管理与调度、战时指挥、视频会议等应急指挥子系统及指挥大厅（50平米）、应急指挥车（1辆）和单兵设备，实现全区安全生产事故应急救援远程可视指挥调度。 | 2014.6-2016.6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |