

纪检监察办案信息查询系统

产品解决方案

目录

1、 行业背景

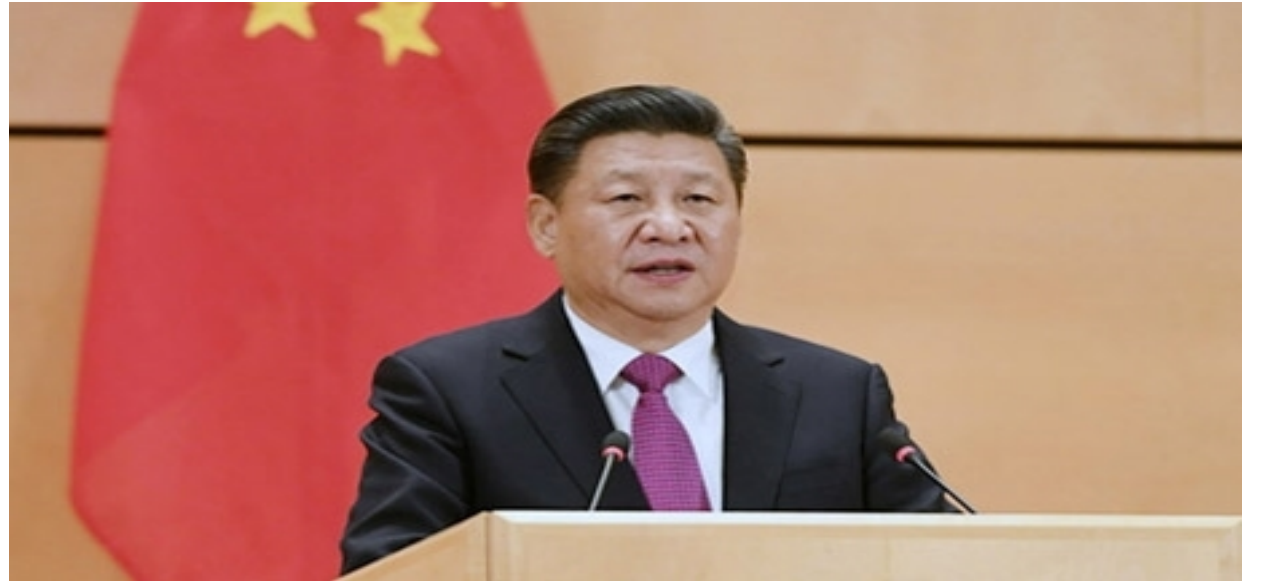
2、 办案查询信息化建设要求

3、 办案信息查询信息化解决方案

4、 成功案例

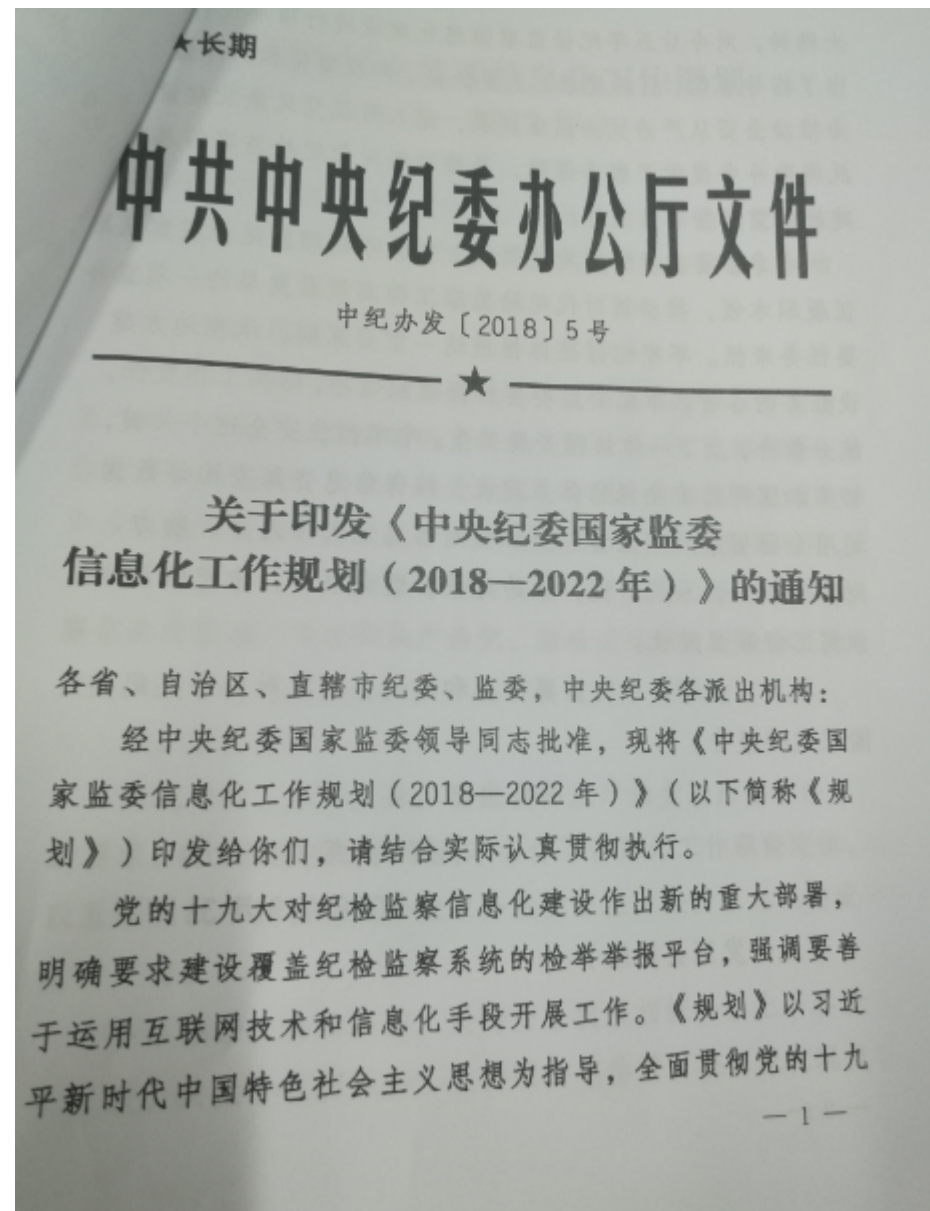
1.1 政策背景介绍

■十九大报告强调，加快发展先进制造业，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，在中高端消费、创新引领、绿色低碳、共享经济、现代供应链、人力资本服务等领域培育新增长点、形成新动能。笔者以为，数字经济是现代化经济系统中的发动机，在这个系统中，数字技术被广泛使用并由此快速驱动整个实体经济环境的转型升级。当前，迅速发展的信息通信技术、网络技术、大数据、人工智能等对先进制造业、现代供应链、现代金融服务、中高端消费市场等具有极高的渗透性和驱动功能。因此通过科技创新和提升信息化水平推动纪检监察工作实现跨越性发展，更好地推进国家治理体系和治理能力现代化的提高，是当前监察机关所面临的一项重大而紧迫的任务。



1.1 行业背景介绍

- 目前，纪检监察的办案管理工作基本上是以纸质为主，办公办案等环节存在一定的瓶颈，造成工作量大、效率也低。随着中央加大反腐力度，纪检监察办案信息查询工作量势必会越来越大，查询工作中也将面对前所未有的更大的信息量，更大的工作强度和压力。在这种情况下，一套行之有效的纪检监察系统协调各方信息，处理查询办公流程对于纪检工作显得尤为重要。
- 建设纪检监察办案信息查询系统项目是一个提升查询作能力、提高信息化水平，丰富办公手段并能够带来很好社会效益和经济效益的项目，需要尽快实施。



目录

1、 行业背景

2、 办案查询信息化建设要求

3、 办案信息查询信息化解决方案

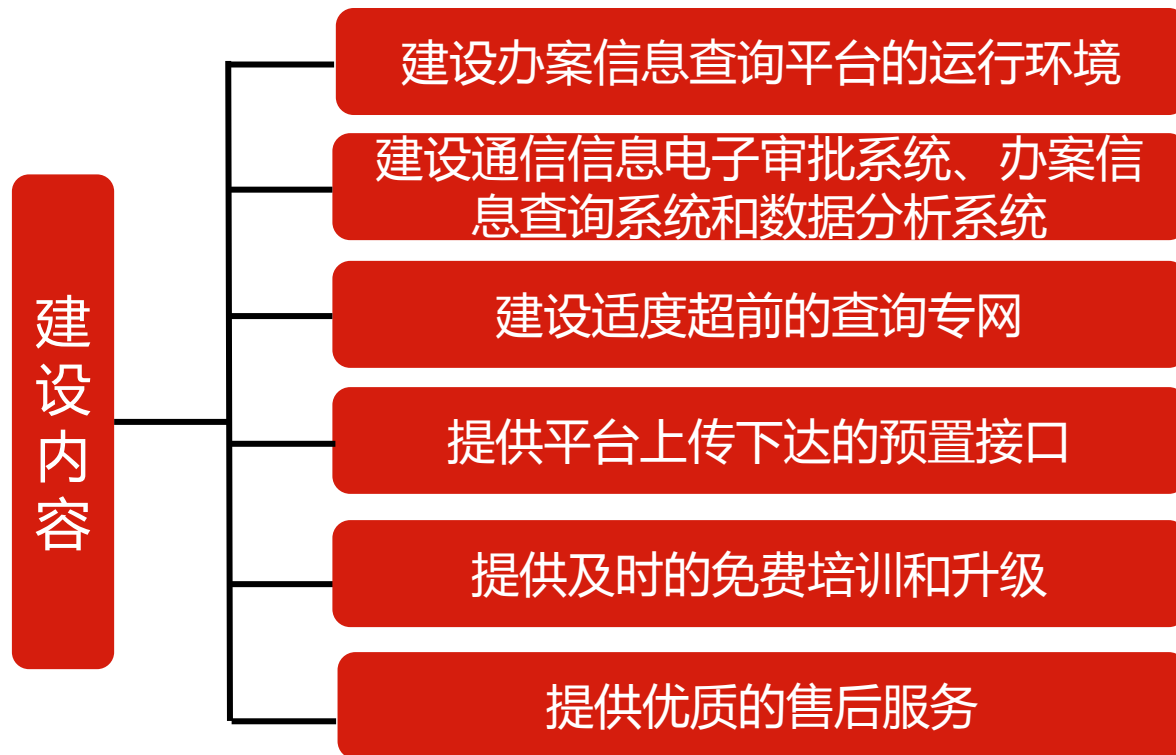
4、 成功案例

2.1 建设目标

- ❑ 建设办案信息查询系统，进一步密切的与众多协查单位连接。
- ❑ 建设办案信息查询系统，进一步更方便的提高办案信息人员的工作效率。
- ❑ 建设办案信息查询系统，可以提升查询作能力、提高信息化水平，丰富办公手段。并能够带来很好社会效益和经济效益。



2.2 建设内容



目录

1、 行业背景

2、 办案信息查询信息化建设要求

3、 办案信息查询信息化解决方案

4、 成功案例

2.2 技术方案

平台利用网络专线、物理隔离网闸、网络交换机等网络安全设备，与查询系统服务器建成全省办案信息查询应用系统。数据信息（数据源）主要有50余家单位提供，利用专线链路接入物理隔离网闸，然后进入专用查询信息系统平台。

对于需要获联信息的查询单位，通过纪委监委内网（涉密网）发起查询请求，通过网上审批系统（涉密网的公文流转、数字签名、认证、加密等手段或采用传统的手签方式）对查询请求进行审批，审批后的文件传送到查询室，通过查询终端从查询平台上获得请求的信息，然后通过手工拷贝的方式（查询平台与纪委监委内网完全物理隔离）传送到纪委监委内网（涉密网），由纪委监委内网发送到查询单位，完成信息的查询和传送。

在查询平台核心网络设计上，充分考虑了核心网络的数据交换、处理性能以及高可靠性，我们选择两台万兆级交换机来作为查询平台的核心交换机。

在查询平台数据库与存储系统的设计上，选择了两台2路4核心服务器通过Oracle RAC实现数据库集群，在保障数据库处理性能的基础上保障了可靠性和可用性。

在查询平台的应用层设计上，采用B/S架构，通过WEB方式为查询终端提供查询接口与界面，并通过查询应用程序与后台数据库进行数据操作。

2.2 平台架构



目录

1、行业背景

2、办案信息查询信息化建设要求

3、办案信息查询信息化解决方案

3.1、信息协查系统

3.2、信息查询审批系统

3.3、话单账单分析系统

3.4、平台网络方案

3.5、安全方案

3.6、资费参考

4、成功案例

3.1 信息协查系统

查询通报：该模块会以地图方式呈现，重点标记全省各管辖市和所有的直管县，对于市县监察部门所发起新的查询请求和数量能实时在地图上直观的标注进行提示。

新建查询：该模块主要负责查询工作的发起，省纪委监委查询中心使用此功能用以发起并开展查询工作。

查询管理：该模块对查询进行管理，包含我的查询申请、查询请求列表、待受理查询、待反馈查询、已办结查询。

信息查询检索：通过查询编号、协查单位、查询发起人、申请部门、查询对象、状态、时间等条件设置检索事项。

查询统计：过设置统计条件，对符合条件的所有查询事项进行统计和分析，采用图表的形式对查询情况进行显示，便于查询情况的了解以及未来对查询工作的改进。

查询追溯：此模块可以提供对用户历史查询操作、历史查询数据的检索，能够设置检索条件进行检索，可以设置时间段，查询受理人、查询发起单位(人)、查询内容、模糊关键字等字段对历史查询和操作进行检索，并显示相关用户历史查询操作和历史查询数据信息。

通讯录：省局通讯录、市局通讯录和县级通讯录、信息查询单位联系人通讯录。



目录

1、行业背景

2、办案信息查询信息化建设要求

3、办案信息查询信息化解决方案

3.1、信息协查系统

3.2、信息查询审批系统

3.3、话单账单分析系统

3.4、平台网络方案

3.5、安全方案

3.6、资费参考

4、成功案例

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/426104202003010204>