石开行风管理系统

系统概述

行风管理系统通过数据接口确保数据共享,最大限度减少操作强度,与MIS系统 软硬件系统兼容,充分利用现有的网络接口,软件总体结构与MIS保持一致,统一的 图形用户界面,便于学习和掌握。采用C/S体系结构,实现数据共享和数据库安全性, 数据库服务器选用Oracle。软件开发环境为ASP.NET,运行环境为Windows NT, Windows2000。数据库通讯协议为TCP/IP,域 TCP/IP,NETBEUL。数据库驱动选用ADO。

系统功能

登陆界面:用户以不同的身份进行登陆(如:超级管理员),并且拥有不同的操作 权限

服务投诉举报受理处理登记

采用计算机取代人工绘制出"投诉举报受理处理登记表",可进行"投诉举报受理 处理登记表"的绘制,并使用打印机打印出"投诉举报受理处理登记表"

- 系统能够进行"投诉举报受理处理登记表"的绘制,充分满足各个子公司绘制 "投诉举报受理处理登记表"的需要。系统能够使用绘图仪、打印机打印"投诉 举报受理处理登记表",对于打印机系统能自动根据打印纸的大小,?利用分 割和拼接技术出大幅面的打印图。
- 2)登记表中的办理情况结果;回复情况;经办人由县纪委办理,其它全部是 总纪委办理。
- 3)投诉举报内容:可以设置一个分项,里面有各个投诉举报的内容选项(如: 1、营业收费2、电费电价3、电网改造……),并且可以实现投诉举报的内容的添加;修改;删除。
- 4)领导批示:领导批示针对举报人的投诉举报,应该怎么做,怎么回复举报人。其中包括:纪委办公室负责人意见和?分管领导人意见。
- 5) 办理情况及结果: 办理情况有以下选项: 未办理、 已经办理; 结果有以 下选项: 问题未解决、问题已经解决。

- 6)领导审查:领导请XX公司针对投诉人投诉举报的内容进行调查、处理、核实。
- 7) 回复情况:针对举报人(当事人)进行回复,举报人的满意情况。
- 8) 填表人是总纪委, 经办人是县市纪委。
- 9)如果整个系统的使用人员有变动,角色、权限分配、用户、为用户分配角 色都可以实现添加、修改、删除功能。
- 10) 此表主要用于各个单位每天的投诉举报受理处理登记,并进行系统的统计和查档。
- 11) 存在可能出现的情况: 若对审批不满意, 可再重做一张登记表, 重新编号。

行风投诉举报处理情况月统计

采用计算机取代人工绘制出"行风投诉举报处理情况月统计表",可进行"投诉举报 处理情况月统计表"的绘制,并使用打印机打印出"投诉举报处理情况月统计表"

- 1) 此表是在上一个表的基础上进行的月统计。
- 2) 权限: 此表由市纪委使用和查看。
- 3)每个月各个单位将投诉举报受理处理登记表汇总到市纪委。每个月市纪委可以查看各个单位的汇总报表,并且可以查看每个单位的每一张投诉举报受理处理登记表。而各个单位只可以查看自己单位的每一张投诉举报受理处理登记表。
- 4) 系统自动完成"行风投诉举报处理情况月统计表"的统计,这样就可以减轻月 统计的工作量,节约出更多的时间.
- 5) 市纪委每个月可对此表进行使用; 查看; 存档; 导入导出。

公司员工违反"十个不准"月统计

"员工违反'十个不准'月统计表"的需要。系统能够使用绘图仪、打印机打印 "员工违反 '十个不准'月统计表",对于打印机系统能自动根据打印纸的大小,利用分割和拼接技 术出大幅面的打印图。

1) 权限: 此表由市纪委使用和查看

2) 市纪委每个月可对此表进行使用; 查看; 存档; 导入导出。

系统纠风和行风建设工情计

采用计算机取代人工绘制出"纠风和行风建设工作情况统计表",可进行"纠风和行风建设工作情况统计表"的绘制,并使用打印机打印出"纠风和行风建设工作情况统计表"。

1) 此统计表的上报时间是每年的五月和11月,各上报一次,一年共上报两次.

2) 此表由市纪委使用和查看.

3) 市纪委可对此表进行使用; 查看; 存档; 导入导出。

系统权限

在整个行风管理系统中有"系统设置"功能,在此功能中来实现权限管理。具体如下:

1) 新建角色(如:普通用户,管理员)

系统中角色过多时我们可以先添加一些角色组,将有相同属性的角色列入一个角 色组中,这样便于修改和查询。单击增加新角色组为系统创建新的角色。输入角色名 称及简介,选择相应的角色组。单击更新,新角色添加成功。

2) 为角色分配权限

电话:0710-3883001 3812437 传真:0710-3259238

(如:超级管理员具有所有的权限,包括添加,修改,删除管理员的权限,查看 所有单位"投诉举报受理处理登记表"等权限;而管理员只可以查看自己所在单位的"投 诉举报受理处理登记表")。

3) 新建用户(如:市纪委; 襄城纪委; 樊城纪委; 县纪委; 老河口纪委……)

单击添加新用户在弹出的窗口中输入用户基本信息。

4) 为用户分配角色(如:市纪委是超级管理员)分配角色权限:

点击角色名称,进入权限分配界面

分配用户权限:将用户分配到相应的角色中,该用户便有了相应的操作权限。