

综合调查统计系统单机版

操作手册

人力资源和社会保障部信息中心

2024 年 12 月

目 录

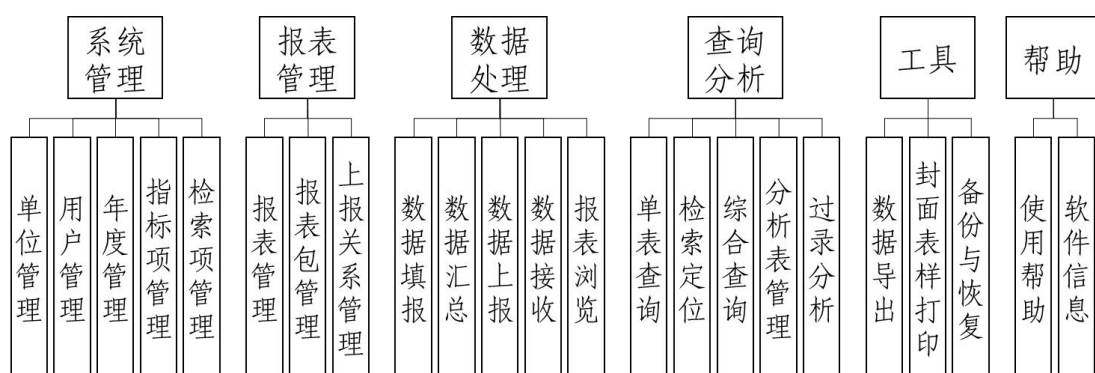
一、 软件简介	1
(一) 功能介绍	1
1. 系统管理	1
2. 报表管理	2
3. 数据处理	2
4. 查询分析	3
5. 工具	4
6. 帮助	4
(二) 操作流程	4
(三) 浏览器版本要求	5
(四) 电脑配置要求	5
二、 系统安装	5
(一) 国产设备版（双击安装）	6
1. 系统安装	6
2. 系统卸载	13
3. 系统安装后文件目录	14
(二) 国产设备版（命令行安装）	14
1. 系统安装	14
2. 系统卸载	16
3. 系统安装后文件目录	17
4. 注意事项	17
(三) Windows 环境	18
1. 系统安装	18
2. 系统卸载	22
3. 系统安装后文件目录	23
三、 系统登录	23
四、 填报单位数据处理	24
(一) 单位信息填写	25
(二) 单位管理	25
(三) 报表年度设置	26
(四) 报表结构接收	28
(五) 数据填报	29
(六) 数据审核	31
(七) 数据保存	32
(八) 数据上报	32
五、 汇总单位数据处理	33
(一) 填写单位信息	33
(二) 单位管理	33
(三) 报表年度设置	33
(四) 新增单位	33
(五) 报表结构接收	34
(六) 数据审核	34

(七) 数据保存	34
(八) 数据接收	34
(九) 数据汇总	35
(十) 数据上报	36
六、 报表数据和封面打印	36
七、 技术咨询	37

一、软件简介

(一) 功能介绍

综合调查统计系统单机版功能分为系统管理、报表管理、数据处理、查询分析、工具与帮助六部分。系统管理包括单位管理、用户管理、年度管理、指标项管理、检索项管理；报表管理包括报表管理、报表包管理、上报关系管理；数据处理主要包括数据填报、数据汇总、数据上报、数据接收、报表浏览；查询分析包括单表查询、检索定位、综合查询、分析表管理、过录分析。工具包括数据导出、封面表样打印、备份与恢复；帮助包括使用帮助和软件信息。如下图所示：



1. 系统管理

系统管理要为系统运行建立环境。主要功能包括：

(1) 单位管理

支持报表填报单位信息项定义、修改和管理等；支持添加和维护单位的基本信息；支持批量导入和删除单位。

(2) 用户管理

实现操作人员管理，管理操作人员的使用密码。

(3) 年度管理

初始化统计年度，管理确定操作年度。

(4) 指标项管理

支持指标设计、管理和维护，支持指标代码设计和维护，支持通过报表结构接收自动生成指标和编码，支持指标查看检索。

(5) 检索项管理

提供对机关、事业单位、企业等单位性质分类、提供报送级别、产业、所属地区、企业规模、行业、隶属关系等基础属性信息的维护，满足行政区划调整后相关单位信息维护。

2. 报表管理

报表管理主要定制报表结构，即报表的格式和采集内容的定义。当用户接收上级下发的报表结构后，可修改报表结构；用户可新建报表结构。当所有报表结构定制完成，可将结构文件打包下发给下级填报单位。主要包括报表管理、报表包管理、上报关系管理。

(1) 报表管理

报表管理主要维护报表结构，接收上级报表结构，查看接收的报表结构中的报表表样。

(2) 报表包管理

根据人社统计工作管理要求分为若干主题，根据主题内容建立报表包。一个报表包中包含若干张报表。报表包管理是维护报表包名称、编码等信息，支持新增、修改、删除等操作。

(3) 上报关系管理

支持报表报送关系定义、报表任务下发和确定数据上报的层级关系；支持根据上报关系汇总及分析数据。

3. 数据处理

实现数据填报、审核、接收、汇总、上报等功能，支持数据和汇总表的浏览、保存、删除、打印、导出等功能。

(1) 数据填报

支持单位数据的录入、保存、修改、报表说明编写；可利用不同颜色区分不同性质单元格，支持录入过程的逻辑性校验；支持自动计算、自动校核、错误定位、报表信息同页展示、多张报表灵活切换、报表打印等功能；支持以常用 WPS、EXCEL 界面风格展示，用户操作简单快捷。

(2) 数据接收

支持单位按类别接收数据，支持单期、多期别，单表、多表等批量数据接收；支持数据传输加密管理；支持接收过程中自动创建单位和生成上报关系。

(3) 数据汇总

支持汇总下级单位上报的数据；支持整体汇总、局部汇总、穿钉汇总等汇总方式；支持自由选择范围及属性，并且设置相关条件对报表数据自动分类综合汇总；支持按上报关系汇总数据，支持汇总数据反查。

(4) 数据上报

支持单位按类别上报数据，支持单期、多期别，单表、多表等批量数据上报；支持数据传输加密管理；支持汇总表带下级明细数据上报；支持本地数据批量导出；支持数据加密打包下载到本地通过刻盘或电子邮件上报。

(5) 报表浏览

支持不同类型单位等报表数据浏览。

4. 查询分析

实现单表、多表、多期别等灵活查询分析；支持分析表保存、导出、删除、打印等。

(1) 单表查询

支持单张报表自定义行或列的查询，结果输出形式符合用户工作习惯；支持报表名称、报表指标关键字等检索查询。

(2) 检索定位

可根据指标名称、报表名称或填报单位名称检索报表。

(3) 综合查询

可跨表选择多个指标，根据设置的填报单位属性，构建综合分析表。

(4) 分析表管理

支持数据分析表的新建、修改、删除，支持对分析表甲栏和宾栏分类定制和调整，支持不同期别同比、环比分析，支持对分析表数据的提取、过滤、提取数据 EXCEL 导出等。

(5) 过录表分析

支持按单位、按期别、按地区等方式的过录操作。支持对不同单位属性或者直接选择若干单位的过录方式。

5. 工具

工具包括数据导出、封面表样打印和备份与恢复。

(1) 数据导出

支持报表 EXCEL 格式导出。

(2) 封面表样打印

支持报表封面和表样打印功能，可直接打印输出。

(3) 备份与恢复

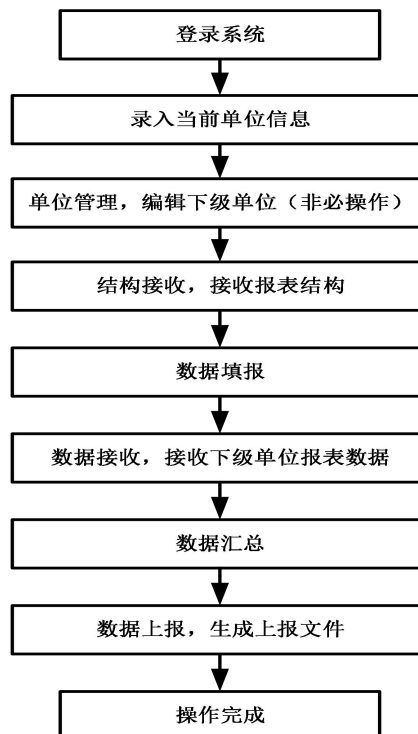
支持数据备份和系统备份。支持单期、多期、单表、多表等灵活数据备份存储，支持备份文件进行加密。支持备份数据和系统恢复。

6. 帮助

查看使用帮助和软件信息。

(二) 操作流程

操作流程：【系统登录——录入单位信息（第一次用户登录）——确定报表年度——单位管理——结构接收】——数据填报——数据接收——数据汇总——数据上报。



提示信息：系统安装完成后，需要初始化填报单位信息。

(三) 浏览器版本要求

支持以下浏览器访问系统：

1. 奇安信浏览器；
2. 火狐浏览器；
3. 谷歌（chrome）浏览器；
4. 360 安全浏览器；
5. 360 极速浏览器。

注意：

1. 中标麒麟操作系统自带的火狐浏览器需要升级到最新版本或使用其它系统支持的浏览器；
2. 中科方德操作系统自带方德兼容浏览器不支持系统使用，须使用其它系统支持的浏览器。

(四) 电脑配置要求

综合调查统计系统单机版支持国产芯片和国产操作系统，配置要求为 4 核 CPU、8G 内存及以上的运行环境。

二、系统安装

安装包分为国产设备版（双击安装和命令行安装版）、Windows 版，安装时根据安装电脑操作系统及芯片选择对应安装包。安装包的适合环境如下表所示：

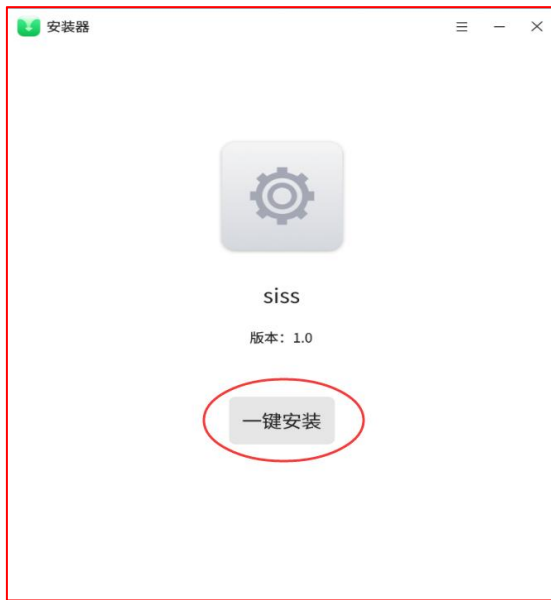
安装包	适用操作系统	适用芯片
综合调查统计系统单机版-国产设备版(双击安装)	银河麒麟 统信 UOS 中科方德	华为海思（鲲鹏 920、麒麟 990）、 飞腾、兆芯、海光 龙芯（LoongArch 指令集）
综合调查统计系统单机版-国产设备版(命令行安装)	中标麒麟	华为海思（鲲鹏 920、麒麟 990）、 飞腾、兆芯、海光 龙芯（LoongArch 指令集）
综合调查统计系统单机版- Windows 版	Windows7 Windows8 Windows10 Windows11	Intel、AMD

(一) 国产设备版（双击安装）

1. 系统安装

(1) 银河麒麟操作系统

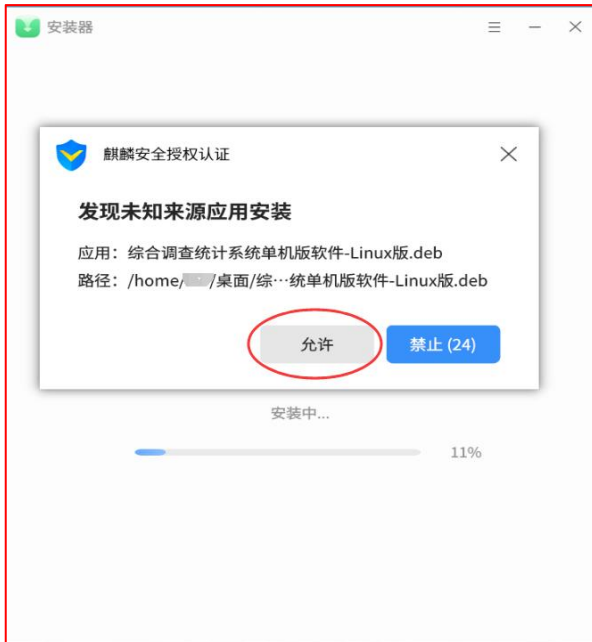
1) 软件安装文件名称为综合调查统计系统单机版-Linux 版.deb。双击安装程序，弹出界面如下：



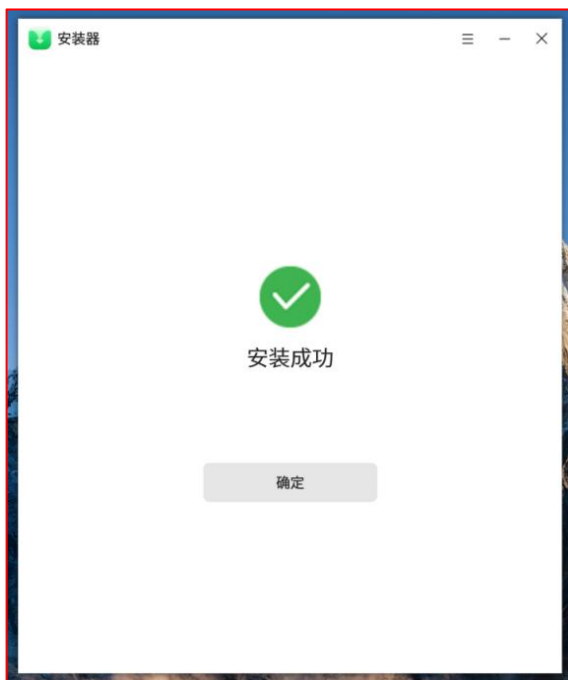
2) 点击“一键安装”，系统弹出以下如下界面，录入安装授权密码（密码为电脑开机登录密码）：



3) 点击“授权”按钮后，若系统安装安全防护软件并弹出以下界面时，请点击“允许”，系统才能正常安装。



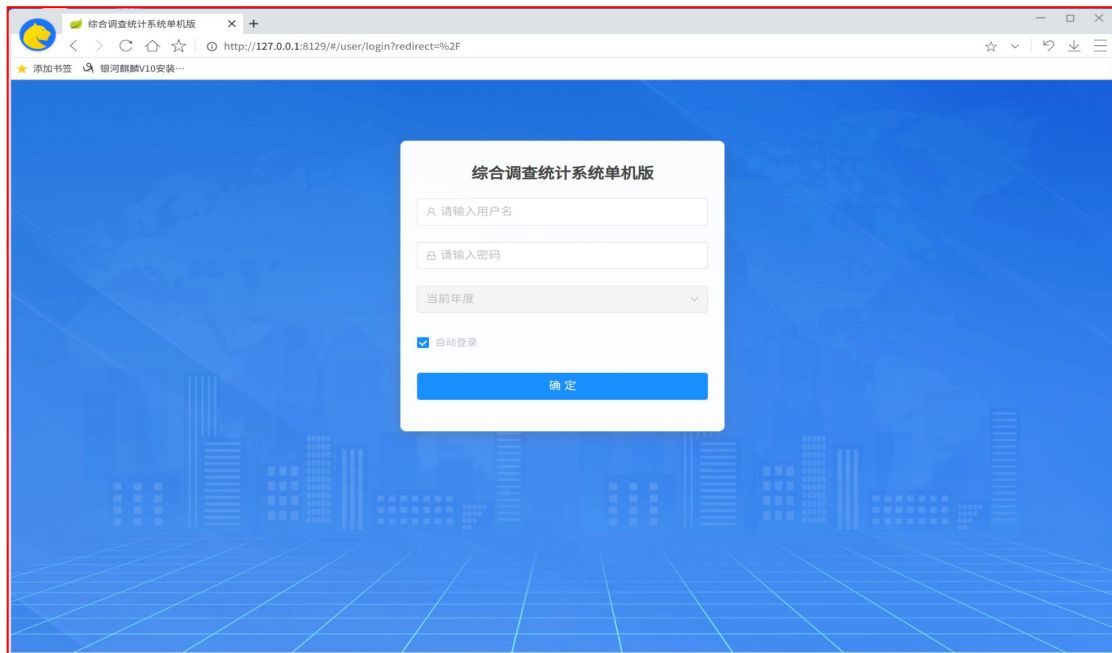
4) 系统安装完成后，弹出以下界面，提示系统安装成功。



5) 安装完需等待约 2 分钟，双击桌面快捷方式图标打开系统。桌面快捷方式图标如下：



双击图标打开系统，登录页面如下：

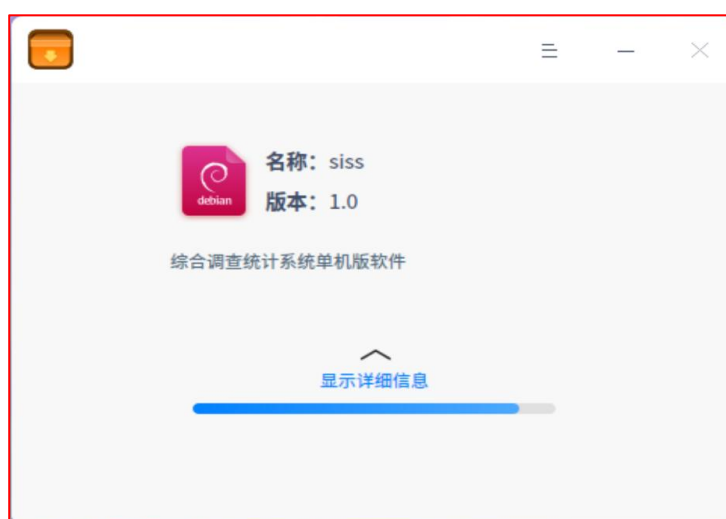
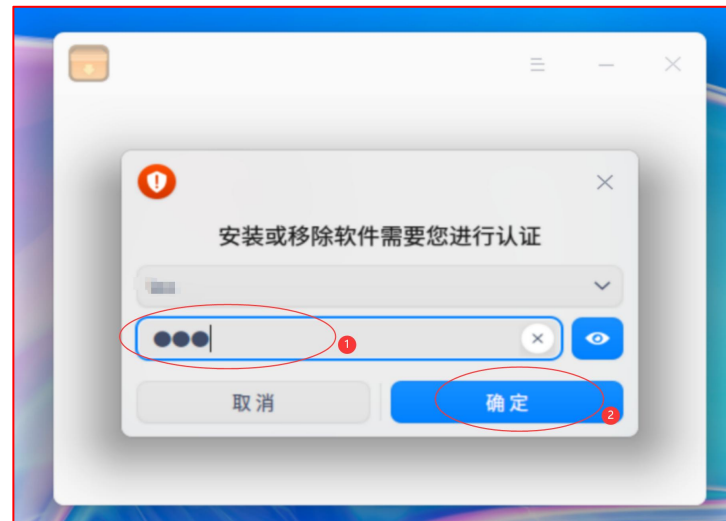


(2) 统信 UOS 操作系统

1) 软件安装文件名称为综合调查统计系统单机版-Linux 版.deb。双击安装程序，弹出界面如下：



2) 点击“安装”，系统弹出以下界面，并录入安装授权密码（密码为电脑开机登录密码）后，点击“确定”按钮继续安装，界面如下：



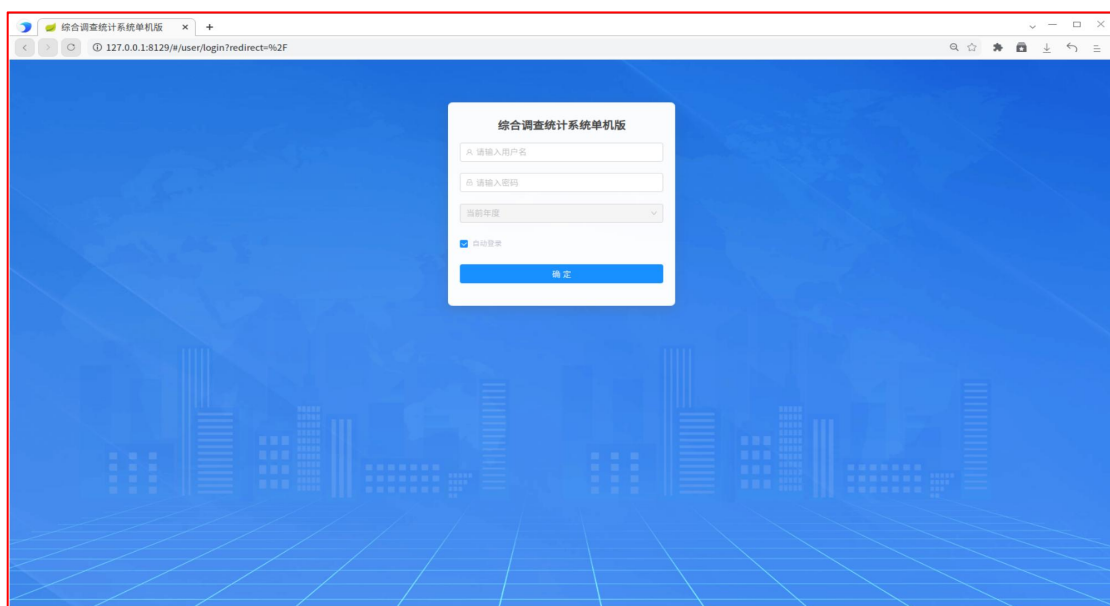
3) 系统安装完成后，弹出以下界面，提示系统安装成功。



4) 安装完需等待约 2 分钟，双击桌面的快捷方式图标打开系统。系统快捷方式图标如下：



双击图标打开系统，登录页面如下：



(3) 中科方德操作系统

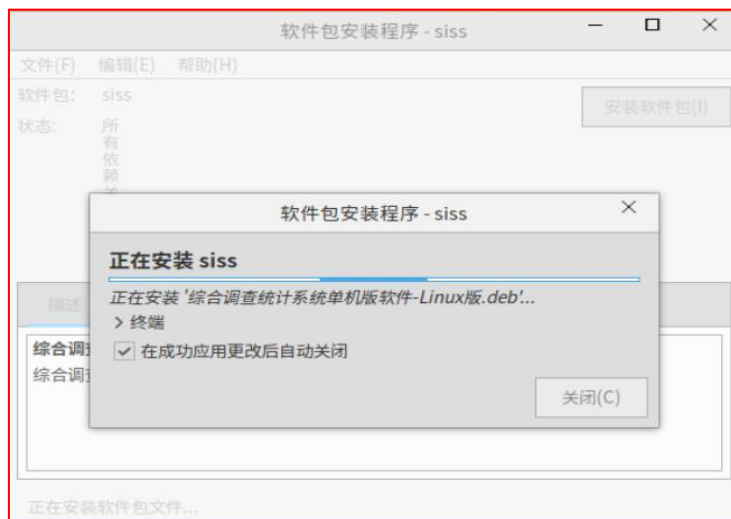
1) 软件安装文件名称为：综合调查统计系统单机版-Linux 版.deb。双击安装程序，弹出界面如下：



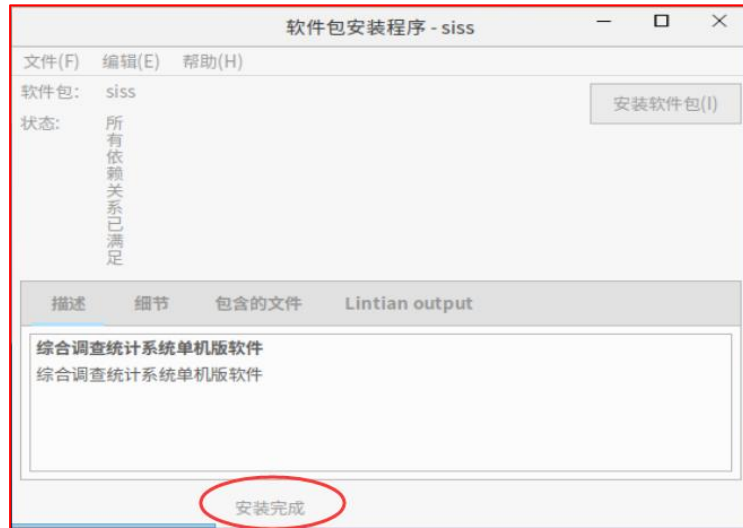
2) 点击“一键安装”，录入安装授权密码（密码为电脑开机登录密码），界面如下：



3) 点击“确定”按钮后，系统继续安装，界面如下：



4) 系统安装完成后，弹出以下界面，表示系统安装成功。

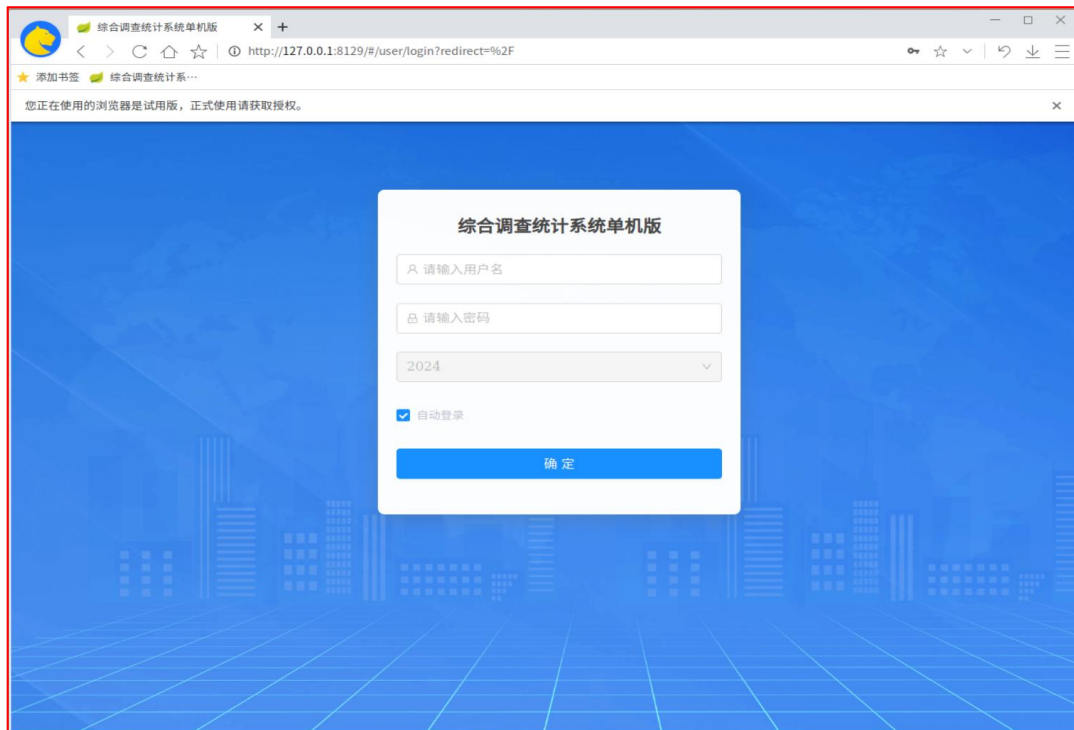


5) 安装完成后，系统会创建两个桌面快捷方式图标如下：



保留图标名称以“奇安信可信浏览器登录”结尾的图标，删除另一个图标。
安装完需等待约 2 分钟，双击桌面快捷方式图标打开系统。

注：中科方德操作系统建议安装奇安信安可浏览器，通过双击上图右侧红圈的快捷方式图标打开界面如下：



2. 系统卸载

(1) 银河麒麟操作系统

在银河麒麟操作系统中卸载单机版需要输入命令操作。在电脑桌面点击鼠标右键，选择“打开终端”。在终端窗口相应位置输入：sudo dpkg -P SISS 命令后按回车键。若系统提示需输入密码，则输入电脑开机登录密码，并按回车键卸载系统，界面如下：



注意事项：卸载程序会将系统数据删除，请谨慎操作。

(2) 统信 UOS 操作系统

1) 双击安装包“综合调查统计系统单机版-Linux 版.deb”文件，系统弹出界面如下：

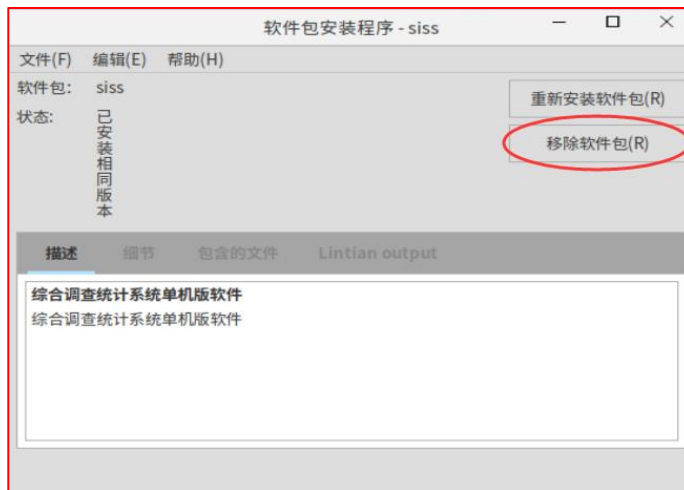


2) 点击“卸载”按钮即可卸载综合调查统计系统单机版。

注：卸载程序会将系统数据删除，请谨慎操作。

(3) 中科方德操作系统

1) 双击安装包“综合调查统计系统单机版-Linux 版.deb”文件，系统弹出界面如下：



2) 点击“移除软件包”按钮即可卸载综合调查统计系统单机版。

注：卸载程序会将系统数据删除，请谨慎操作！

3. 系统安装后文件目录

db 文件目录: /SISS/sqlite/data/

jar 包目录: /SISS/sisssvc/application/

jar 包 logs 目录: /SISS/sisssvc/logs/

redis 目录: /SISS/sissRedis/redis/

jdk 目录: /SISS/sissJdk/java/

(二) 国产设备版（命令行安装）

1. 系统安装

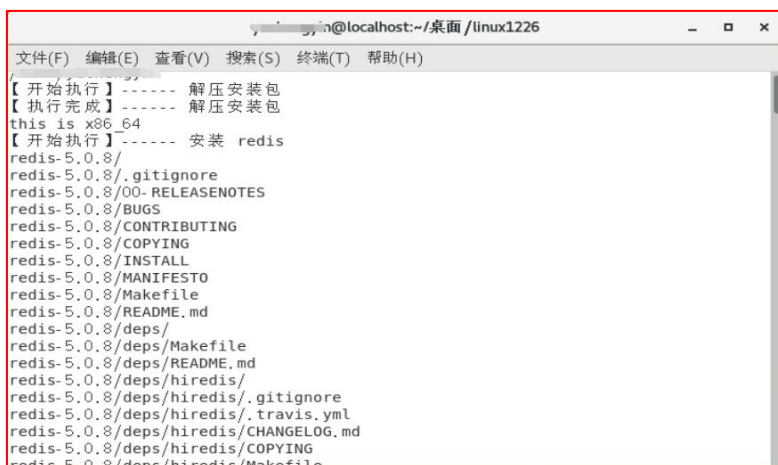
(1) 在安装包文件目录下，空白区域点击鼠标右键，选择“在终端中打开”，界面如下：



(2) 在终端窗口相应位置输入命令: sudo sh setup_packge.sh 后按回车键, 系统提示输入密码 (密码为电脑开机登录密码), 按回车键后, 系统开始安装, 界面如下:



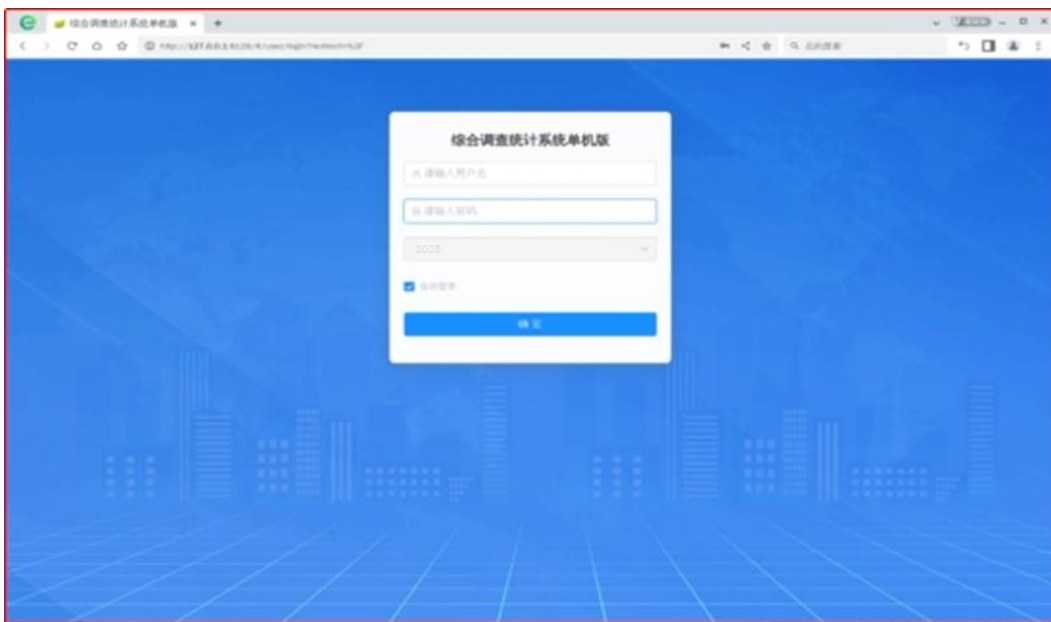
(3) 安装过程, 界面如下:



(4) 安装成功后, 界面如下:

```
Administrator@localhost:~桌面/linux1226 - □ ×
文件(F) 编辑(E) 查看(V) 搜索(S) 终端(T) 帮助(H)
/usr/lib/systemd/system/SI55.service.
【执行完成】----- 启动应用服务
【开始执行】----- 创建快捷方式
中标题翻譯
【执行完成】----- 创建快捷方式
*****
* 
* 
* 
* 
*****【 安装完成！！！ 】*****
* 
* 
* 
* 
*****Administrator@localhost linux1226 $
```

(5) 以上说明系统已经安装成功，安装完需等待约 2 分钟，双击桌面的快捷方式图标打开系统界面如下：



2. 系统卸载

(1) 在系统安装文件目录下，空白区域点击右键，选择“在终端中打开”
界面如下：



(2) 在终端输入命令: `sudo sh uninstall.sh` 后按回车, 系统提示输入密码 (密码为电脑开机登录密码), 按回车键系统开始卸载, 界面如下:

```
yuchengyin@localhost:~/桌面/linux1226
[ yuchengyin@localhost linux1226 ] $ sudo sh uninstall.sh
[sudo] yuchengyin 的密码:
[开始执行] ----- 删除快捷方式
[执行完成] ----- 删除快捷方式
[开始执行] ----- 停止应用服务
Removed symlink /etc/systemd/system/multi-user.target.wants/SISSL.service.
[执行完成] ----- 停止应用服务
[开始执行] ----- 卸载sqlite
[执行完成] ----- 卸载sqlite
[开始执行] ----- 卸载redis
Removed symlink /etc/systemd/system/multi-user.target.wants/redisSiss.service.
[执行完成] ----- 卸载redis
[ yuchengyin@localhost linux1226 ] $
```

3. 系统安装后文件目录

db 文件目录: /SISS/sqlite/data/

jar 包目录: /SISS/sisssvc/application/

jar 包 logs 目录: /SISS/sisssvc/logs/

redis 目录: /SISS/sissRedis/redis/

jdk 目录: /SISS/sissJdk/java/

4. 注意事项

电脑重启后, 若无法登录系统, 按以下操作解决:

(1) 在安装包文件目录下空白区域点击鼠标右键, 选择“在终端中打开”, 界面如下:



(2) 在终端窗口相应位置输入命令: sudo sh restartServer.sh 按回车键, 系统提示输入密码, 输入电脑开机登录密码后, 按回车键, 界面如下:



(3) 启动系统服务, 界面如下:



(三) Windows 环境

1. 系统安装

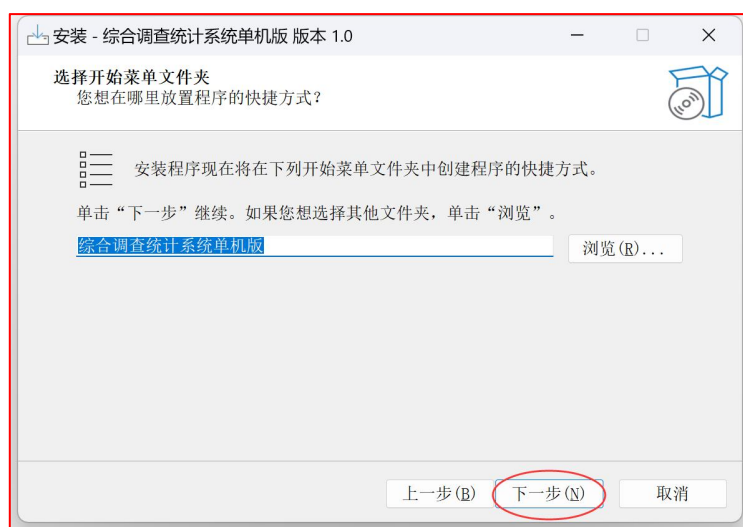
(1) 软件安装文件名称为综合调查统计系统单机版-Windows 版.exe。双击该程序, 弹出界面如下:



(2) 在该窗口中选择“我同意此协议”，点击下一步，界面如下：



(3) 可指定系统安装路径，默认安装在 C 盘，点击“下一步”，界面如下：

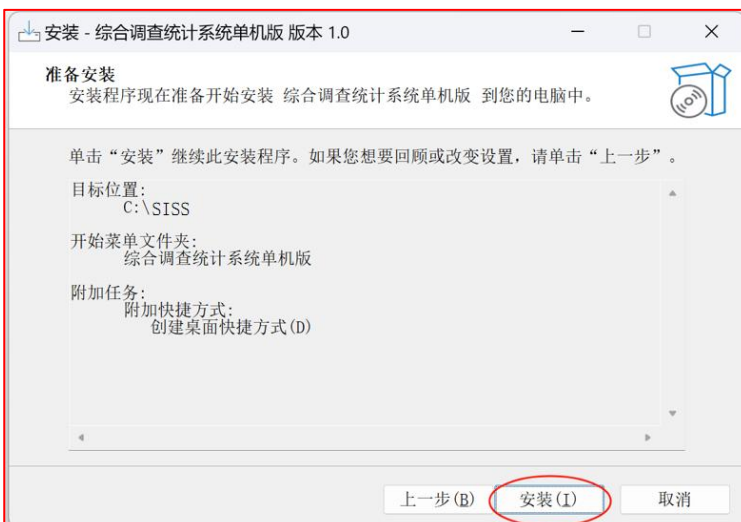


(4) 安装程序默认在开始菜单中创建“综合调查统计系统单机版”快捷方

式，点击下一步，界面如下：



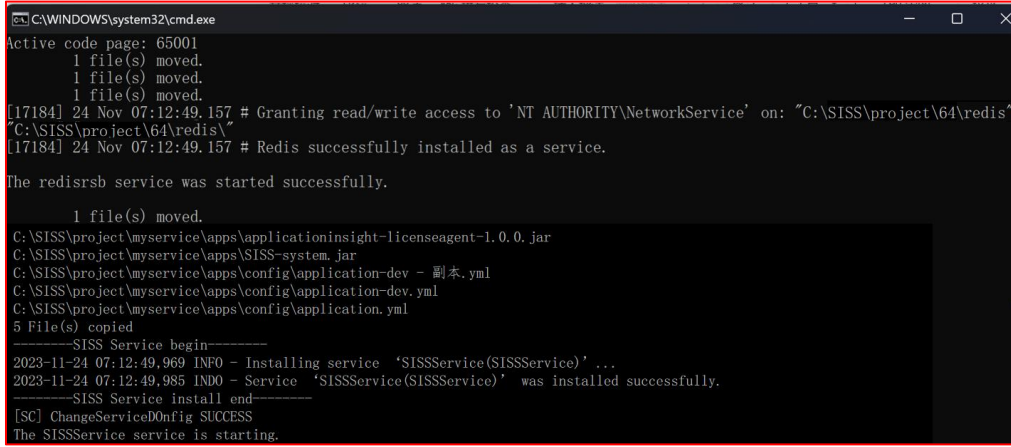
(5) 系统默认在桌面创建快捷方式图标，点击下一步，界面如下：



(6) 点击“安装”，界面如下：



(7) 安装过程中会弹出黑色窗口，用户无需操作，系统安装完成后会自动关闭。界面如下：

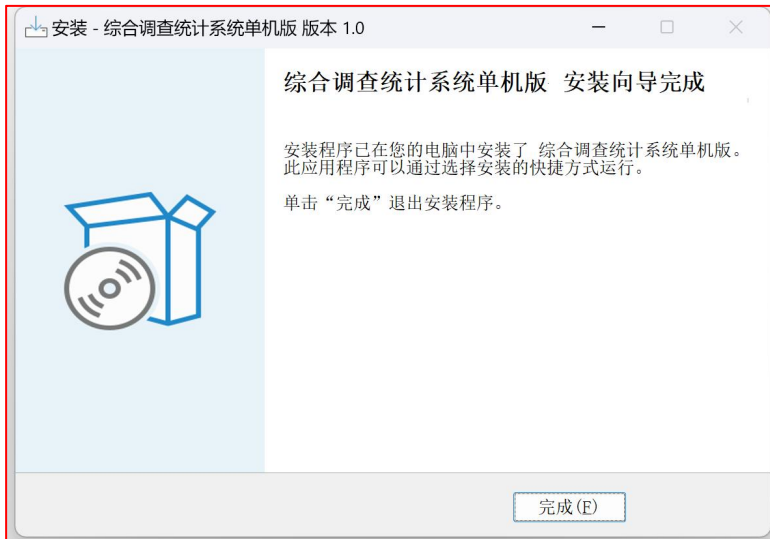


```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Active code page: 65001
  1 file(s) moved.
  1 file(s) moved.
  1 file(s) moved.
[17184] 24 Nov 07:12:49.157 # Granting read/write access to 'NT AUTHORITY\NetworkService' on: "C:\SISS\project\64\redis"
"C:\SISS\project\64\redis"
[17184] 24 Nov 07:12:49.157 # Redis successfully installed as a service.

The redisrsb service was started successfully.

  1 file(s) moved.
C:\SISS\project\myservice\apps\applicationinsight-licenseagent-1.0.0.jar
C:\SISS\project\myservice\apps\SISS-system.jar
C:\SISS\project\myservice\apps\config\application-dev - 副本.yml
C:\SISS\project\myservice\apps\config\application-dev.yml
C:\SISS\project\myservice\apps\config\application.yml
5 File(s) copied
-----SISS Service begin-----
2023-11-24 07:12:49.969 INFO - Installing service 'SISSService(SISSLService)' ...
2023-11-24 07:12:49.985 INDO - Service 'SISSService(SISSLService)' was installed successfully.
-----SISS Service install end-----
[SC] ChangeServiceConfig SUCCESS
The SISSService service is starting.
```

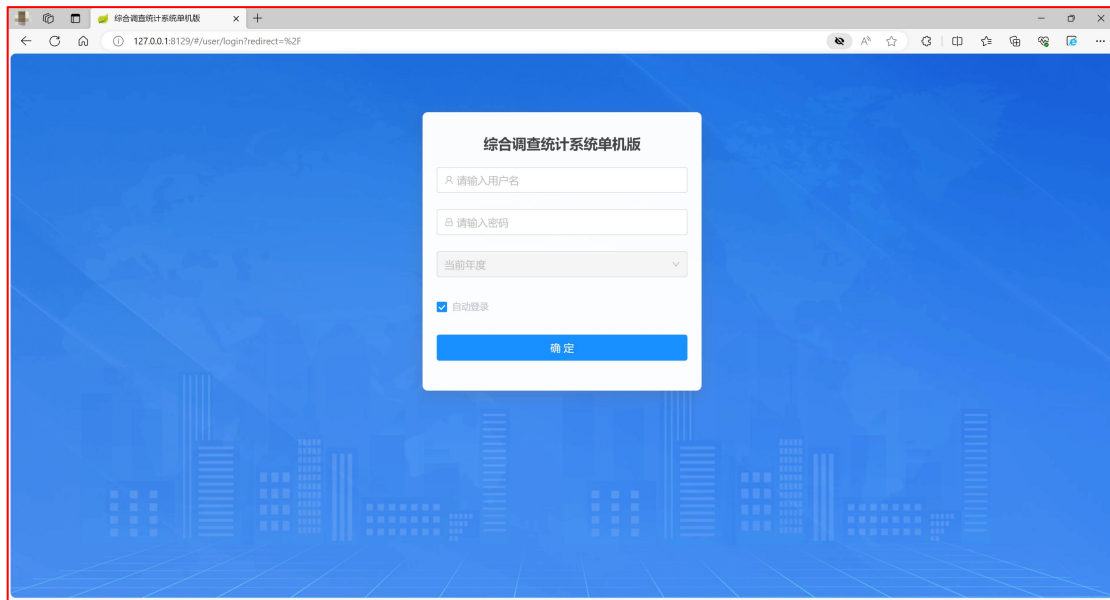
(8) 安装完成后，界面如下：



以上说明系统已经安装成功，点击完成即可。安装完需等待约 2 分钟，双击桌面的快捷方式图标打开系统，系统快捷方式图标如下：

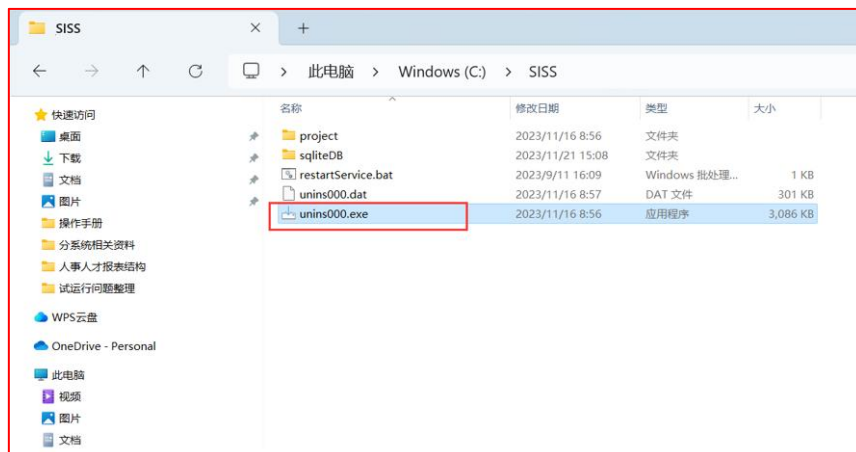


双击图标，系统弹出登陆界面，可以正常使用系统。界面如下：

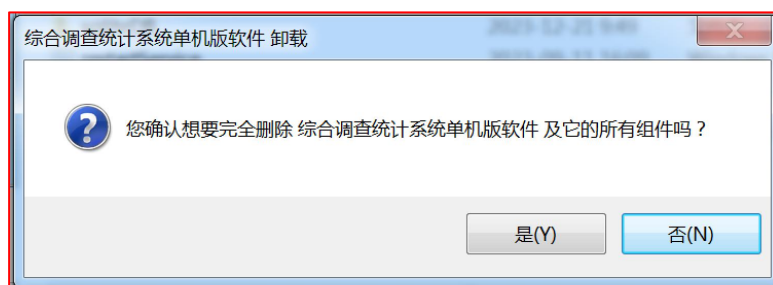


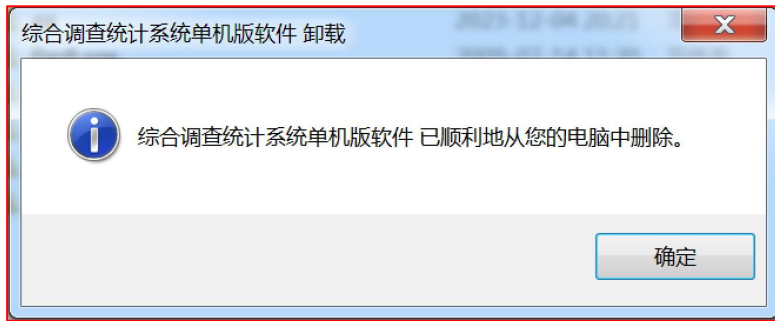
2. 系统卸载

(1) 在安装盘下有文件夹：SISS，双击打开该文件夹，找到 unins000.exe 文件，界面如下：



(2) 双击 unins000.exe 文件，根据提示点击“是”，即可卸载系统。界面如下：





注：卸载程序会将系统数据删除，请谨慎操作。

3. 系统安装后文件目录

系统安装完成后，文件目录如下（以安装时默认路径为例：C:\SISS）：

1. Windows 32 位操作系统安装目录如下：

db 文件目录：C:\SISS\sqliteDB;

jar 包目录：C:\SISS\project\myservice\winsw32;

logs 目录：C:\SISS\project\myservice\winsw32\logs;

redis 目录：C:\SISS\project\32\redis;

jdk 目录：C:\SISS\project\32\jdk1.8.0_301。

2. Windows 64 位操作系统安装目录如下：

db 文件目录：C:\SISS\sqliteDB;

jar 包目录：C:\SISS\project\myservice\winsw64;

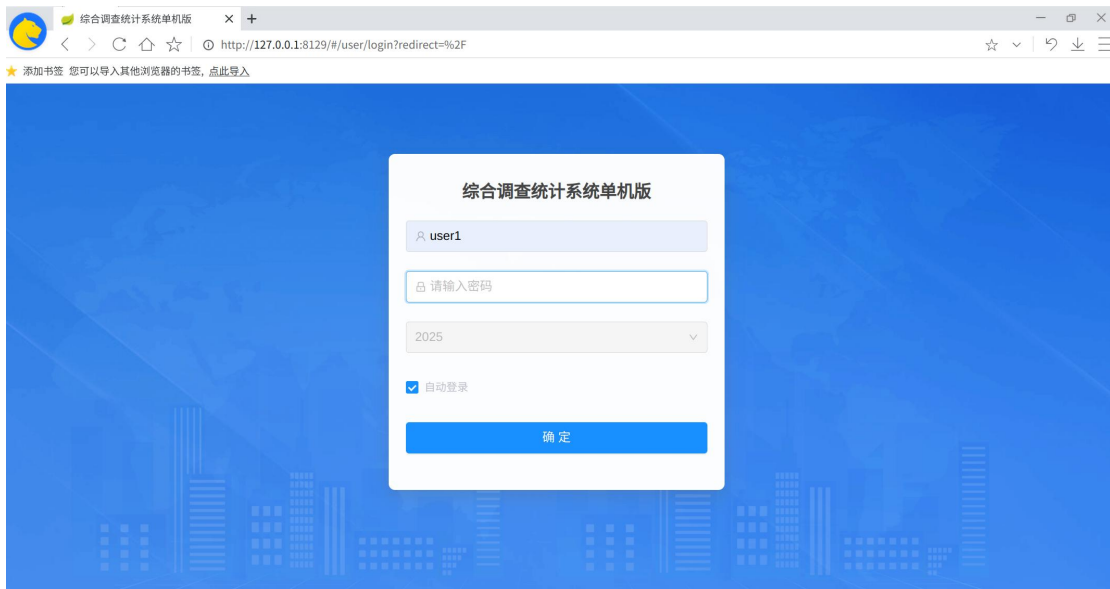
logs 目录：C:\SISS\project\myservice\winsw64\logs;

redis 目录：C:\SISS\project\64\redis;

jdk 目录：C:\SISS\project\64\jdk1.8.0_301。

三、系统登录

双击“综合调查统计系统单机版”快捷方式图标，出现登录界面，系统内置3个user用户，默认用户为user1。输入用户名、密码，点击【登录】进入系统。
登录界面如下：



用户可对登录密码进行修改，密码修改界面如下：



注：系统初始密码咨询上级单位（下同）；user2、user3账号可根据单位业务需要使用，如独立或平级单位单独填报，而无需再在其他电脑再安装“综合调查统计系统单机版”。

四、填报单位数据处理

填报单位是指统计报表的基层单位，在系统中维护本级单位信息、接收报表结构以及填本报本级数据。

(一) 单位信息填写

进入系统后，输入用户名 user1 和密码，点击“确定”。首次登录的用户，系统弹出单位初始化界面如下：

The screenshot shows a 'New' dialog box for unit information. It has a blue header bar with the text '基础属性'. Below it are several input fields with validation messages:

- * 报送级别: [dropdown]
- * 所属地区: [dropdown] (Please enter unit code)
- * 单位编码: [input field] (Please enter unit code after 12 digits)
- * 单位名称: [input field] (Please enter unit name)
- 单位地址: [input field] (Please enter unit address)
- * 联系人: [input field] (Contact person)
- * 联系电话: [input field] (Contact phone number)
- * 单位性质: [dropdown]
- * 隶属关系: [dropdown]
- * 行业代码: [dropdown] (Please choose industry code)

At the bottom right are two buttons: 'Confirm' (确认) and 'Close' (关闭).

填报单位根据业务需要填写单位属性信息。单位编码前六位根据选择的所属地区自动生成，后 12 位编码可咨询上级单位。依次输入单位名称、单位地址、联系人、联系电话、单位性质、隶属关系、行业代码（注：标*项为必填项）。

回到登录界面，输入用户名 user1 及对应密码，登录进入系统。

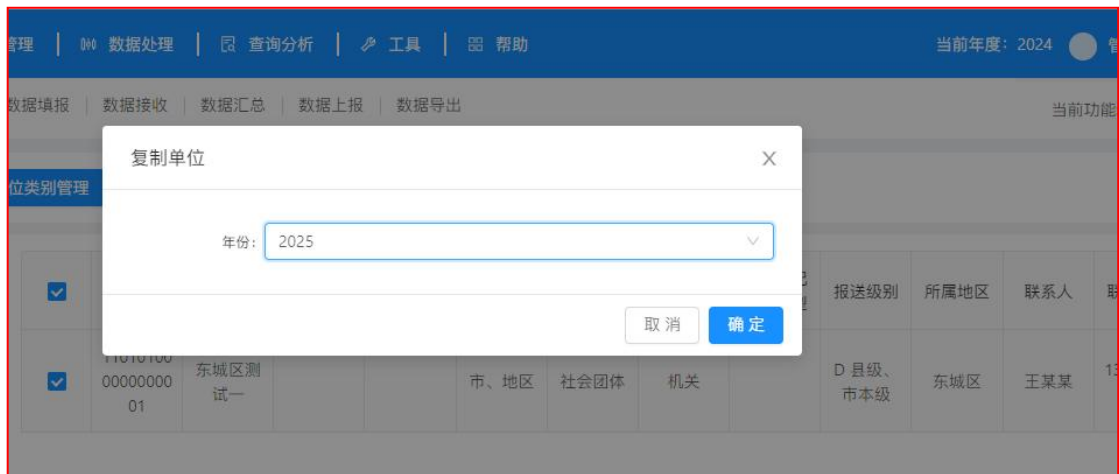
此时，系统初始化了 2024 年填报单位的单位信息，该信息可以在单位管理中查看。界面如下：

The screenshot shows the 'Unit Management' page. At the top, there is a navigation bar with links like '首页', '系统管理', '报表管理', '数据处理', '查询分析', '工具', '帮助', '当前年度: 2024', and '管理员1'. Below the navigation bar is a toolbar with buttons: '新增' (Add), '修改' (Edit), '删除' (Delete), '单位类别管理' (Category Management), '全部导出' (All Export), '勾选导出' (Select Export), '复制单位' (Copy Unit), and '导入' (Import). On the left, there is a sidebar with a message: '单位总数: 1 下一级单位个数: 0' and a search input field: '输入单位名称回车进行检索(重新...)' containing '东城区测试一'. The main area is a table showing unit information:

单位编码	单位名称	单位地址	企业规模	隶属关系	行业代码	单位性质	企业登记注册类型	报送级别	所属地区	联系人	联系电话
1234567890123456	东城区测试一	北京市东城区	市、地区	社会团体	机关		D 县级、市本级	1234567890123456	东城区	联系人	13800000000

(二) 单位管理

在单位管理界面，用户可以通过“复制单位”功能，将当前年度的单位信息复制到任一新的年度。界面如下：



点击“确定”可将选择的单位复制到对应的年度。

若在选择年份时，不存在选择的年度，可参考本章第三章节报表年度设置，增加新的年度。

(三) 报表年度设置

在年度管理功能中，提供新增年度、设置年度功能。

点击“新增年度”，系统弹出新增界面。点击新增，输入年度。界面如下：



点击“确定”后，系统增加新的年度。界面如下：

单位管理 年度管理 结构接收 数据填报 数据接收 数据汇总 数据上报 数据导出					当前年度: 2024	管理员1
					当前功能: 年度管理	
<button>新增年度</button> <button>设为当前年度</button> <button>删除</button>						
	序号	年份		是否当前年度		
<input type="radio"/>	1	2025		否		
<input type="radio"/>	2	2024		是		
<input type="radio"/>	3	2023		否		
<input type="radio"/>	4	2022		否		

根据业务需要，选择一个年度，点击“设为当前年度”。界面如下：

The screenshot shows a blue header bar with navigation links: 首页 (Home), 系统管理 (System Management), 报表管理 (Report Management), 数据处理 (Data Processing), and 查询分析 (Query Analysis). A green success message '设置成功!' (Success!) is displayed. Below the header is a toolbar with buttons for 新增年度 (Add New Year), 设为当前年度 (Set as Current Year) (highlighted in red), and 删 (Delete). A table lists years with序号 (Index) and 年份 (Year). The year 2025 is selected and highlighted in red.

序号	年份
1	2025
2	2024

设置年度后，在系统中的所有操作均在该年度下，且该年度信息标红显示。

界面如下：

The screenshot shows a browser window for the 'Comprehensive Survey Statistical System Single Machine Edition'. The address bar shows the URL: http://127.0.0.1:8129/#/modules/yearmanage/year. The page title is '综合调查统计系统单机版'. The header includes a logo, a search bar, and a user info section: '当前年度: 2025' (Current Year: 2025) and '管理员1' (Administrator 1). The main content area is identical to the previous screenshot, showing the 'Set as Current Year' interface with the 2025 row highlighted in red.

年度举例：2025年度是用于填报2024年度的情况，其他年度依此类推。

在设置新的年度为当前年度时，系统可能会出现以下提示：

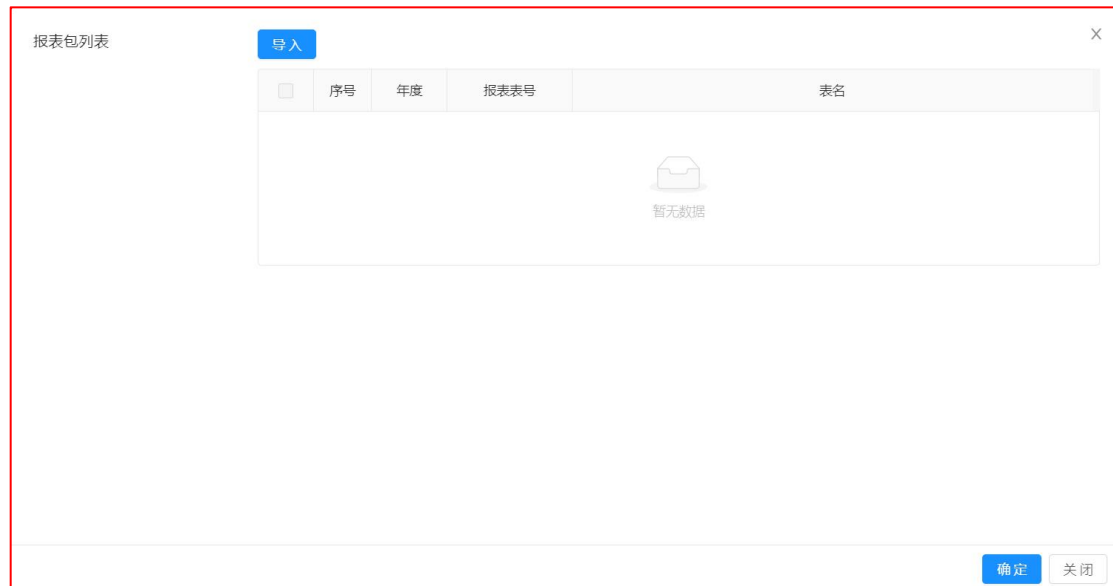
The screenshot shows a blue header bar with '工具' (Tools) and '帮助' (Help). A red error message box displays the text: '切换年度失败！原因【2025年度不存在单位！】' (Switching years failed! Reason: [The 2025 year does not exist!]). Below the header is a toolbar with '数据导出' (Data Export) and other buttons. The main content area is mostly blank.

可参考参考本章第二章节单位管理，将单位复制到需要设置的年度后，再将年度设置为当前年度。（如，先新增 2025 年年度，然后将 2024 年的单位复制到 2025 年度，再设置 2025 年度为当前年度）

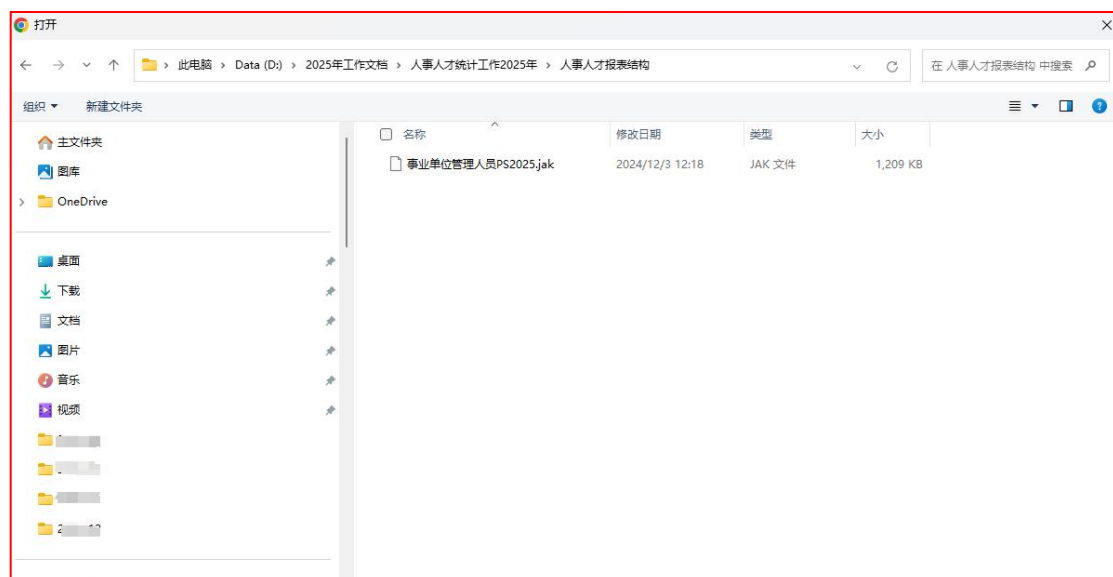
（四）报表结构接收

用户收到上级的报表结构后，需将报表结构接收到本地的当前年度目录下进行报表处理。报表结构需接收结构包中所有报表。

点击“结构接收”功能，界面如下：



点击“导入”，选择报表结构包所在的路径，界面如下：



选择报表结构包，如选择“事业单位管理人员 PS2025.jak”，界面如下：

报表包列表

导入

<input type="checkbox"/>	序号	年度	报表表号	表名
<input type="checkbox"/>	1	2025	PS01	事业单位基本情况
<input type="checkbox"/>	2	2025	PS02	事业单位工作人员基本情况
<input type="checkbox"/>	3	2025	PS02.1	事业单位工作人员基本情况 (续表)
<input type="checkbox"/>	4	2025	PS02FB.1	事业单位工作人员分地区情况 (中央单位填报)
<input type="checkbox"/>	5	2025	PS02FB.2	事业单位工作人员分地区情况续表 (中央单位填报)
<input type="checkbox"/>	6	2025	PS03	事业单位工作人员行业分类情况
<input type="checkbox"/>	7	2025	PS03.1	事业单位工作人员行业分类情况 (续表一)
<input type="checkbox"/>	8	2025	PS03.2	事业单位工作人员行业分类情况 (续表二)

确定 关闭

接收全部报表，点击列表标题栏中的全选方框，点击右下方的“确定”按钮。
接收完成的界面如下：

报表包列表

导入

公有经济企业pm

<input checked="" type="checkbox"/>	序号	年度	报表表号	表名
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2025	PS01	事业单位基本情况
<input checked="" type="checkbox"/>	2	2025	PS02	事业单位工作人员基本情况
<input checked="" type="checkbox"/>	3	2025	PS02.1	事业单位工作人员基本情况 (续表)
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2025	PS02FB.1	事业单位工作人员分地区情况 (中央单位填报)
<input checked="" type="checkbox"/>	5	2025	PS02FB.2	事业单位工作人员分地区情况续表 (中央单位填报)
<input checked="" type="checkbox"/>	6	2025	PS03	事业单位工作人员行业分类情况
<input checked="" type="checkbox"/>	7	2025	PS03.1	事业单位工作人员行业分类情况 (续表一)
<input checked="" type="checkbox"/>	8	2025	PS03.2	事业单位工作人员行业分类情况 (续表二)

确定 关闭

127.0.0.1:8129/#/jaying/resportdefinition/ResportdefinitionList

首页 系统管理 报表管理 数据处理 查询分析 工具 帮助 当前年度：2025 管理员1 ✓

当前功能：报表管理

报表表号：请输入报表表号	报表名称：请输入报表名称	报表包：请选择报表包	期别：请选择期别	查询	重置																								
<input type="button" value="删除"/> <input type="button" value="结构接收"/> <table border="1"> <tr> <th><input type="checkbox"/></th> <th>序号</th> <th>报表年度</th> <th>报表表号</th> <th>报表名称</th> <th>报表包名称</th> <th>报表期别</th> <th>报表类型</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1</td> <td>2025</td> <td>PS01</td> <td>事业单位基本情况</td> <td>事业单位PS</td> <td>年报</td> <td>数值型</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2</td> <td>2025</td> <td>PS02</td> <td>事业单位工作人员基本情况</td> <td>事业单位PS</td> <td>年报</td> <td>数值型</td> </tr> </table>						<input type="checkbox"/>	序号	报表年度	报表表号	报表名称	报表包名称	报表期别	报表类型	<input type="checkbox"/>	1	2025	PS01	事业单位基本情况	事业单位PS	年报	数值型	<input type="checkbox"/>	2	2025	PS02	事业单位工作人员基本情况	事业单位PS	年报	数值型
<input type="checkbox"/>	序号	报表年度	报表表号	报表名称	报表包名称	报表期别	报表类型																						
<input type="checkbox"/>	1	2025	PS01	事业单位基本情况	事业单位PS	年报	数值型																						
<input type="checkbox"/>	2	2025	PS02	事业单位工作人员基本情况	事业单位PS	年报	数值型																						

(五) 数据填报

点击“数据填报”功能，数据填报界面如下：

The screenshot shows a data reporting interface with a blue header bar containing navigation links: 首页, 系统管理, 报表管理, 数据处理, 查询分析, 工具, 帮助. Below the header is a toolbar with buttons for 提取上期数据, 清除, 为0清空, 保存, 逻辑性审核, 合理性审核, 导出, 打印, 最大化, 输入方式, and 导入. A large central area displays a grid with columns labeled A through O and rows numbered 1 to 30. The first row (A1) is highlighted in blue. Below the grid, a tab labeled 'Sheet1' is visible. At the bottom of the interface are several tabs: 指标解释, 逻辑关系式, 当前表审核结果, 全表审核结果, and 上报说明.

在数据填报页面中，选择期别、期别值和报表包（例：选择“年报”，“本年度”和“事业单位 PS”）。在系统右侧填报区域展示相应报表，通过右侧或下侧的滚动条将表格移动至屏幕合适的位置，用鼠标点击数据区域的任一单元格，数据录入区被激活，出现数据录入光标。这时便可录入数据或修改。界面如下：

The screenshot shows the same data reporting interface as above, but the central grid now displays a detailed report titled '事业单位基本情况'. The grid has columns labeled B through L and rows numbered 1 to 23. Row 12 is circled in red. The bottom of the interface shows a series of buttons: P501, P502, P502.1, P502FB.1, P502FB.2, P503, P503.1, P503.2, P504, P504.1, P504.2, P505, P505.1, P506, and P507. Below these buttons, there is a note: 'E13:数字型'.

通过底部页签切换选择要填报的报表。

(六) 数据审核

在数据填报界面，用鼠标点击“逻辑性审核”或“合理性审核”，系统将进行表内、表间逻辑性审核或合理性审核。如果表内、表间审核通过，则系统报告校核成功。否则系统提示审核错误，界面如下：

The screenshot shows a data reporting software interface. At the top, there's a blue header bar with various menu items like '首页', '系统管理', '报表管理', '数据处理', '查询分析', '工具', and a user icon. A red circle highlights the '逻辑性审核错误!' (Logic Review Error!) message in the top right corner of the header. Below the header is a toolbar with buttons for '取数上期数据' (Get data from last period), '清屏' (Clear screen), '为0清空' (Clear to 0), '保存' (Save), '逻辑性审核' (Logic Review), '合理性审核' (Reasonableness Review), '导出' (Export), '打印' (Print), '最大化' (Maximize), '插入方式' (Insert method), and '导入' (Import). The main area is titled '事业单位基本情况' (Basic Information of Public Institutions). It contains several input fields and dropdown menus for selecting time periods ('年报' - Annual Report, '本年度' - Current Year), report packages ('事业单位PS'), and filtering options ('是否按报表对应关系过滤单位' - Filter units according to report relationship). A table is displayed with columns for '项目' (Project), '序号' (Order Number), '单位总数' (Total number of units), '单位类型' (Unit type), and '单位层级' (Unit hierarchy). The table rows show categories like '一、事业单位' (I. Public Institutions) and '二、主要面向社会提供公益服务的事业单位' (II. Mainly provide public welfare services to society). At the bottom of the table, there's a formula bar: 'IF(P\$01!E12>=P\$01!E13,1,0)' and a note 'G14:数字型'. Below the table, there's a section for '指标解释' (Indicator Explanation), '逻辑关系式' (Logical Relationship Formula), and buttons for '当前表审核结果 (1)' (Current table audit result (1)), '全表审核结果 (1)' (Full table audit result (1)), and '上报说明' (Report Submission Instructions).

1. 逻辑性审核

逻辑性审核须通过才能数据上报。上图中以逻辑性审核为例提示“逻辑性审核错误！”，则说明有数据不符合逻辑性审核要求。根据报表下方审核不通过的错误信息来定位逻辑性错误数据。双击其中一条审核错误信息，光标将移动到该单元格上。如该单元格是填报单元格（浅白灰色），可直接修改数据；如是计算单元格（灰色显示），则要根据该单元格的计算公式所涉及的其它单元格，逐一排查，直到找到填报单元格，修改数据。单元格类型如下：

The screenshot shows the 'Annual Report' data entry interface. On the left, there are filter settings for period (Year), year (Current Year), report package (Public Economic Enterprises), and whether to filter by relationship. It also shows the total number of units (1) and a search bar for unit names.

单元格类型:

- 灰色单元格是自动计算单元格，该类单元格系统根据设计公式涉及单元格进行自动计算。
- 浅白灰色单元格是填报单元格，填报单位只要这类型的单元格可以进行数据填报。
- 白绿色单元格是只读单元格，这类单元格不能填写数据。

逻辑关系的校验公式:

J17: 计算公式:=RW03.51!J14+RW03.51!K14

其中：RW03.51是表号，感叹号后面是对应表号的单元格。
上计算公式含义：当前RW01表J17单元格的值等于RW03.51表的J14单元格值+RW03.51表的K14单元格值之和。

合理性审核:

J17: 计算公式=RW03.51!J14+RW03.51!K14

修改后再进行审核，直到审核通过，在修改过程中可保存数据。

2. 合理性审核

合理性审核用于提醒用户填写数据可能存在问题，合理性审核不通过可上报，用户可以在上报说明填写合理性审核不通过的原因。

(七) 数据保存

在数据填报界面，填报数据后，用鼠标点击“保存”可保存报表填报数据。保存时，系统会自动对填报的报表表内、表间进行逻辑性审核和合理性审核。

(八) 数据上报

在数据填报界面中，点击单位，在该单位上点击鼠标右键，在弹出的菜单中选择“整包上报”。系统将生成单位填报数据的上报文件，将上报文件保存在电脑的“下载”文件夹中，上报文件后缀.jat。界面如下：

The screenshot shows the 'Annual Report' data entry interface. On the left, there are filter settings for period (Year), year (Current Year), report package (Public Economic Enterprises), and whether to filter by relationship. It also shows the total number of units (1) and a search bar for unit names.

操作:

- 单位数据导出
- 单位数据导入
- 整包上报 (highlighted with a red circle)
- 单表查询

右侧显示:

显示了“下载”功能，下方有一个名为“000000990000000011_填报单位_(公有经济企业pm).jat”的文件，旁边有一个“打开文件”按钮。

五、汇总单位数据处理

汇总单位在系统中需要维护下级单位信息、接收下级单位数据以及上报汇总数据。

注：汇总单位不填报数据，只接收、汇总和上报下级上报的数据。

在桌面双击“综合调查统计系统单机版”快捷方式图标，出现登录界面，输入用户名、密码、点击【登录】进入系统。

本章以某汇总单位为例，通过接收下级单位的上报文件，上报汇总数据。

(一) 填写单位信息

参考第四章第一节单位信息填写。

(二) 单位管理

参考第三章第二节报表年度设置。

注：汇总单位可以选择多个单位复制到新的年度。复制单位前，需要先新增2025年年度（新增年度后，暂不要设置2025年度为当前年度）

(三) 报表年度设置

参考第三章第三节报表年度设置。

注：完成单位复制到2025年度后，再设置为当前年度。

(四) 新增单位

系统的单位管理按年度进行管理，在新增单位时，请先确定当前年度。

点击“单位管理”功能，进入单位管理界面，界面如下：

The screenshot shows the 'Unit Management' page of the system. At the top, there is a navigation bar with links for Home, System Management, Report Management, Data Processing, Query Analysis, Tools, and Help. The current year is listed as 'Current Year: 20'. Below the navigation bar, there is a toolbar with buttons for 'Add' (blue), 'Edit' (blue), 'Delete' (red), 'Category Management' (blue), 'Full Export' (blue), 'Selected Export' (blue), and 'Import' (blue). A message box on the left says 'Unit total: 1 Subordinate unit count: 0'. Below the toolbar is a search bar with placeholder text 'Enter unit name, press Enter to search (refresh)'. A button labeled 'Central Unit' is also present. The main area contains a table with columns: Unit ID, Unit Code, Unit Name, Unit Address, Enterprise Scale, Superior Relationship, Industry Code, Unit Nature, Business Registration, Record Type, Reporting Level, Location Area, and Contact. One row is visible in the table, showing '00000099' in the Unit ID column, '00000000' in the Unit Code column, 'Central Unit 1' in the Unit Name column, and empty fields for the other columns.

点击“新增”，弹出单位信息编辑页面，录入本级单位的相关信息。

设置完成后界面如下：

单位管理 | 年度管理 | 结构接收 | 数据填报 | 数据接收 | 数据汇总 | 数据上报 | 数据导出

新增 **修改** **删除** **单位类别管理** **全部导出** **勾选导出** **导入**

① 单位总数: 2 下一级单位个数: 1
输入单位名称回车进行检索(重新检索...)
▼ 中央单位1
本级单位

	单位编码	单位名称	单位地址	企业规模	隶属关系	行业代码	单位性质	企业登记注册类型	报送级别	所属地
<input type="checkbox"/>	00000099 00000000 01	中央单位1								
<input type="checkbox"/>	00000099 00000000 02	本级单位								

同上操作，可添加所有下级填报单位的信息。

(五) 报表结构接收

参考第三章第三节报表结构接收。

(六) 数据审核

参考第三章第五节数据审核。

(七) 数据保存

参考第三章第六节数据保存。

(八) 数据接收

上级接收下级的上报数据文件后，需将数据接收到系统中，进行数据汇总或分析工作。

点击“数据接收”功能，界面如下：

127.0.0.1:8129/#/jiaying/reportcommit/ReceiveReportList

首页 | 系统管理 | 报表管理 | 数据处理 | 查询分析 | 工具 | 帮助

单位管理 | 年度管理 | 结构接收 | 数据填报 | **数据接收** | 数据汇总 | 数据上报 | 数据导出

接收 **批量接收**

期 别:
期别值:
报表包:
报表名称: **查询**

最大化									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									

点击页面中的“接收”按钮，界面如下：

单位管理 | 年度管理 | 结构接收 | 数据填报 | 数据接收 | 数据汇总 | 数据上报 | 数据导出

接收 **批量接收**

1.点接收

期别: 期别值: 报表包: 报表名称:

查询

2.选择文件

文件路径: 000000000000000012_下级单位12_(事业单位PS)_2025_本年度_20241122.jat

3.选择单位

导入到该单位下 (选中该选项时, 当前数据包中的单位会建立在接收单位下。)

报表信息:

报表表号	表名	报表年度	期别
PS01	事业单位基本情况	2025	本年度
PS02	事业单位工作人员基本情况	2025	本年度
PS02.1	事业单位工作人员基本情况 (续表)	2025	本年度
PS02FR.1	事业单位工作人员分地区情	2025	本年度

单位信息:

单位名称: 下级单位12 单位编码: 000000000000000012

单位地址:

所属地区: 000000 单位级别: A

联系人: 请输入联系人 联系电话: 请输入联系电话

选择文件后显示上报文件中的报表及单位信息

确认 **关闭**

通过“选择文件”按钮，选择数据文件包所在的路径，在单位名称中选择对应的下级单位名称，系统识别文件中的报表和数据，用户确认信息无误后，点击“确认”。接收成功后系统提示：接收成功。

数据接收注意事项：

1. 在接收下级数据上报之前，先在系统中维护下级单位信息，下级上报时用的单位编码需与上级单位维护的单位编码一致。
 2. 系统支持接收下级单位的上报文件自动创建下级单位并接收数据，具体操作如下：

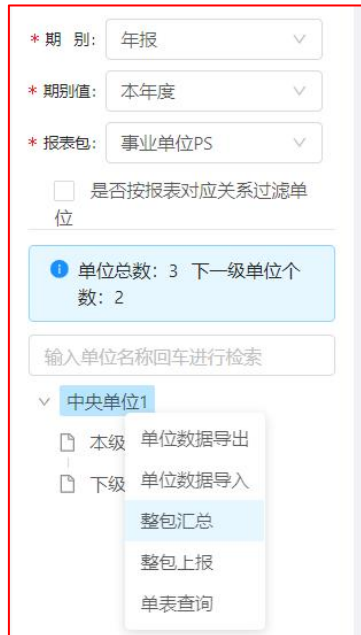
选择下级单位发上报的数据文件，单位名称选择汇总单位名称，同时勾选“导入到该单位下”，点击“确认”后，系统将在汇总单位下创建对应的下级单位，并将上报的数据文件中的数据接收到该下级单位中。

3. 在自动创建下级单位接收数据时，系统会判断下级上报数据文件中的单位编码是否与系统中已有的单位编码重复。若重复，系统则提示无法接收。

(九) 数据汇总

汇总方式称为“穿钉汇总”，即汇总表的样式与报表表样一模一样，它的每个单元格对应的数值是所有参加汇总的报表对应数据值的总计。

在数据填报中，点击单位，鼠标右键弹出菜单，界面如下：



点击“整体汇总”，系统将汇总下级单位同一个报表包中所有报表数据。汇总完成后，系统提示整体汇总完成。

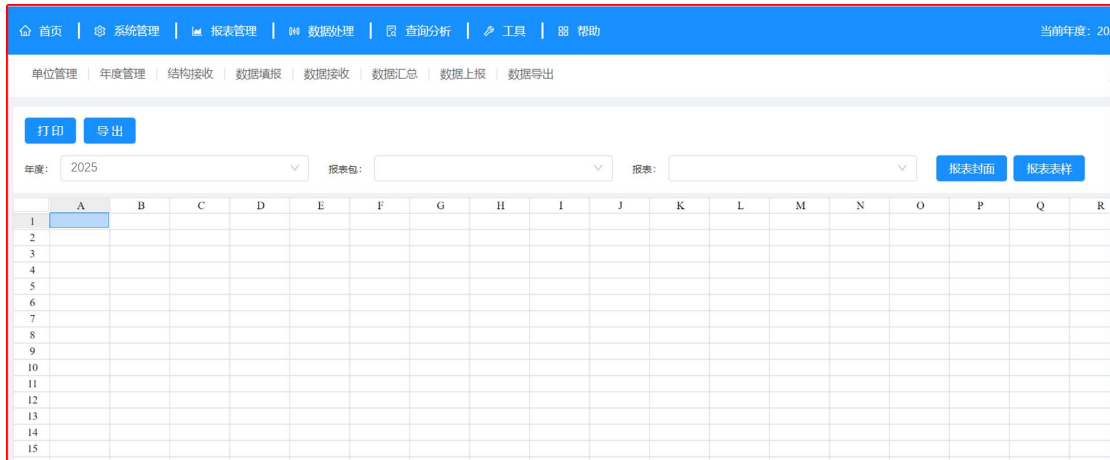
(十) 数据上报

汇总工作完成后，可参考第三章第七节数据上报，完成汇总数据的上报工作。

六、报表数据和封面打印

在数据填报界面中，点选单位，点击“打印”按钮，根据需要点击“当前表单”、“多张表单”和“全部表单”。

点击“工具”中的“封面表样打印”功能，界面如下：



在界面中选择年度，例：“2025”，选择报表包，点击“报表封面”，界面如下：

The screenshot shows a reporting software interface. At the top, there are navigation links: 单位管理, 年度管理, 结构接收, 数据填报, 数据接收, 数据汇总, 数据上报, and 数据导出. On the right, it says "当前功能: 报表表样打印". Below the header, there are buttons for 打印 (Print) and 导出 (Export). A dropdown menu for "年度" (Year) is set to "2025". Another dropdown for "报表包" (Report Package) is set to "工资福利RW-zy". A third dropdown for "报表" (Report) is empty. There are also buttons for "报表封面" (Report Cover) and "报表表样" (Report Sample). The main content area has a grid with columns labeled A through U. Row 1 contains the first few columns. Row 2 starts with "2025年人力资源社会保障统计报表" (2025 Human Resources and Social Security Statistical Report) and "工资福利RW-zy" (Wage Welfare RW-zy). Rows 3 through 9 contain fields for reporting unit (填报单位), responsible person (负责人), reporter (填表人), contact phone (联系电话), and date (日期), each followed by a placeholder for a signature or stamp. Rows 10 through 12 provide legal information: "中华人民共和国人力资源和社会保障部制定" (Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China), "中华人民共和国国家统计局批准" (National Bureau of Statistics of the People's Republic of China), and the date "二〇二四年十月" (October 2024). Rows 13 through 17 are empty.

在界面中直接点击“打印”，完成表样打印操作。

七、技术咨询

使用过程中遇到问题，请联系：

客服热线：400-103-1181 010-64029545