

# 雇主责任险骗保发现工具操作手册

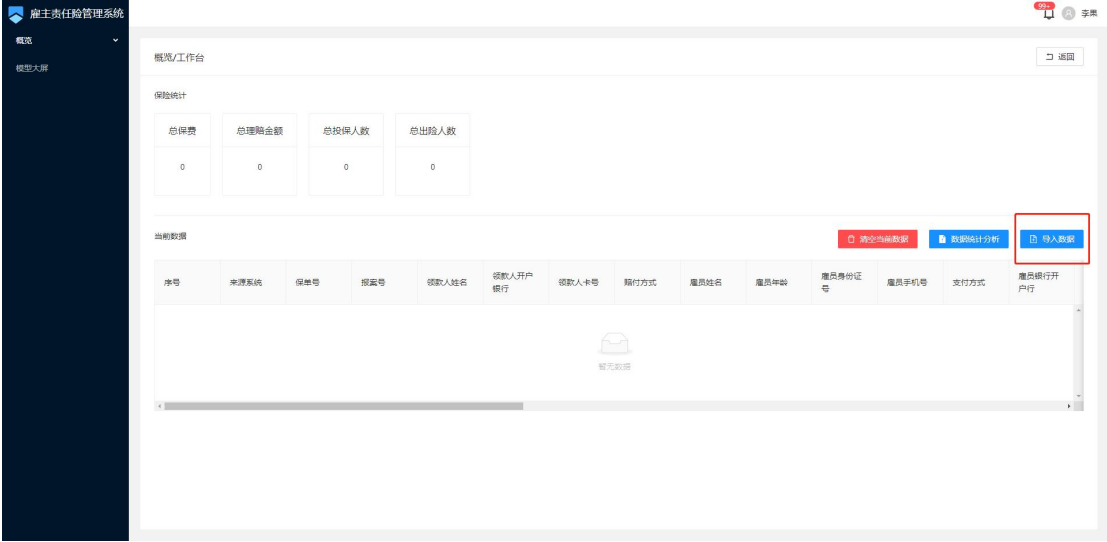
## 一、雇主责任险骗保发现工具

1. 点击页面中的导入文件按钮，进入雇主责任险管理系统。如下图所示：

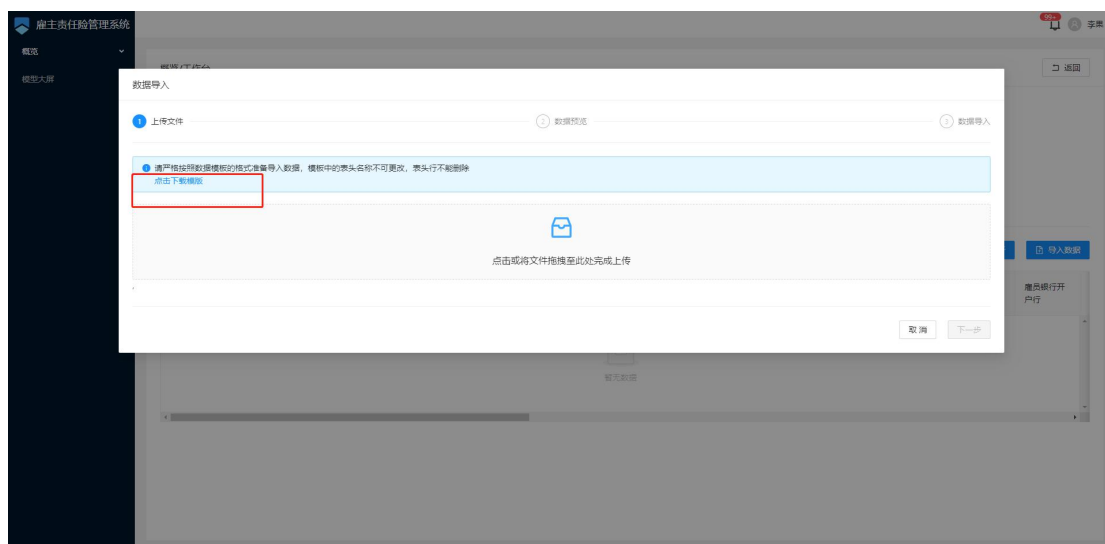


## 二、数据导入功能

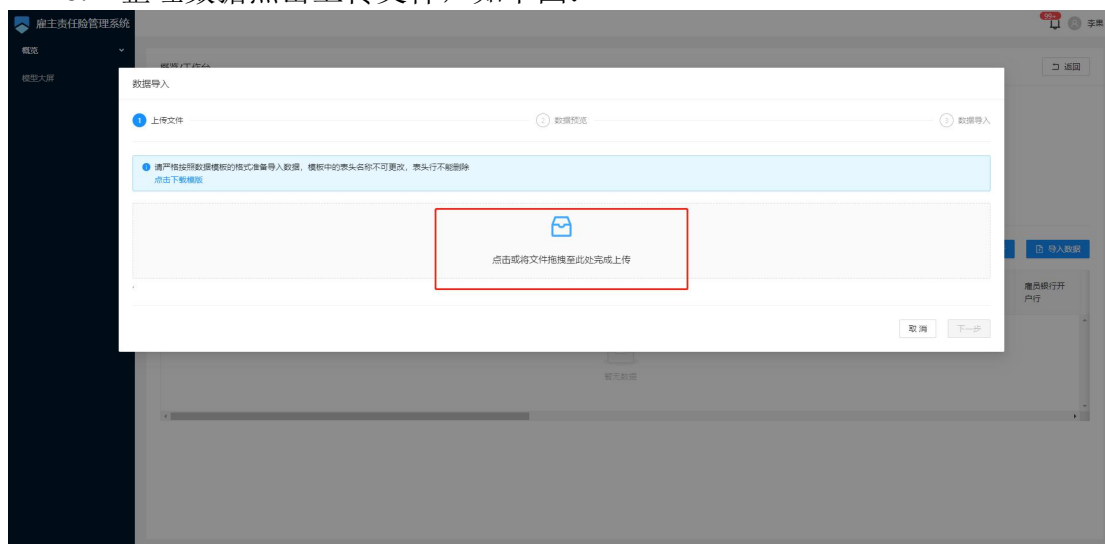
1. 登录系统，点击导入数据按钮，如下图：



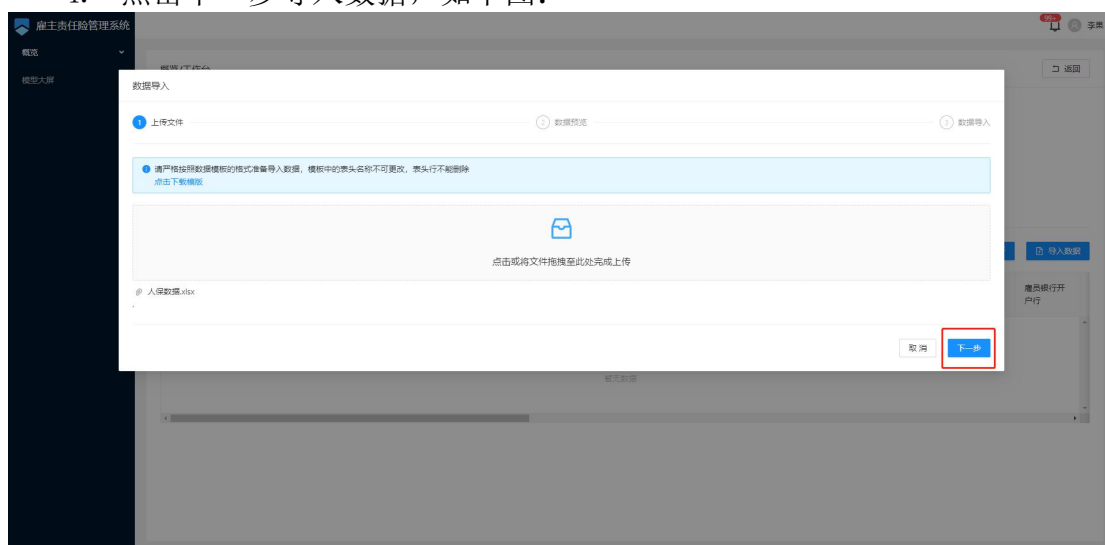
2. 点击下载数据模板，如下图：

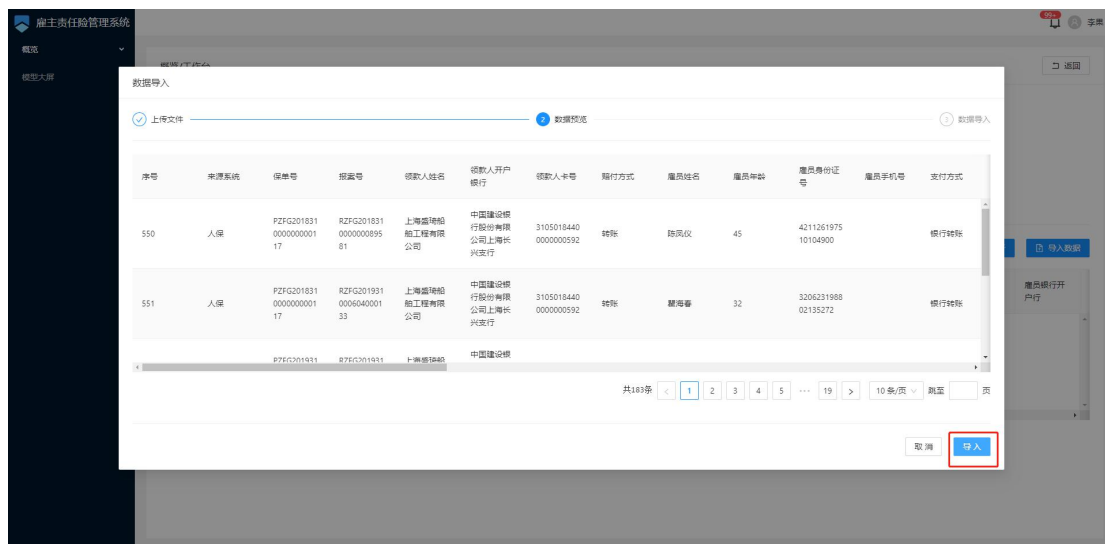


3. 整理数据点击上传文件，如下图：



4. 点击下一步导入数据，如下图：

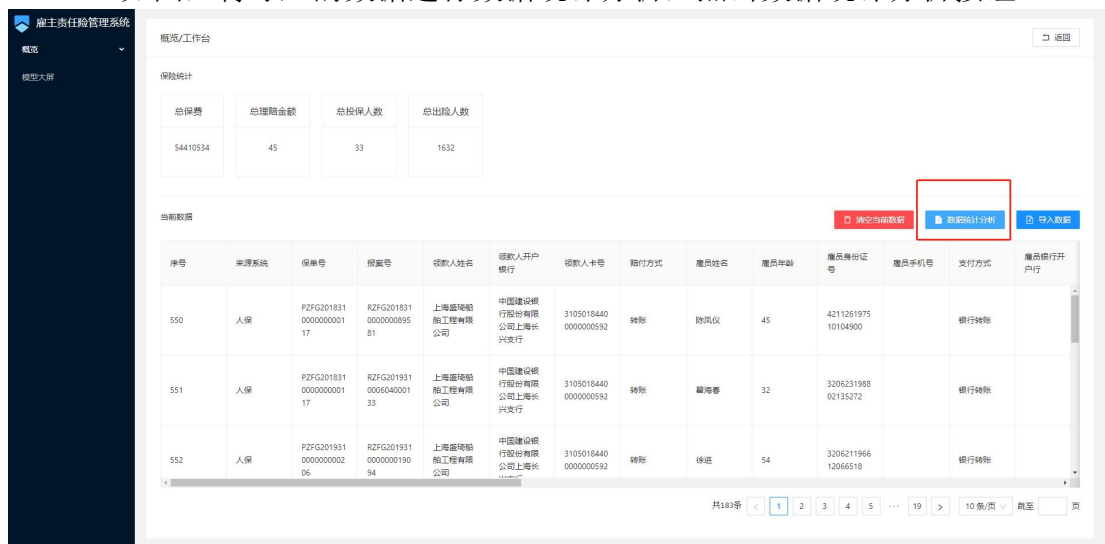




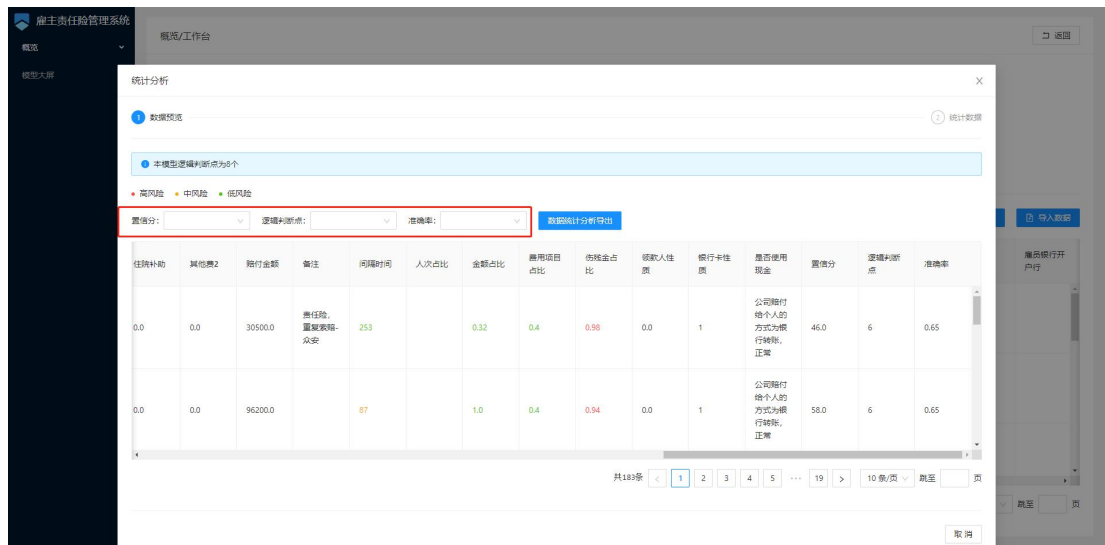
通过以上方式导入数据就完成了。

### 三、数据统计分析功能：

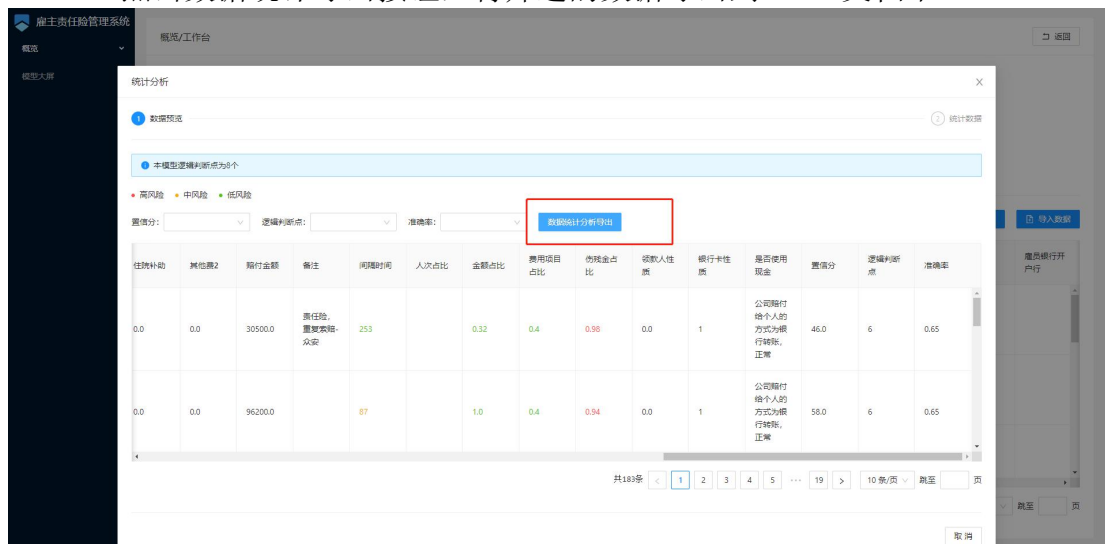
1. 如图，将导入的数据进行数据统计分析，点击数据统计分析按钮：



2. 点击红标中的筛选项，筛选出理想需要的数据，如下图。

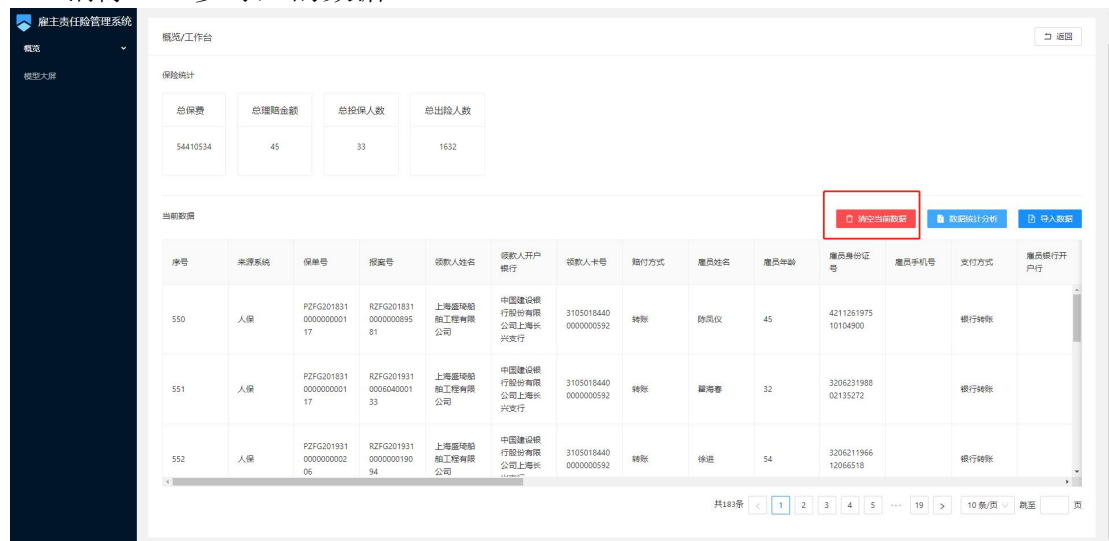


2. 点击数据统计导出按钮，将筛选的数据导出到 excel 文档中。

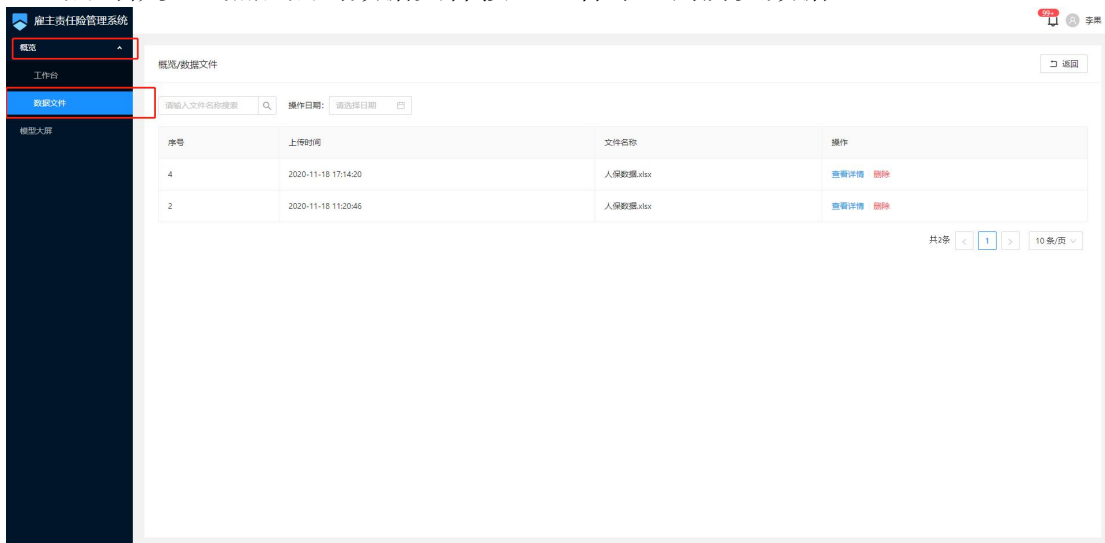


四、查看或清理导入的数据。

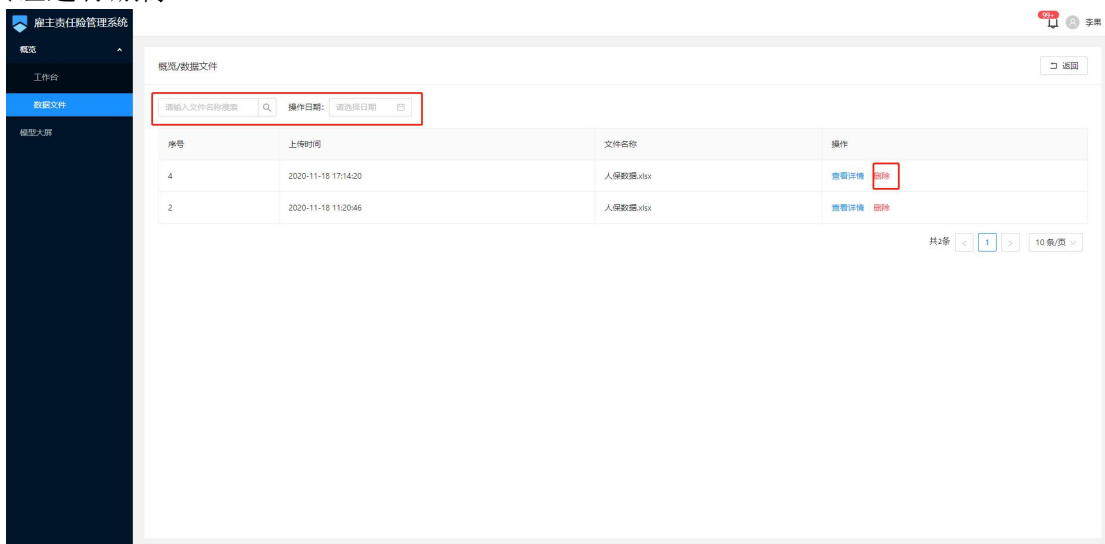
1. 清除上一步导入的数据



2. 点击概览，然后点击数据文件按钮查看导入的历史数据



3. 通过查找框和操作日期框对需要查看的导入文件进行查找，然后点击删除按钮进行删除。



4. 点击查看详情查看数据统计后的结果

雇主责任险管理系统

概览

工作台

数据文件

模型大屏

概览/数据文件

请输入文件名称搜索

操作日期:

请选择日期

序号	上传时间	文件名称	操作
4	2020-11-18 17:14:20	人保数据.xlsx	<a href="#">查看详情</a> <a href="#">删除</a>
2	2020-11-18 11:20:46	人保数据.xlsx	<a href="#">查看详情</a> <a href="#">删除</a>

共2条

<

1

>

10条/页

雇主责任险管理系统

概览

工作台

数据文件

模型大屏

概览/数据文件/文件详情

数据统计分析结果

本模型逻辑判断点为8个

高风险 中风险 低风险

置信度: 逻辑判断点: 准确率: 数据统计分析导出

来源系统	保单号	报案号	投保人姓名	投保人开户银行	投保人卡号	赔付理赔方式	雇员姓名	雇员年龄	雇员身份证号	雇员手机号	保险方赔付方式	雇员开户行	雇员银行卡号	投保人	被保险人
人保	PZFG20183100000000117	RZFG201831000000009581	上海盛瑞船舶工程有限公司	中国建设银行股份有限公司上海长兴支行	3105018440000000592		陆成仪	45	421126197510104900		银行转账			上海盛瑞船舶工程有限公司	上海盛瑞船舶工程有限公司
人保	PZFG20183100000000117	RZFG201931000504000133	上海盛瑞船舶工程有限公司	中国建设银行股份有限公司上海长兴支行	3105018440000000592		解海春	32	320623198802135272		银行转账			上海盛瑞船舶工程有限公司	上海盛瑞船舶工程有限公司
人保	PZFG201931000000000008	RZFG201931000000016794	上海盛瑞船舶工程有限公司	中国建设银行股份有限公司上海长兴支行	3105018440000000592		徐进	54	320621196612066518		银行转账			上海盛瑞船舶工程有限公司	上海盛瑞船舶工程有限公司

共18条

<

1

2

3

4

5

...

19

>

10条/页

数据