安全生产费用提取和使用调查

统计系统操作手册

一、软件下载安装	1
1.1 系统安装	1
1.2 系统启动	4
1.3 系统关闭	5
1.4 系统卸载	5
二、地方企业用户操作指南	6
2.1 单位基本信息录入	6
2.2 安全费用投入数据录入	8
2.3 数据上报	10
2.4 上报要求	12
三、中央企业用户操作指南	13
3.1 单位基本信息录入	13
3.2 安全费用投入数据录入	14
3.3 数据上报	17
3.4 数据装入	19
3.5 数据汇总	22
3.6 汇总数据的上报	24
3.7 上报要求	
四、安监、煤监部门用户操作指南	27
4.1 数据装入	27
4.2 数据汇总	
4.2.1 普通数据汇总	
4.2.2 有直属企业的数据汇总	
4.3 汇总数据上报	
4.4 上报要求	40
五、汇总用户打印操作指南	41
六、联系方式	43

目 录

一、软件下载安装

央企用户、地方企业用户、各级安全监管局和煤矿安监局(以下 统称安全监管监察部门)均按照以下步骤进行安装。

1.1 系统安装

将安装文件从国家安全监管总局网站(http://chinasafety.gov.cn)"办公厅"
 子站上下载下来后,解压缩打开文件夹,双击"CDFace.exe"文件进行软件安装,如
 下图所示:



2. 点击"软件安装",如下图所示:

📳 安装 - 安全生产费用提取和	使用统计系统	_		\times
	欢迎使用 安全生产费用 系统 安装向导	提取和伯	吏用统	म
	本程序将安装 安全生产费用提取 计算机中。 强烈建议您在继续安装之前关闭 序,以避免安装过程中可能产生的 单击"下一步"继续,"取消"〕	和使用统计 【他所有正行 内相互冲突。 愚出安装。	系统 到 至运行的	您的 程
天长地久 与其为友				
	下一步	;(N) >	取消	li l

3. 点击"下一步",如下图所示:

🕞 安装 - 安全生产费用提取和使用统计系统	_	
选择目标文件夹 您准备将 安全生产费用提取和使用统计系统 安装到哪里 ?		
📃 安装 安全生产费用提取和使用统计系统 到以下文件	℄中∘	
单击"下一步"继续,选择文件夹请单击"浏览"。		
B:\1-安监总局\安全生产费用提取和使用统计系统		浏览(B)
安装本软件至少需要 64.0 MB 磁盘空间。		
< 上一步(B) 【下一步(B)		取消

注:软件默认安装路径在"C:\Program Files (x86)\JoinCheer\ 安全生产费用提取和使用统计系统"文件夹下。

4. 继续点击"下一步",如下图所示:

📳 安装 - 安全生产费用提取和使用统计系统			
选择开始菜单文件夹 准备将程序的快捷方式放置在哪里?			
安装到以下开始菜单中。			
单击"下一步"继续,选择文件夹请单击"浏览"	•		
安全生产费用提取和使用统计系统		浏货	3(B)
□不创建开始菜单文件夹(D)			
< 上一步 (B)	下一步(N) >		取消

5. 继续点击"下一步",如下图所示:

			\sim
15 女装 - 女主生产要用旋取和使用统计系统			^
选择附加任务 您准备运行哪些附加任务?		5	7
选择您准备在安装 安全生产费用提取和使用统计系统 期间挑然后单击"下一步"。	机行的附加	0任务,	
附加快捷方式: ☑ 桌面上创建一个快捷方式(□) □ 快速启动栏创建一个快捷方式(Q)			
< 上一步(B) ◀ 下一步(N) >	取消	

6. 继续点击"下一步",如下图所示:

🕞 安装 - 安全生产费用提取和使用统计系统 —	
准备安装 安装程序已准备好,即将将 安全生产费用提取和使用统计系统 安装到(的计算机中。	* 💎
单击"安装"按钮开始安装,或单击"上一步"返回更改刚才的设置。	
目标目录: I:\1-安监总局\安全生产费用提取和使用统计系统	^
开始菜单文件夹: 安全生产费用提取和使用统计系统	
附加任务: 附加快捷方式: 桌面上创建一个快捷方式(D)	
<	>
< 上一步(B) 安英(I)	取消

7. 点击"安装",待进度条读完以后,进入任务参数安装界面(任务参数默认的安装路径在"C:\RepTasks2017"文件夹),如下图所示:

安装 任务参数安装 请选择需要安装的任务以及任务安装文件夹	×
可选任务: 任 务 名 称 ☑ 安全生产费用提取和使用情况调查	全选(<u>A</u>)
	至有①
 任务安装文件夹: C:\RepTasks2017	浏览
下一步(N) >	取消(C)

8. 按照完成后点击"确定"按钮,如下图所示:

👘 安装 - 安全生产费用提取和	使用统计系统	—		\times
	完成 安全生产费用提取 [;] 安装向导	和使用线	充计系	统
	安全生产费用提取和使用统计系统 毕。您可以选择已安装好的程序图 单击"完成"结束安装	在你计算标来启动	机中安装 逞序。	捖
天长地久 与其为友				
	完成	(F))	

9. 点击"完成"按钮,结束安装。

1.2 系统启动

系统安装成功后(系统配置已经完成),会在桌面自动创建系统快捷方式,并在"开始"菜单中增加程序文件夹"安全生产费用提取 和使用统计系统"。 启动安全生产费用提取和使用统计系统:可以通过双击桌面上的快捷方式"安全生产费用提取和使用统计系统";或者选择【开始/ 所有程序/安全生产费用提取和使用统计系统】进入系统。

1.3 系统关闭

关闭安全生产费用提取和使用统计系统:可以在主界面中直接点击【退出】按钮 ,或者选择【任务/退出系统】,或者直接点击系统界面右上角的 K 接钮。

1.4 系统卸载

卸载安全生产费用提取和使用统计系统:选择【开始/程序/安全 生产费用提取和使用统计系统/卸载安全生产费用提取和使用统计系 统】,弹出确认对话框,单击"是"将启动卸载程序,卸载完成后单 击"确定"即可。系统卸载后,安装路径及数据仍被保留,只要重新 安装本系统,便可对原有数据进行管理、应用。

二、地方企业用户操作指南

地方企业用户根据以下流程进行单位**信息录入、数据录入和数据** 上报。

2.1 单位基本信息录入

1. 根据 1. 2 启动系统,首先点击 ^{12新增}按钮,让单位信息显示为 可填状态 (必须操作步骤);如下图所示:

納 数据录入 -	(请选择或新增单位)
数据(D) 编辑(E)	表格(G) 工具(T) 应用(T) 打印(P) 帮助(H) 关闭(C)
◆■隐藏 👸 选表	- 🔡 IDC 🕂 新増) 🗙 删除 🖺 保存 い 撤消 🔛 运
町期	年报_ 単位信息 没有单位 (
	★ 1
刘衣宣君 '97/638'	显示[0]

2. 然后根据企业实际情况填写,各项指标请按照《企业安全生产费用提取和使用调查填报手册》填报,其中单位代码、单位名称、填表人、联系方式为必填项,如下图所示:

	P金企业 机械制造企业
▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲	
1/2.2 目 7 10/25179 最示(1)重建树形结构 ● 10/25179 単位代码 123123003 単位代码 123123003 単位代码 123123003 単位代码 123123003 中位代码 123123003 13062600102 災難 単位代码 13062600102 災難 単位代码 1305260102 災難	
■ ● ■ ■ ■ □ ○ ■ ■ ■ □ ○ ■ ■ □ ○ ■ ■ □ ○ ■ ■ □ ○ ■ □ □ ○ ■ □ □ □ □	
单位名称 2000年近世 行业类型 103 建设工程施工	
and the second s	
	•
单位性质 [02 地方国有企业	•
报表类型 □ ● 基层单位	
道表人 张志成	

3. 企业基本信息填写完成并保存后,系统左侧的单位列表区就显示了这家单位"xxxx企业"。如下图所示:

所有单位	1/1]	j封i
	↓ /	
列表查看 树形结构		I
显示[1]	重建树形结构	
O xxxx1211		
2		
生:		

①单位信息全部填写完后点击^{№保存},若审核有错误,须进行修改,修改完成后再点击^{№保存}。

□ 123123QW80 xxxx企业 -	[MTSC] 煤沪	炭生产企业		
<u> </u>	J印(P) 帮	助(H) 关	최(C)	
◆圓隐藏 國选表 ◎ 添插入 ◎ × 删除	➤刪表	歐保存	っ撒消	🚨 运算
所有单位[1/1]	封面代码	煤炭生产	企业事	煤矿山开
▲ ↓ /		(CU4 [4,3]
列表查看 树形结构	\backslash			
显示[1] 重建树形结构		项目		
		\backslash		
	年份		应提取机	宗准(元
	1-12		,,	

②企业代码(组织机构代码)必须按照实际情况填写,不含"-"符号,如企业实际代码为"71547240-7",应填"715472407"。

③单位信息必须填写完成并保存之后,才可以填写后续报表。

④完成单位基本信息录入后,不要关闭该录入界面,继续完成安 全费用数据录入。

2.2 安全生产费用数据录入

1. 点击右上角的,可以快速选择所需要填写的报表,包括"煤炭生产企业"、"非煤矿山开采企业"、"建筑工程"、"危险品生产与储存"、"冶金企业"、"交通运输企业"、"机械制造企业"、"烟花爆竹生产企业"、"武器装备研制生产与试验企业"。

	请选择报表		- 🗆 ×
<u> </u>	标识 主标题	报表编号	报表类型
•	I PMDM 封面代码	1000000	X 行列固定
_	□ III III III III III III III IIII III		X 行列固定
	□ I III I III III III III III III IIII IIII		X 行列固定
•	□ I III JZGCSG 建筑工程施工企业		X 行列固定
	□ ∰ ₩XPSC¥C 危险品生产与储存企业		X 行列固定
-	🔲 🛄 JIYS 交通运输企业		X 行列固定
	□ III III 冶金企业		X 行列固定
	□ III JXZZ 机械制造企业		X 行列固定
	□ I III IIII IIII IIII IIII IIIII IIIIII		X 行列固定
	🔲 🛄 WQZBYZS 武器装备研制生产与试验企业		X 行列固定
	🔲 🔚 XGWT 🛛 成效、问题及建议		F 附件信息表

注:被调查企业须根据本企业不同领域实际发生的安全生产费用 提取和使用情况填报不同行业统计表。

2. 在表页签中选择需要填录的报表,其中绿色单元格是自动运算
 生成,不需要手工录入; 白色单元格需要手动填录相应数据或文字信
 息,如下图所示:

封面代	31 煤炭生き	<u>=企业 </u> 非煤矿山开采企业 建	筑工程施工企业(危险品	4年产与储存企业 交通运输	企业 冶金企业 机械	【制造企业】 烟花爆竹牛	产企业 武器装备研制	件
42.00		F04 [4, 6]						
	项目	安全生产费用	提取情况					
年份		实际提取标准(元/吨)	应提取数(万元)	实际提取数(万元)	合计	完善、改造和维 护安全防护设施 设备・・・・・ (详见备注1)	完善非煤矿山监 测监控・・・・ (详见备注2)	3. 源 信 支
20	12年							Γ
20	13年			23.00				
20	14年		23.00	34.00	234.00	234.00		
20	15年		4.00		66.00	42.00	24.00	
20	16年		23.00	4.00	23, 00	23.00		
ĩ	計		50,00	61.00	323.00	299.00	24.00	

3. 除了各个行业的调查表以外,还有"上报文档"功能。各单位 须将安全生产费用提取和使用情况报告 word 版以附件的形式上传至 "上报文档"栏,通过"上报文档"界面空白处点击鼠标右键添加附 件即可。如下图所示:

数据(D) 编辑(E) 表格(G) 工具(T) 打印(P) 帮助(H)	关闭(C)
📲 显示 🔯 边	婊 │≫酒插入 [>>	(删除 🗙 删表 🖺 (保存 ▶> 撤消 🔛 运算
09武器装备研制	生产与试验企业 上	报文档	▲ ▶ ⊦
) × 💷	🖣 🗰 🖊 🖣 📭	▶	
		打开附件(O)	
		添加附件(A)	
	\times	删除附件(D)	
		另存附件(S)	
		复制附件(C)	
	a la companya da companya d	重命名附件(R)	
	#6	查找附件(W)	
	<u> </u>	大图标(L)	
	8- 	小图标(X)	
	8-8- 8-8-	列表(Y)	
	m	详细信息(Z)	

注:统计表中"安全生产费用结余数",2012年的"账面累积结 余数"为必填项。2012年以前成立的企业,2012年的"账面累积结 余数"按实际发生额填报;2012年以后成立的企业,"2012年的账面 累积结余数"应填"0";2013-2016年的"当年结余数"和"账面累 积结余数"由系统自动生成。



2.3 数据上报

完成统计表填报后,需进行数据传出和数据备份操作,生成 jio 格式的数据包,将该数据包上报所在地安全监管监察部门。具体步骤 如下:

 完成2.2的安全生产费用数据录入全部流程后,点击右上角的 关闭键,退出录入界面,在系统主界面单击【传出】按钮,如下图所 示:

🛄 安全生	产费用提	取和使用網	充计系统 -	- 企业安全	全生产费用	提取和個	明情况	调查			
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	≠TED(P)	传送(C)	应用(Y) 高级	(A) 帮助	坊(H)		
公 任务	ビ 编辑	「「「「「「「」」」	影	9 4	影	査询	_ ■ 分析	■ 装入	<i>《</i> 帮助	退出	

 2. 在数据传输向导中选择第一个选项,单击【下一步】按钮。如 下图所示:

数据传出向导		\times
	 传出内容 可以传出当前任务的所有数据,也可以选择指定的数据,单击"下一步"继续。 ぐ 传出全部报表数据(M) ぐ 传出参数或选择数据及测算分析参数(E) ○ 传出全部数据及完全汇总数(B) □ 传出时清理已删除数据(Z) □ 不传出附报文档(W) 	
[取消(C	」上一步(B) 下一步(D) 开始(S)	

3. 单击 □按钮,会弹出一个文件保存位置的窗口,然后选择好相应的路径后,须按照"单位名称-城市"形式命名文件名称。单击
 (保存⑤) 按钮。如下图所示:

35	输出文件 请输入此传出文件的名称 (I):
	C:\单位1_城市_20100530.ji。
AN.	□ 分盘传出 大小(字节): 1.44 H ▼ □ 传出文件加密 单击"开始",开始传出
/	状态: 位置: 时间: 进度:

🔛 保存年报新	出数据文件	×
保存在 (L):	🏜 本地磁盘 (C:)	- ← 🗈 💣 🖛
名称	^	修改日期
360Dow	nloads	2010/4/24 22:2:
intel 🔒		2009/12/13 10::
🔒 Log		2010/1/28 10:5:
PerfLogs	5	2009/7/14 10:3: -
•		F.
文件名(20):	单位1_城市_20100530.ji。	保存 (S) 】
保存类型(I):	报表卸出数据文件(*.jio)	▼ 取消

4. 单击 开始(S) 按钮,数据开始传出,之后有"数据传出完成" 的信息提示,单击【确定】,则数据传出完成。将传出的文件(以*.jio 为后缀名)存入U盘或通过邮件发送给所在地安全监管监察部门。

120	输出文件 请输入此传出文件的名称 (I):
5.M.	C:\单位1_城市_20100530.jio
A.C.	□ 分盘传出 大小(字节): 1.44 M ▼ □ 传出文件加密 单击"开始",开始传出
)	状态: 位置: 时间: 进度:

注: 传出来的文件是一个备份文件, 可通过重复上述传出的方式 进行数据上报和备份操作。

2.4 上报要求

1. 地方煤矿企业将录入好的数据传出生成 jio 文件后,上报所在 地煤矿安全监察分局。

2. 地方非煤矿山开采、建设工程施工、危险品生产与储存、交通运输、烟花爆竹生产、冶金、机械制造、武器装备研制生产与试验的 企业将录入好的数据传出生成 jio 文件后,上报所在地安全监管局。

三、中央企业用户操作指南

各级中央企业用户根据以下流程进行单位信息录入、数据录入和 数据上报、数据装入、数据汇总和汇总数据上报。

3.1 单位基本信息录入

 1. 根据 1.2 启动系统,首先点击 ^{▲2新增}按钮,让单位信息显示为 可填状态(必须操作步骤):如下图所示:

納 数据录入 -	(请选择或新增单位)
数据(D) 编辑(E)	表格(G) 工具(T) 应用(T) 打印(P) 帮助(H) 关闭(C)
◆■隐藏 👸 选表	📄 📰 IDC 🕂 🔁 新增 📉 删除 🖺 保存 🗠 撤消 🔛 运
町期	年报 单位信息 没有单位
列表查看 树形结	构
	显示[0]

 2. 然后根据企业实际情况填写,各项指标请按照《企业安全生产费用提取和使用调查填报手册》填报,其中单位代码、单位名称、 填表人、联系方式为必填项,企业性质选择"央企"如下图所示:

<□ 隐覆	医 🔯 选表	🔡 IDC	╋┓の	▶ 開除 ■ 保存 い 撤消	🛃 运算 🏹 审核	✔ 全审	▲預約	▶ 浏览 复制	计代码 粘贴代码	
*.1+ ***		1/11	+ /	封面代码 煤炭生产企业 非	煤矿山开采企业】建筑	定于程施工企	<u> 111 </u> / 秋時日	品生产与储存	全化 交通运输企业 冶金	企 <u>仆] 机械制造</u> 企仆] 堰
列表宣看	■ 科加/3首件4 显示[1]	重建相	形结构		欢迎填	报安全生产	费用提取和	使用统计系统		
O -	xxx企业			单位代码 1231230W8			企业所在扩	也及行政区划	013062600102 贤憲镇	•
				单位名称 xxxx企业		_		行业类型	03 建设工程施工	-
				填报口径 02 安监		•		企业类别	40100 危险品生产	-
				单位性质 02 地方国利	全业	•		企业规模	02 中型	•
				报表类型 🔍 丨 基层单位		•	单位	法定代表人	张召忠	
				填表人 张志成				联系方式	12321323	
				_						
				企业性质 🏻	1 央企					-
				0	央企		S II			*
				0	2 抱石調	国有企 といい	ΞΨŁ			-
				单位负责人工						

3. 企业基本信息填写完成并保存后,系统左侧的单位列表区就显示了这家单位"xxxx企业"。如下图所示:

所有单位[1/1]	封
	▲ ↓	
列表查看 树形结构		I .
显示[1]	重建树形结构	

注:

①单位信息全部填写完后点击^{除保存},若审核有错误,须进行修改,修改完成之后再点击^{除保存}。

入 - 123123QW80 xxxx企业 - [[MTSC] 煤炭 J印(P) 帮	炭生产企业 助(H) 关i	闭(C)	
◆■隐藏 國选表 》:插入 三×删除	➤刪表	醫保存	っ撤消	📈 运算
所有单位[1/1]	封面代码	煤炭生产	≊企业 ■ C04 [[煤矿山开 4,3]
列表查看 树形结构 显示[1] 重建树形结构 ····································	\backslash	项目		
	年份		应提取	际准(元

②企业代码(组织机构代码)必须按照实际情况填写,不含"-"符号,如企业实际代码为"71547240-7",应填"715472407"。

③单位信息必须填写完成并保存之后,才可以填写后续报表。

④完成单位基本信息录入后,不要关闭该录入界面,继续完成安 全费用数据录入。 3.2 安全费用投入数据录入

1. 点击右上角的 ,可以快速选择所需要填写的报表,包括"煤炭生产企业"、"非煤矿山开采企业"、"建筑工程"、"危险品生产与储存"、"冶金企业"、"交通运输企业"、"机械制造企业"、"烟花爆竹生产企业"、"武器装备研制生产与试验企业"。

•	前选择报表		- 🗆 ×
	「标识 主标题	报表编号	报表类型
-	□ FMDM 封面代码		X 行列固定
_	□ III MITSC 煤炭生产企业		X 行列固定
	□ III FMIKSKC 非煤矿山开采企业		X 行列固定
-	□ III JZGCSG 建筑工程施工企业		X 行列固定
	□ III WXPSCYC 危险品生产与储存企业		X 行列固定
-	🔲 🧰 JTYS 交通运输企业		X 行列固定
	□ ∰ ¥J 冶金企业		X 行列固定
	□ III JXZZ 机械制造企业		X 行列固定
	□ III YHBZSC 烟花爆竹生产企业		X 行列固定
	🔲 🛄 🗰 WQZBYZS 武器装备研制生产与试验企业		X 行列固定
	□ □ III XGWT 成效、问题及建议		F 附件信息表

注:被调查企业须根据本企业不同领域实际发生的安全生产费用 提取和使用情况填报不同行业统计表。

2. 在表页签中选择需要填录的报表,其中绿色单元格是自动运算
 生成,不需要手工录入; 白色单元格需要手动填录相应数据或文字信
 息,如下图所示:

封面代码	村面代码 煤炭生产企业安全生产费用提取和使用情况调查 ★ 非煤矿山开采企业安全生产费用提取和使用情况调查】建筑工程施工企业安 1.00									
	项目		安全生产费用提取情况							
年份		应提取标准 实际提取标准 应提取数 实际提取数				合计	1. 维施全			
201	2年	0.00	0.00 0.00 0.00							
201	2013年 0.00		0.00	0.00	123.00	23.00				
2014年 0.00		0.00	23.00	0.00	0.00					
201	2015年 0.00		0.00	123.00	0.00	1,231.00				
201	6年	0.00	0.00 0.00 0.00 0.00							
合	μ Τ			146.00	123.00	1, 254. 00				
单位:元/	/吨,元/=	千立方米,%,万元(单位为万元的取整数))						

3.除了各个行业的调查表以外,还有"上报文档"功能。各单位 须将安全生产费用提取和使用情况报告 word 版以附件的形式上传至 "上报文档"栏,通过"上报文档"界面空白处点击鼠标右键添加附 件即可。如下图所示:

-							·
数据(D)	编辑(E)	表格(G) I	眞(T) 打	印(P) 帮	助(H) 关i	쾨(C)	
	<mark>談</mark> 选表	≫插入	¦×刪除	Ⅻ表	歐保存	⊾つ 撤消	🔛 运算
09武器装	备研制生产	≍与试验企业	上报文档				I I F
		#	₽ . 1 2- 8		*		



注:统计表中"安全生产费用结余数",2012年的"账面累积结 余数"为必填项。2012年以前成立的企业,2012年的"账面累积结 余数"按实际发生额填报;2012年以后成立的企业,"2012年的账面 累积结余数"应填"0";2013-2016年的"当年结余数"和"账面累 积结余数"由系统自动生成。

16



3.3 数据上报

完成统计表填报后,需进行数据传出和数据备份操作,生成 jio 格式的数据包,将该数据包上报上级央企单位。具体步骤如下:

 完成 3.2 的安全生产费用数据录入全部流程后,点击右上角的 关闭键,退出录入界面,在系统主界面单击【传出】按钮,如下图所 示:

🛄 安全生产费用提取和使用统计系统 — 企业安全生产费用提取和使用情况调查											
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	‡TEΠ(P)	传送(C)	应用(Y)) 高级(A	A) 帮助)(H)		
過 任务	「 編辑	✔ 审核	影記	₽ 後出	▶ 打印	査询	🌆 分析	₽ 装入	<i>《</i> 帮助	<mark>Ⅻ</mark> 退出	

2. 在数据传输向导中选择第一个选项,单击【下一步】按钮。如 下图所示:



3. 单击 □ 按钮,会弹出一个文件保存位置的窗口,然后选择好相应的路径后,须按照"单位名称-城市"形式命名文件名称。单击
 (保存 ©) 按钮。如下图所示:

保存在(L): 🛛	🏭 本地磁盘 (C:) 📃 💌	← 🗈 💣 📰 ◄
名称	*	修改日期
360Downlo	oads	2010/4/24 22:2:
🐌 Intel		2009/12/13 10:
퉬 Log		2010/1/28 10:5:
鷆 PerfLogs		2009/7/14 10:3: -
•	m	,
文件名(20): 🛛	单位1_城市_20100530.ji。	保存 (S)
保存类刑(在)	据表卸出数据文件 (*. jio)	▼ Tratik
IN IT SEE U.	10/4/CMINHS/CDH2/CTTTY/CDE4/	BU H
据传出向导		
	输出文件 请输入此传出文件的名称 (D):	
	输出文件 请输入此传出文件的名称 (I): [C:\单位1_城市_20100530.jio	
	输出文件 请输入此传出文件的名称(D): [C:\单位1_城市_20100530.ji。 [C 分盘传出 大小(字节)	- 47.4
	输出文件 请输入此传出文件的名称(I): [C:\单位1_城市_20100530.jio [C 分盘传出 大小(字节)] [C 传出文件加密	- 42.H
	 输出文件 请输入此传出文件的名称(I): [C:\单位1_城市_20100530.ji。 I 分盘传出 大小(字节) I 传出文件加密 单击"开始",开始传出 	- 42.H
	输出文件 请输入此传出文件的名称(D): [C:\单位1_城市_20100530.jio [C 分盘传出 大小(字节) [C 传出文件加密 单击"开始",开始传出] 状态:	- 42.H
	 输出文件 请输入此传出文件的名称(C): [C:\单位1_城市_20100530.ji。 「分盘传出 大小(字节) 「传出文件加密 单击"开始",开始传出 状态: 位置: etia. 	- AXH
	 输出文件 请输入此传出文件的名称(C): [C:\单位1_城市_20100530.jio 厂分盘传出 大小(字节) 厂传出文件加密 单击"开始",开始传出 状态: 位置: 时间: ;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	- 42.H

4. 单击 开始③ 按钮,数据开始传出,之后有"数据传出完成"的信息提示,单击【确定】,则数据传出完成。将传出的文件(以*.jio 为后缀名)装入U盘或通过邮件附件上报给上级央企单位。



注:

①传出来的文件是一个备份文件,可通过重复上述传出的方式进行数据上报和备份操作。

②统计表中"安全生产费用结余数",2012年的"账面累积结余数"为必填项。2012年以前成立的企业,2012年的"账面累积结余数"按实际发生额填报;2012年以后成立的企业,"2012年的账面累积结余数"应填"0";2013-2016年的"当年结余数"和"账面累积结余数"由系统自动生成。

	安全生产费用结余数(万元)							
님	当年结余数	账面累计结余数						
	\$		D					
	该项必填项,2012年	=自10.02	1					
	的企业,按实际填报	; 2012						
-	年后成立的企业,填	"O" ,						

3.4 数据装入

上级央企单位接收到下级央企单位上报的数据后,需将下级央企单位上报的数据包装入系统。

在系统主界面单击【装入】按钮,弹出"数据装入向导"窗口。
 如下图所示:



2. 单击 ➡ 按钮, 在弹出的"打开"窗口中选择装入下级央企 单位上报的数据路径(装入数据文件须是"*.jio"格式)。如下图所示:

数据装入向导	満指定要装入数据的位置,然后单击"下一步"
取り	前〇 上一歩 ① 下一歩 ② 开始 ②

3. 选择好路径后,单击_____按钮。如下图所示:

☆ 打开
查找范围 (I): 🏭 本地磁盘 (C:) 💽 ← 🗈 💣 囲▼
名称 ◆ 修改日期 ▲
🔒 360Downloads 2010/4/24 22:2: 🗉
\mu Intel 2009/12/13 10::
🔒 Log 2010/1/28 10:5:
📙 PerfLogs 2009/7/14 10:3. 👻
<
文件名(8): [打开(0)]
文件类型(T): 报表卸出数据文件(*.jio)
取消(C) 上一步(B) 下一步(X) 开始(S)

4. 选择。装入到当前任务,单击 下一步 ⑧ 按钮。如下图所示:

数据装入向导 单击要装入的项目 ☑ 单位数据	装入目标位置 • 装入到当前任务 • 装入到新建任务
	装入选项 「设置单位数据的来源标志 (最长4位)
	-步®) (下-步®) 开始(S)

数据装入向导	×
	装入目标信息 任务名称: 企业安全生产费用提取和使用情况调查 任务标识: AQFYDC 任务位置: Ε:\1-安监总局\安全生产费用提取和使用 单击"开始",开始装入 状态: 进度:
取洋	14(c) 上一步(b) 下一步(b) 开始(c)

6. 装入完毕后,再点击【确认】按钮,结束装入工作同时退出此窗口。如下图所示:

信息	×
	数据装入完成!
	确定

若下级上报单位比较多,可以点击"传送"下拉框进行"数据批 量装入"。如下图所示:

🔳 安全生	产费用提	取和使用約	充计系统 -	一 企业安全	全生产费用	目提取和使用	目情况调查			
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	打印(P)	传送(C)	应用(Y)	高级(A)	帮助(I	H)	
日子	編辑	▼ 审核	記念	₽ 传出	· 철 · 화· 数	据装入(l) 据传出(E)			<i>《</i> 帮助	退出
					≫ 导 ≪ 导	入Excel数据 出Excel文相	景(A) 当(B)			
					🌮 远	程传输(T)				
						据批量装 入	.(S)			
					数	据批量传出	(J)			

点击选择文件,选择需要上传的文件即可。如下图所示:

🔲 数	据批量装入					\times
数据库	选择 默认数据	库			•	
一数据源	□ 積盖重 〔文件	码数据				
序号	文件名称		路径			
						*
						*
<					>	
	选择文件(12)	选择目录(1))	I) 清:	空列表(Q)	
	装	λŒ	:	退出(<u>x</u>)		

3.5 数据汇总

下级央企单位将本单位的数据包上报给上级央企单位后,上级央 企单位负责审核汇总下级央企单位数据,逐级审核汇总上报。数据汇 总流程如下:

1. 在系统主界面点击【汇总】按钮,如下图所示:

🔲 安全生	主产费用提	取和使用纲	充计系统 -	- 企业安全	全生产费用	提取和使	同情况	调查				
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	打印(P)	传送(C)	应用(Y)高级	έ(A) ≢	₩助(F	I)		
任务	い 編辑	↓ 审核		⊗ ∲ 传出	💫 打印	です。 査询	論 分析	₽ <mark>₽</mark> 装入		<i>《</i> 帮助	<mark>▲</mark> 】 退出	

2. 在弹出的窗口中选择【新建汇总封面】,如下图所示:

▶ 完全汇总	×
- 完全汇总封面	
1111111170101101000007	单位1
新建汇总封面 图	选择汇总封面 (2)
汇总份)关闭 (C)

3.填写相对应的汇总单位信息。点击打开【IDC 编码】,生成单位代码,在弹出框的单位代码框填写"xx 集团数据汇总"的首字母代码(如神华集团数据汇总-SHJTSJHZ,受长度限制,不管多少位数,填写完以后面自动生成的代码为主),复制后面自动生成的代码,点击关闭即可,如下图所示:

单位代码		企业所在地及行政区划		•			
单位名称		行业类型		•			
请报口径	•	企业类别		•			
单位性质	•	企业规模	单位代码编辑器	_			:
R表类型 7 1 汇总单位	<u>×</u>	单位法定代表人	单位代码 SJZSSQYH	1 SJZSSQYHI		打印(图)	关闭(C)
联系方式		填表人	单位名称 石家庄市属企 单位代码	:出:C.忌 单位名称	流加(<u>A</u>)	制部件(型)	保存(2)

4. 将复制的单位代码粘贴至汇总封面代码的单位代码框,填写其他相关信息,其中单位代码、单位名称、填表人、联系方式为必填项,如下图所示:

	欢迎填报安全生活	☆费用提取和使用统计系统	
单位代码		企业所在地及行政区划	
单位名称		行业类型	_
填报口径	•	企业类别	_
单位性质	•	企业规模	
报表类型 7 1 汇总单位	z 💌	单位法定代表人	
联系方式		填表人	

5. 点击【确认】即可

♀〖隐藏	灵选表	IDC :	+2新增	×
	部分单位	5/7]		封面
		<u> </u>	+ /	
列表查看	树形结构			
5	显示[5]	重建权	形结构	
	二級央企1 〇企业1/ 〇企业2/ 二级央企2	ご に 見 た に し 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		

注:数据汇总只是形成一个单位的上下级次结构,并不是形成综 合表数据。对需要汇总多个基层单位数据的汇总单位(如各级安全监 管监察部门),则必须进行数据汇总后才能上报;如果仅有一个单位 的数据,则不必进行数据汇总,可直接上报。

3.6 汇总数据的上报

所有报表填写完成并审核正确后,即可进行数据备份、上报。操 作步骤如下:

1. 在系统主界面单击【传出】按钮,如下图所示:

🔲 安全生	产费用提	取和使用約	充计系统 -	- 企业安全	全生产费用	提取和使	用情况调	査			
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	‡TEΠ(P)	传送(C)	应用(Y)	高级(A) 帮助(H)		
》 任务	● 編辑	↓ 审核	影記	9 5 传出	】 打印	です。 査询	論 分析 ≩	₽ 装入	<i>《</i> 帮助	<mark>⊀</mark> ≵ 退出	

在数据传输向导中选择第三个选项,单击【下一步】按钮。
 如下图所示:

数据传出向导		×
	传出内容 可以传出当前任务的所有数据,也可以选择指定 的数据,单击"下一步"继续。	
	○ 传出全部报表数据(20)	
😪 Š	○ 传出参数或选择数据及测算分析参数(≧)	
	• 传出全部数据及完全汇总数(<u>H</u>)	
N 🔷	□ 传出时清理已删除数据(Z)	
	□ 不传出附报文档(號)	
取消(<u>c)</u> 上一步(B) 下一步(X) 开始(S)	

3. 单击 <u>■</u>按钮, 会弹出一个文件保存位置的窗口, 选择好相应 保存路径后, 单击 保存⑤ 按钮。如下图所示:

N'E	输出文件 请输入此传出文件的名称 (I):
5.4	C:\单位1_城市_20100530.ji。
AN	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
/	状态: 位置: 时间: 进度:

保存在 (L): 🛛 🌋	本地磁盘 (C:)	-	+ 🗈 💣 📰	•
名称	^		修改日期	-
360Download	s		2010/4/24 22	:2: =
🌗 Intel			2009/12/13 1	0::
퉬 Log			2010/1/28 10	:51
PerfLogs			2009/7/14 10	:31 -
٠ [m		-	F.
文件名 00): 🛛 🚺	<u>)1 城市 20100530.ji。</u>			0

4. 单击 开始(S) 按钮,数据开始传出,之后有"数据传出完成"的信息提示,单击【确定】,数据传出完成。将传出的文件(以*.jio 为后缀名)存入U盘或通过邮件上报上级央企单位。



注: 传出来的文件是一个备份文件, 可通过重复上述传出的方式 进行数据上报和备份操作。

3.7 上报要求

基层央企单位须将录入好的数据传出生成"*.jio"文件后,上 报上级央企单位,上级央企单位负责将下级央企单位报送的数据包进 行审核汇总,直至报送央企总部相关部门,最终在规定时限内上报国 家安全监管总局。

四、监管监察部门用户操作指南

各级安全监管监察部门负责本辖区企业安全费用提取和使用情 况数据的审核汇总工作。通过系统"装入"功能汇总所管辖企业上报 数据,再通过系统"汇总"功能形成汇总数据及单位树形结构,最后 通过系统"传出"功能逐级完成数据上报。

4.1 数据装入

接收到下级单位上报的数据后,上级单位需要将下级单位上报的 数据包装入系统。

在系统主界面单击【装入】按钮,弹出"数据装入向导"窗口。
 如下图所示:

🔲 安全生	产费用提	取和使用纲	充计系统 -	- 企业安全	全产费用	提取和使	用情况	调查			
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	打印(P)	传送(C)	应用(Y)	高级	(A) 帮	助(H)		
 任务	編辑	↓ 审核	₹ 汇总	₽ ♪ 传出	🛃 打印	『 私 查询	論 分析	■ 装入	《 帮助	<mark>私</mark> 退出	

 2. 单击 译 按钮, 在弹出的"打开"窗口中选择装入下级上报 来数据的路径(其中要装入的数据文件一定以 jio 为扩展名)。如下 图所示:



3. 选择好路径后,单击 打开(2) 按钮。如下图所示:



4. 选择"装入到当前任务",单击 下一步 按钮。如下图所示:

数据装入向导	×
●击要装入的项目 ● 单击要装入的项目	 、 装入目标位置 、 装入到当前任务 、 装入到新建任务 、 装入送项 、 设置单位数据的来源标志 、 最长4位)
取消(C)	步® (下

数据装入向导	×
	装入目标信息 任务名称: 企业安全生产费用提取和使用情况调查 任务标识: AQFYDC 任务位置: Ε:\1-安监总局\安全生产费用提取和使用
	单击"开始",开始装入
	状态:
	进度:
取注	単(C) 上一歩(B) 下一步(図) 开始(S)

6. 装入完毕后,再点击【确认】按钮,结束装入工作同时退出此窗口。如下图所示:



若下级上报单位比较多,可以点击"传送"下的"数据批量装入"。 如下图所示:



点击选择文件,选择需要上传的文件即可。如下图所示:

🔲 数	据批量装入					\times
数据库	送择 默认数据 □ 覆盖重	库 码数据			•	
序号	文件名称		路径			
						+
						÷
<					>	
	选择文件(1)	选择目录(1)) 删减文件(I)) 清潔	空列表(Q)	
	装,	λ(I)	退	<u></u> 出(<u>x</u>)		

4.2 数据汇总

4.2.1 普通数据汇总

1. 在软件主界面点击【汇总】按钮,如下图所示:

🔲 安全生产费用提	取和使用统计系统 -	- 企业安全生产费用	提取和使用情况	调查	
任务(R) 录入(L)	审核(S) 汇总(Z)	打印(P) 传送(C)	应用(Y) 高级	(A) 帮助(H)	
 日 日 日 日 	↓ 軍核 汇总	●●●	🙀 🌆 查询 分析	♣ 《 从 帮助	退出

2. 在弹出的窗口中选择【新建汇总封面】,如下图所示:

∑ 完全汇总			x
完全汇总封面一			
1111111170101	10101000007 单位1		
新建汇	岩封面 (0)	选择汇总封面(S)	
	汇总创	关闭(2)	

3.填写相对应的汇总单位信息。点击打开【IDC 编码】,生成单 位代码,在弹出框的单位代码框填写汇总单位的首字母代码(如北京 市安全监管局-BJSAQJGJ,受长度限制,不管多少位数,填写完以后面 自动生成的代码为主),复制后面自动生成的代码,点击关闭即可, 如下图所示:

名称				
	行业类型	•		
	企业类别	•		
性质	企业规模 单位代码编			×
型 7 汇总单位	单位法定代表人	SJZSSQYN [1 [SJZSSQYNI]	\$1ED	(t) 关闭(C)
۶. f. s.	算表人 单位名称 单位代码	石家庄市属企业汇息 单位名称	(A) 開始	(1) 保存(2)

4. 将复制的单位代码粘贴至汇总封面代码的单位代码框,填写其他相关信息,其中单位代码、单位名称、填表人、联系方式为必填项,如下图所示:

	次迎填报安全生	E产费用提取和使用统计系统。	
单位代码		企业所在地及行政区划	•
单位名称		行业类型	_
填报口径	_	企业类别	_
单位性质		企业规模	•
报表类型	7 汇总单位	单位法定代表人	
联系方式		填表人	

5. 点击【确认】即可。

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形, 县级安监局 汇总树形图如图所示:

	A - QWEQ	WEQW57	XX县级安置	至向儿尽	[FML
数据(D)	编辑(E) 🧏	表格(G) Ⅰ	[具(T) 打	印(P) 和	೪助(H)
✨∎隐藏	<mark>諁</mark> 选表	🔡 IDC	╋┋新増	🗙 刪除	k 🖳 (
	部分	<u>单位[3/5]</u>			封面代码
			- + +		
列表查看	树形结构				
	显示[3]		重建树形	结构	
O	县级安监局 企业1/安 企业2/安	E总/安监 监 监			单·
					单 [·]
					填
					单
					报手

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形,省级煤监局 汇总树形图如图所示:

 数据录入 - EWEW 数据(D) 编辑(E) 目 	EWEW87 表格(G)	省级煤监局 [具(T) 打	新江总 - [1印(P) ↓	FMDM] 帮助(H)
◆ 隐藏 式 选表	🔡 IDC	┿┇新増	×mm	14 国保
部分	单位[5/6]			封面代码
 列表查看 树形结构 显示[5]		●■■	结构	
□·□ 省级煤监局汇 □·□ 煤监分局1	<mark>急/煤监</mark> 汇急/煤出 业1/煤监	ī		单位
● 煤炭企 ● 煤监分局2	业2/煤监 汇总/煤出	ī		单位
				枯井

注:①数据汇总只是形成一个单位的级次结构,并不是形成综合 表数据。②对需要汇总多个基层单位数据的汇总单位,必须进行数据 汇总后才能上报;如果仅有一个单位的数据,可不进行数据汇总,直 接上报。

4.2.2 管辖企业的数据汇总

各市级安全监管局负责组织市管辖企业的数据填报工作,须在调 查统计系统中建立"市管辖企业"汇总节点进行审核汇总,并对各县 级安全监管局上报的数据进行审核汇总后,上报省级安全监管局;省 级安全监管局负责组织省管辖企业的数据填报工作,须在调查统计系 统中建立"省管辖企业"汇总节点进行审核汇总,并对各市级安全监 管局上报的数据进行审核汇总。(注:节点是一个虚拟的单位,将数 据汇总至这个单位下)

1. 先装入市级、省级管辖企业上报数据进行汇总。操作详见(4.1)
 2. 在软件主界面点击【汇总】按钮,如下图所示:

🛄 安全生	上产费用提	取和使用纲	充计系统 -	- 企业安全	全生产费用	提取和使	用情况	调查				
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	打印(P)	传送(C)	应用(Y) 高级	ṫ(A) ≢	署助(⊦	I)		
任务	▲ 編辑	↓ 审核		9 ∲ 传出	🔊 打印	正 词	論 分析	● <mark>●</mark> 装入		<i>《</i> 帮助	<u>⊀</u> え 退出	

3. 在弹出的窗口中选择【新建汇总封面】,如下图所示:

₹ 完全汇	总 		×
完全汇	总封面		
1111	11117010110101000007 単位1		
	新建汇总封面 (2)	选择汇总封面(S)	
	汇总组	关闭©)	

4. 点击打开【IDC 编码】, 生成市属单位代码, 在弹出框的单位 代码框填写"XX 市(省)管辖企业汇总"的首字母代码, 复制后面 自动生成的代码, 点击关闭即可, 如下图所示:

±				
±	-			
591				
模 前位代码编辑	488			>
单位代码 区	JZSSQVH 1 SJZSSQVH1		打印(E)	关闭(C)
单位名称 7	5家庄市属企业C总	添加(<u>A</u>)	刑部余(卫)	保存(2)
单位代码	单位名称			
	集 前位代码编辑 单位代码 系 单位名称 径 单位代码		開	

5. 将复制的单位代码粘贴至汇总封面代码的单位代码框,填写其他相关信息,其中单位代码、单位名称、填表人、联系方式为必填项, 如下图所示:

	欢迎填报安全会	生产费用提取和使用统计系统	s
单位代码		企业所在地及行政区划	-
单位名称		行业类型	·
填报口径	•	企业类别	×
单位性质	_	企业规模	•
报表类型	7 汇总单位 🗾	单位法定代表人	
联系方式		填表人	

6.填写完毕后,点击【确认】即可

於 完全》 信息		×	×
完全和	完全汇总完成!	选择汇总封面(<u>s</u>)	
<u>找</u>	确定	终止(2)	Į.

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形,市级对管辖 企业所汇总的树形图如图所示:

🛄 数据录入 - 33223	23260 市管	辖企业1
数据(D) 编辑(E)	表格(G) I	[L] 月(I) 月
◆ □隐藏 👿 选表	🔡 IDC	┿┓新増
部分单位	<u>7[3/7]</u>	
	4	+ /
列表查看 树形结构		
显示[3]	重建树	形结构
白 📴 xx市级管辖企	业汇总/	
	1/安监	
	[2/ 安置	

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形,省级对管辖 企业所汇总的树形图如图所示:

数据录入 - QWEQWEQW57 xxx省级管辖企业	心亡总 - [FMC
数据(D) 编辑(E) 表格(G) 工具(T) 打印(P)	帮助(H) 关
🔶 🕅 隐藏 🗒 选表 🛛 📟 IDC 🛛 🕇 🖢 新增 🗡 刪	除 🖺 保存
部分单位[3/5]	封面代码
<u>↑ ↓ ∕</u>	
列表查看 树形结构	
显示[3] 重建树形结构	
□·□ xxx省级管辖企业汇总/安监 □ 0 xxx省管辖企业1/安监 □ 0 xxx省管辖企业2/安监	単位代
	単位名
	│

7. 直属企业汇总完毕后,装入下属县、市上报的数据。操作详见(4.1)。

8. 在软件主界面点击【汇总】按钮,如下图所示:

💷 安全生	产费用提	取和使用纲	充计系统 -	- 企业安全	全生产费用	提取和使	用情况	调查				
任务(R)	录入(L)	审核(S)	汇总(Z)	打印(P)	传送(C)	应用(Y))高级	ξ(A) ₿	 野助(H)		
過 任务	1 编辑	↓ 审核	記念	♀ ♪ 传出	虔 打印	です。 査询	論 分析	▲ 装入		<i>《</i> 帮助	退出	

9. 在弹出的窗口中选择【新建汇总封面】,如下图所示:

∑ 完全汇总			x
完全汇总封面			
1111111170101101	01000007 单位1		
新建汇总封	面砚	选择汇总封面(S)	
	汇总的	关闭©)	

10. 点击打开【IDC 编码】, 生成省、市级单位代码, 在弹出框的单位代码框填写"XX 市(省)数据总汇总"的首字母代码, 复制后面自动生成的代码, 点击关闭即可, 如下图所示:

完全汇总封面代码录入 肾景为浅黄色的必须录入	し、粘贴代码(化)		
韩 位代码 [5]75]7326	欢迎靖报安全生产费用 企业	^{皇取} 和使用统计系统 :所在地及行政区划	
单位名称 石亭庄颇堪急仁息 境报口径	•	行业类型 企业类别 企业规模	
報表类型 [7] 汇励单位 填表人	×	单位法定代表人 🗌 🛛	単位代码 単位代码 単位代码 単位代码 単位代码 単位合和 1251(a) 男子(a) 日子(a)
			C

11. 将复制的单位代码粘贴至汇总封面代码的单位代码框,填写 其他相关信息,其中单位代码、单位名称、填表人、联系方式为必填 项,如下图所示:

•	企业所在地及行政区划	SJZSJZHZ6	单位代码
•	行业类型	石家庄数据总汇总	单位名称
•	企业类别	•	填报口径
•	企业规模	•	单位性质
	单位法定代表人	7 汇总单位 👤 🚽	报表类型
	联系方式		填表人

12.填写完毕后,点击【确认】即可

St 完全)信息 「完全)	×		×
123	〕 完全汇总完成!		
		选择汇忌封面(<u>S</u>)	
扎	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	终止(C)	ź

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形,市级安监局 汇总的树形图如图所示:

数据录	入 - EWEW	EWEW87	xxx市级安	监局汇总	2 - [FMD
数据(D)	编辑(E) 3	表格(G)	E具(T) 打	印印(P)	帮助(H)
♦圓隐藏	國选表	🔡 IDC	◆□新増	×	r 🖳 (1
	所有	<u>单位[5/5]</u>	1		封面代码
」 列表查看 □□□ ::::: □□□ ::::: □□□ ::::: □□□ ::::::::	樹形结构 显示[5] 市级安监局 市级管辖近 ○ xxx市管 ○ xxx市管 xxx县级安	 211(12)/3 211(12)/3 212(12)/3 212(12)/3	● 重建树形 重建树形 安监 (安监 (安监 :振数据/多	结构	单(单(填

在数据录入界面可以查看到汇总后的结果以及树形,省级安监局 汇总的树形图如图所示:



4.3 汇总数据上报

所有报表汇总完成后,即可进行数据备份、上报。操作步骤如下: 1. 在软件主界面单击【传出】按钮,如下图所示:



2. 在数据传输向导中选择第三个选项,单击【下一步】按钮。如 下图所示:



3. 单击 <u>■</u>按钮, 会弹出一个文件保存位置的窗口, 选择好相应的保存路径后, 单击 <u>保存 ©</u>按钮。如下图所示:

MAR	输出文件 请输入此传出文件的名称 (1)	
	C:\单位1_城市_20100530.ji	io (🖬
A.	□ 分盘传出 大小 字节 □ 传出文件加密 单击"开始",开始传出	5): 1.44 M 💌
/	状态: 位置: 时间: 进度:	
		1
<u> </u>	欧消©	- 步 10 月 开 指 (2)
] 保存年报卸出数 保存在(1): 在	次消 © 上一步 @) 下- 据文件 本地総件 (C:)	
 】保存年援卸出数 保存在 (L): 「 名称		
	次消 © 上一步 ®) 下・ 選文件 本地磁盘 (C:) へ	- 歩 00) 开船 (S) - ★ 00) - ★ 100 - ★ 100 - ★ - ★ - ★ - ★ 100 - ★ - ★ - ★ - ★ - ★ - ★ - ★ - ★ - ★ - ★
【 】 保存年报卸出数 保存在 ①: 名称 ● 360Downloa	2消©) 上一步@) 下- 確定文件 本地磁盘 (C:) ds	- 歩 00 开船 ©) → ← 配 → 回 ▼ 修改日期 2010/4/24 22:2: = 2009/12/13 10:
【 【 保存在 ①: 【 名称 360Downloa ↓ Intel ↓ Log	2消©) 上一步®) 下- 確実文件 本地磁盘 (C:) ds	- 歩 00 开船 ©) → ← 配 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
保存在 (L): 名称 360Downloa Intel Log PerfLogs	次消 ② 上一步 ③) 下 ・	★ 00 开始(S) ★ 00 开始(S) ★ ★ ★ ● ★ ● ★ ● ★ ● ★ ● ★ ● ★ ● ★ ● ★ ●

4. 单击 开始② 按钮,数据开始传出,之后有"数据传出完成"的信息提示,单击【确定】,数据传出完成。将传出的文件(*. jio 后缀名)存入U盘或通过邮件上报给上级监管监察部门。

120	输出文件 请输入此传出文件的名称 (I):
	C:\单位1_城市_20100530.jio
Are	□ 分盘传出 大小(字节): 1.44 M □ 传出文件加密 单击"开始",开始传出
	状态: 位置: 时间: 进度:

注: 传出来的文件是一个备份文件, 可通过重复上述传出的方式 进行数据上报和备份操作。

4.4 上报要求

1.各级安全监管监察部门负责辖区内相关企业的调查数据审核 汇总上报工作,须将被调查企业上报的"*.jio"文件数据包逐级进 行审核汇总上报。如县级安全监管局将其管辖区域内的被调查企业数 据进行审核汇总后上报市级安全监管局。

2. 省级煤矿安监局负责组织辖区内煤炭生产企业(中央企业除外) 调查数据审核汇总上报工作。各煤监分局对辖区内被调查企业上报的 数据进行审核汇总后,上报省级煤矿安监局;省级煤矿安监局负责对 所属煤监分局上报的数据进行审核汇总后,上报国家安全监管总局办 公厅。

五、汇总用户打印操作指南

按照报送要求,除了需要报送系统数据外,还需报送纸质材料。 纸质材料包括两部分:

1. 单位汇总封面: 是汇总单位在调查统计系统中填写的汇总单位
 界面,汇总工作完成后,可通过调查统计系统进行打印。

2. 汇总后的 01-09 调查表:当汇总完成后,各行业调查表汇总数
 据会自动生成,可通过调查统计系统进行打印。

打印方法如下:

汇总工作完成后,在系统主页面点击打印,选择自己的汇总单位:

安全生产费用提取和使用统计系统 企业安全生产费用提取和使用储 任务(R) 豪人(L) 审核(S) 汇总(Z) 打印(P) 傳送(C) 应用(Y) 高 ●	兄周査 扱(A) 帮助(H) ● ● ● <u>週</u> 楽入 <mark>教助 通出</mark>
	図 多表打印 →选择单位 - - × 査执内容 ● ● ● ● ● 透播条件 ● ● ● ● ●
	按列表查看 技術形结构查看
💮 安全生产	
	> 已选 0 可选 6 其中隐藏 2 所有 6

选择完毕后点击确定,默认选择所有的报表,选择好电脑所连接的打印机,点击确定,如下图所示:

多表打印 -				
打印 机 Foxit Reader PDF Printer 确定 (0) 打印份数 □ 报表打印前转换金额单位 (2) □ 没有数据也打印空表 (L) 取消(C) 请选择要打印的报表: 按报表适应条件打印 (C) □ 只保留浮动筛选合计数 (X) 取消(C)				
标识	主标题	报表编号	报表类型	
FMDM	封面代码		X 行列固定	
MTSC 🔛	01煤炭生产企业		X 行列固定	
V 🇱 FMIKSKC	02非煤矿山开采企业		X 行列固定	
V 🇱 JZGCSG	03建筑工程施工企业		X 行列固定	
VXPSCYCC 🎆	04危险品生产与储存企业		X 行列固定	
🖌 🧱 JIAS	05交通运输企业		X 行列固定	
🖌 🏢 Ml	06冶金企业		X 行列固定	
🖌 🧱 JXZZ	07机械制造企业		X 行列固定	
VHBZSC 🧱	08烟花爆竹生产企业		X 行列固定	
VQZBYZSCYS	09武器装备研制生产与试验企业		X 行列固定	
,				

六、联系方式

安全生产费用提取和使用调查统计系统由国家安全监管总局研 究中心监制,北京久其软件股份有限公司研制开发。对系统使用如遇 问题,请及时与系统管理人员进行联系。

数据填报联系人及电话:鲁金涛,15011384784或010-64463486;

系统支持联系人及电话:程展,15120076200或400-810-9797转7; 报送文件电子邮箱:lujintao@ccsr.cn或liangz@chinasafety.gov.cn。