

上海市农业农村委员会文件

沪农委〔2026〕23号

关于开展2025年度上海市畜禽粪污综合利用 情况监测评估工作的通知

各区农业农村委，市有关单位：

为持续推动畜禽粪污资源化利用工作，根据《农业农村部畜牧兽医局关于开展2025年度全国畜禽粪污综合利用情况监测评估工作的通知》（农牧便函〔2026〕56号）要求，结合我市工作实际，我委将组织开展2025年度上海市畜禽粪污综合利用情况监测评估工作。现将有关事项通知如下。

一、评估内容

（一）评估畜种及范围

对生猪、奶牛、蛋鸡、肉鸡、绵羊和山羊等6个主要畜禽品种的粪污资源化利用情况进行评估，其他畜禽品种暂不纳入。规模养殖场标准参照农办牧〔2018〕28号文的要求，即生猪存栏500头以上、奶牛存栏100头以上、蛋鸡存栏10000羽以上、肉鸡存栏30000羽以上、肉羊存栏1250只以上或出栏500只以上。

（二）评估方式

采用网络直报方式进行，各区按原用户名和密码登录养殖场直联直报信息平台（网址：<https://zlzb.nahs.org.cn/>），进入“粪污资源化利用管理”模块，规模养殖场、全区和养殖户信息均在“资源化利用报表”栏，台账信息在“配套文件上传”栏，畜禽粪污处理利用机构或粪肥经纪人信息在“畜牧备案”模板的“畜禽粪污处理单位”栏，均由区级畜牧兽医部门填报（上传、登记），确认无误后提交我委审核。相关信息格式仍按上年度要求执行。

二、工作安排

（一）专题培训阶段（3月上旬）。各区根据全国畜牧总站的视频培训课程做好辖区内信息报送的组织指导工作。

（二）信息采集阶段（4月中旬前）。各区补充完善畜禽粪污处理利用机构（含粪肥经纪人）登记信息，已登记的不用重复操作。完成规模养殖场、全县和畜禽粪污处理机构等信息采集填报、台账上传。

（三）市级核查阶段（4月中旬前）。我委畜牧兽医管理处会同市畜牧技术推广中心组织对各区畜禽粪污资源化利用信息填报情况开展核查。具体安排另行通知。

（四）交叉复核和随机抽查阶段（5—6月）。农业农村部畜牧兽医局将组织专家和各省份业务骨干对信息报送情况进行实地交叉复核。同时，农业农村部畜牧兽医局还将安排全国畜牧总站从系统中随机抽取我市1%的区和规模养殖场，组织专家审核把关，重点审核信息填报的准确性、合理性。

三、有关要求

（一）准确理解，严格把关。各区要根据视频培训课程，认真掌握养殖场直联直报信息平台畜禽粪污资源化利用信息填报流程（附件），准确理解规模养殖场、全县表指标说明，高质高效完成填报工作，及时整改在监测评估过程中发现的问题。

（二）高度重视，强化沟通。请各区加强组织领导，对工作中遇到的困难和问题，要认真研判并及时沟通，确保工作有效落地。市畜牧技术推广中心要做好相关指导工作。

联系人：市农业农村委畜牧兽医管理处 邵莅宇 021-23113087；
市畜牧技术推广中心畜牧科 张文刚 021-52855756。

附件：养殖场直联直报信息平台畜禽粪污资源化利用信息填报流程

上海市农业农村委员会

2026年2月5日

附件

养殖场直联直报信息平台畜禽粪污资源化利用 信息填报流程

一、粪污处理机构（含粪肥经纪人）信息登记流程说明

第一步：如图 1 所示，有【基本信息及备案管理】操作权限的县级用户使用区县账号登录后，在【基本信息及备案管理/畜牧备案】模块，选择【畜禽粪污处理单位】组中的【发码列表】菜单，在右侧的【申请】列表选择【新增】。

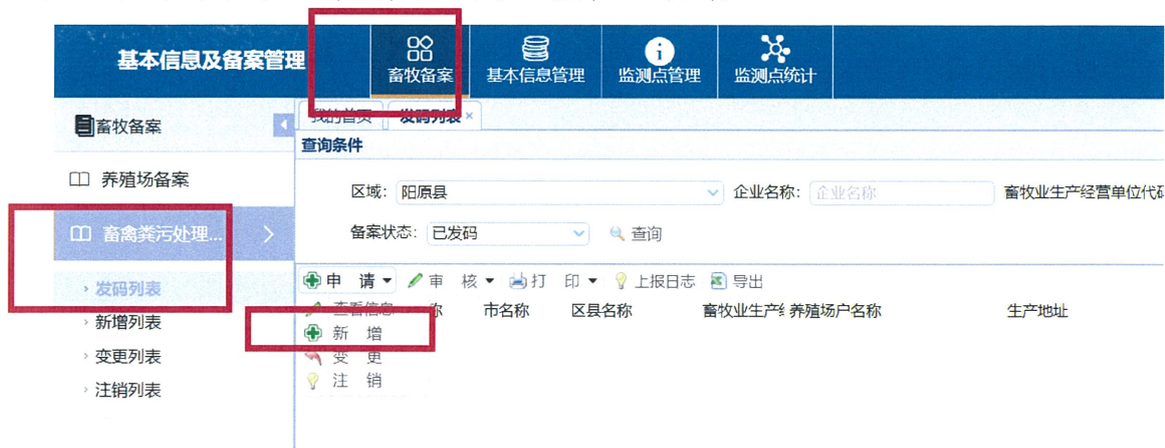


图 1

第二步：如图 2 所示，对于畜禽粪污委托处理机构，补充的“单位名称”“生产地址”“占地面积”“主要经营范围”“设计液体处理量”“设计固体处理量”“终产品”“法人信息”等必要信息。对于粪肥经纪人，补充的“单位名称”“生产地址”“设计液体处理量”“设计固体处理量”“法人信息”等必要信息，其中，“单位名称”一栏填写粪肥经纪人姓名+“粪肥经纪人”

第四步：如图 4 所示，在出现的界面找到新增保存的畜禽粪污专业机构的信息记录，勾选后点击【批量审核】，在出现的界面中，默认“审核意见”为“通过”，补充“审核人”“发码机关”的信息。



图 4

第五步：如图 5 至图 7 所示，点击【确定】保存审核记录。

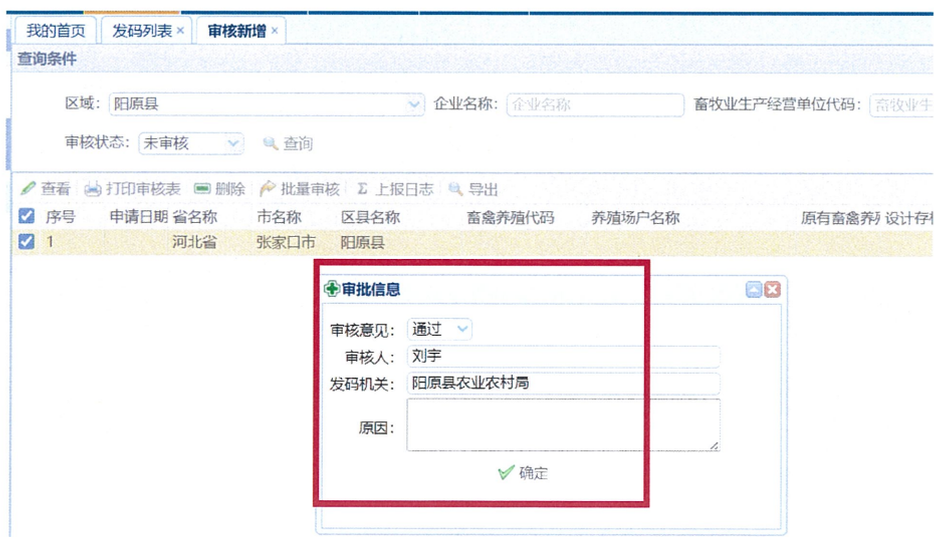


图 5

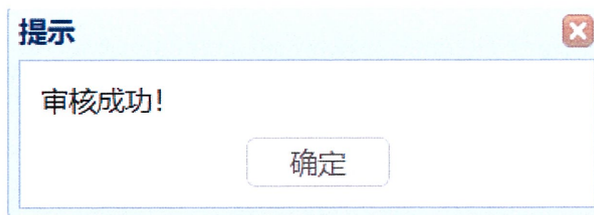


图 6

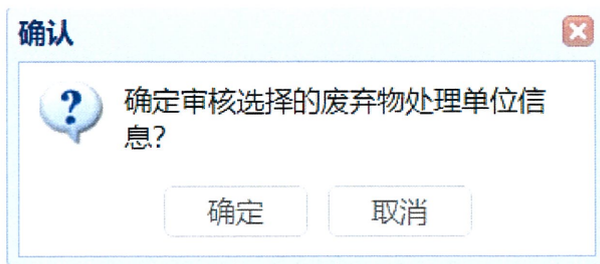


图 7

第六步：如图 8 所示，回到【发码列表】菜单，可以查看到备案成功的粪污处理机构的信息中，有“畜牧生产经营单位代码”信息，即完成粪污处理机构备案的操作。

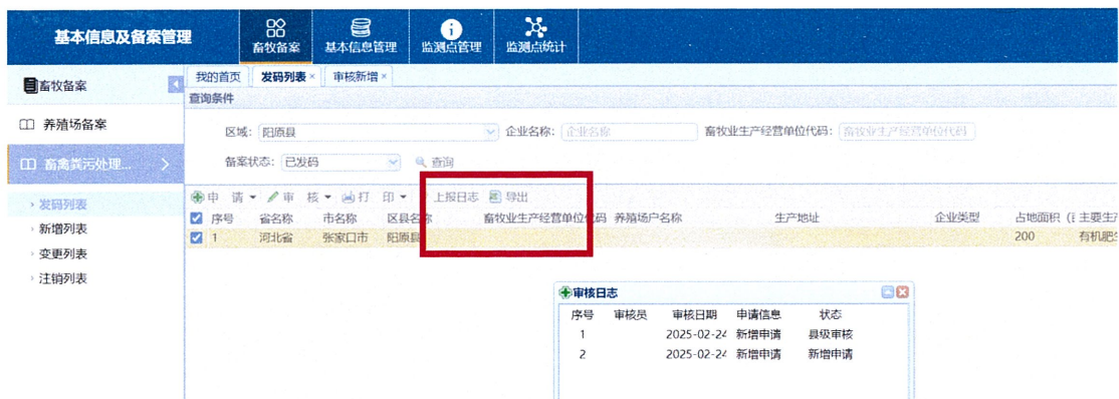


图 8

二、规模养殖场粪污资源化利用情况调查表

县级用户登陆养殖场直联直报平台后，进入【粪污资源利用管理】模块，信息填报方式有两种。

（一）填报方式一，直接在系统页面填报。

第一步：进入系统后，如图 9 所示，点击页面左侧【资源化利用报表】，出现下拉菜单。点击下拉菜单中的【年度粪污综合利用情况】，页面中间出现本县达到考核标准需要录入粪污资源化利用信息的规模场情况。



图 9

第二步：如图 10 所示，选中页面中【2025 年规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况调查表】这栏中的【未录入数】选项，点击左上方【明细数据】，出现本县需要上报畜禽粪污资源化利用情况的规模养殖场列表。

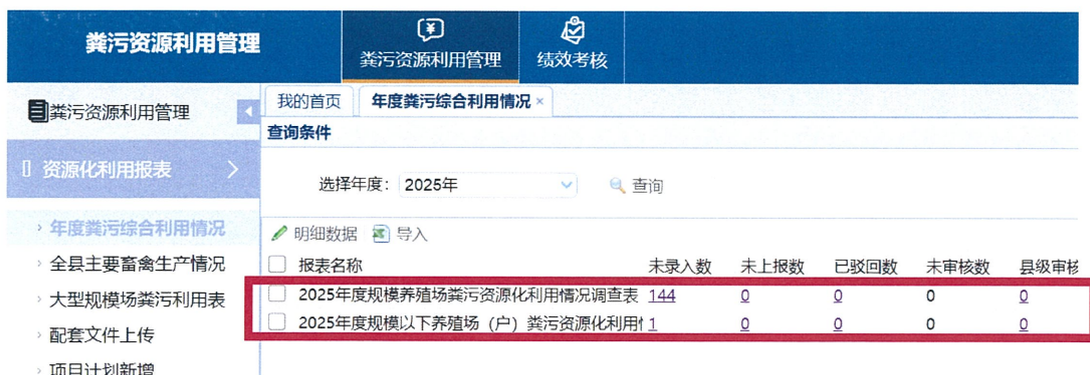


图 10

第三步：如图 11 所示，县级用户找到待填报信息的规模养殖场所在行，勾选该行左侧小方框，出现蓝底白色对号。然后点击左上方【浏览】按钮，出现该规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况调查表。

序号	省名称	名称	单位名称	养殖畜种	养殖种类	状态
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	专业合作社	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	专业合作社	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	专业合作社	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	有限公司	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖场	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖有限公司	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖场	鸡	蛋鸡	未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	鸡	蛋鸡	未录入
<input checked="" type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖有限公司	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	专业合作社	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	有限公司	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	合作社	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	生猪		未录入
<input type="checkbox"/>	山西省	孟县	养殖专业合作社	生猪		未录入

图 11

第四步：如图 12 所示，“2025 年度规模养殖场粪污资源化利用情况调查表”，从上到下，从左到右，逐一填写该规模养殖场的相关情况信息。界面中标有红色星号的项为必填项。其中，对于生猪规模场，【上年年末存栏】和【上年全年出栏】信息，自动引用生产月报监测数据。

2025年度规模养殖场粪污资源化利用情况调查表				
养殖场名称:	友业有限公司	养殖场代码:		畜种: 生猪
设计存栏规模 (头、只、羽):	12000	设计年出栏规模 (头、只、羽):	11000	清粪工艺: 水泡粪
年末存栏 (头、只):	3205	其中能繁母畜存栏 (头):	685	全年出栏 (头、只、羽): 1350
液体粪污处理情况:	液体粪污是否固液分离	否	液体粪污贮存发酵设施容积 (m3)	液体粪污贮存发酵设施容积 (m3)
	液体粪污深度处理比例 (%)	液体粪污深度处理比例 *	沼液贮存设施容积 (m3)	12000
	液体粪污委托处理比例 (%)	液体粪污委托处理比例 *	异位 (原位) 发酵床容积 (m3)	否
	液体粪污委托处理专业机构代码	委托处理专业机构代码	异位 (原位) 发酵床容积 (m3)	异位 (原位) 发酵床容积
	液体粪污委托处理专业机构代码1	委托处理专业机构代码1		
	液体粪污委托处理专业机构代码2	委托处理专业机构代码2		
	液体粪污委托处理专业机构代码3	委托处理专业机构代码3		
固体粪污处理情况:	固体粪污生产垫料和基质比例 (%)	固体粪污生产垫料和基质 *	贮存或返肥设施面积 (m2)	贮存或返肥设施面积
	固体粪污委托处理比例 (%)	固体粪污委托处理比例 *	条垛式 (含覆膜) 堆肥设施面积 (m2)	500
	固体粪污委托处理专业机构代码	委托处理专业机构代码	槽式堆肥设施面积 (m2)	槽式堆肥设施面积
	固体粪污委托处理专业机构代码1	委托处理专业机构代码1	反应器堆肥设施容积 (m3)	反应器堆肥设施容积
	固体粪污委托处理专业机构代码2	委托处理专业机构代码2		
	固体粪污委托处理专业机构代码3	委托处理专业机构代码3		
施用粪肥粮食类作物播种面积 (亩)	施用粪肥粮食类作物播种面积	粮食类作物粪肥替代化肥比例 (%)	粮食类作物粪肥替代化肥比例 (%)	粮食类作物粪肥替代化肥比例 (%)

图 12

第五步: 如图 13 所示, 填写完本页面中该规模养殖场的有关情况信息, 检查无误后, 点击页面下方的【保存】按钮, 可保存已录入的数据。

年度粪污综合利用情况					
设计存栏规模 (头、只、羽):	10000	设计年出栏规模 (头、只、羽):	20000	清粪工艺: 水泡粪	
上年年末存栏 (头、只、羽):	2356	其中能繁母畜存栏 (头):	265	上年全年出栏 (头):	1007
液体粪污处理情况:	液体粪污是否固液分离	是	液体粪污贮存发酵设施容积 (m3)	0	
	液体粪污深度处理比例 (%)	20	沼液贮存设施容积 (m3)	45	
	液体粪污委托处理比例 (%)	0	异位 (原位) 发酵床容积 (m3)	0	
	液体粪污委托处理专业机构代码	委托处理专业机构代码			
	液体粪污委托处理专业机构代码1	委托处理专业机构代码1			
	液体粪污委托处理专业机构代码2	委托处理专业机构代码2			
	液体粪污委托处理专业机构代码3	委托处理专业机构代码3			
固体粪污处理情况:	固体粪污生产垫料和基质比例 (%)	50	贮存或返肥设施面积 (m2)	20	
	固体粪污委托处理比例 (%)	10	条垛式 (含覆膜) 堆肥设施面积 (m2)	0	
	固体粪污委托处理专业机构代码	1401290	槽式堆肥设施面积 (m2)	0	
	固体粪污委托处理专业机构代码1	委托处理专业机构代码1	反应器堆肥设施容积 (m3)	0	
	固体粪污委托处理专业机构代码2	委托处理专业机构代码2			
	固体粪污委托处理专业机构代码3	委托处理专业机构代码3			
粪肥还田利用情况:	施用粪肥粮食类作物播种面积 (亩)	200	粮食类作物粪肥替代化肥比例 (%)	30	
	施用粪肥蔬菜类作物播种面积 (亩)	0	蔬菜类作物粪肥替代化肥比例 (%)		
	施用粪肥水果类作物播种面积 (亩)	0	水果类作物粪肥替代化肥比例 (%)		
	施用粪肥林木类作物播种面积 (亩)	0	林木类作物粪肥替代化肥比例 (%)		
	施用粪肥饲料类作物播种面积 (亩)	0	饲料类作物粪肥替代化肥比例 (%)		
	施用粪肥其他类作物播种面积 (亩)	0	其他类作物粪肥替代化肥比例 (%)		
环评情况	<input type="checkbox"/> 环境影响报告书 <input checked="" type="checkbox"/> 环境影响报告表 <input type="checkbox"/> 环境影响登记表		批复文号或备案号		

图 13

第六步: 如图 14 所示, 回到本县所有规模养殖场相关信息

的录入界面，该养殖场的“状态”变更为“未上报”。待本县所有规模养殖场的粪污资源化利用信息录入完毕，点击【导出】按钮，可批量导出本县规模养殖场填报数据。待审核完毕，可批量上报。点击【审核上报】按钮，系统出现“确认”对话框，确定无误后，点击【确定】按钮。

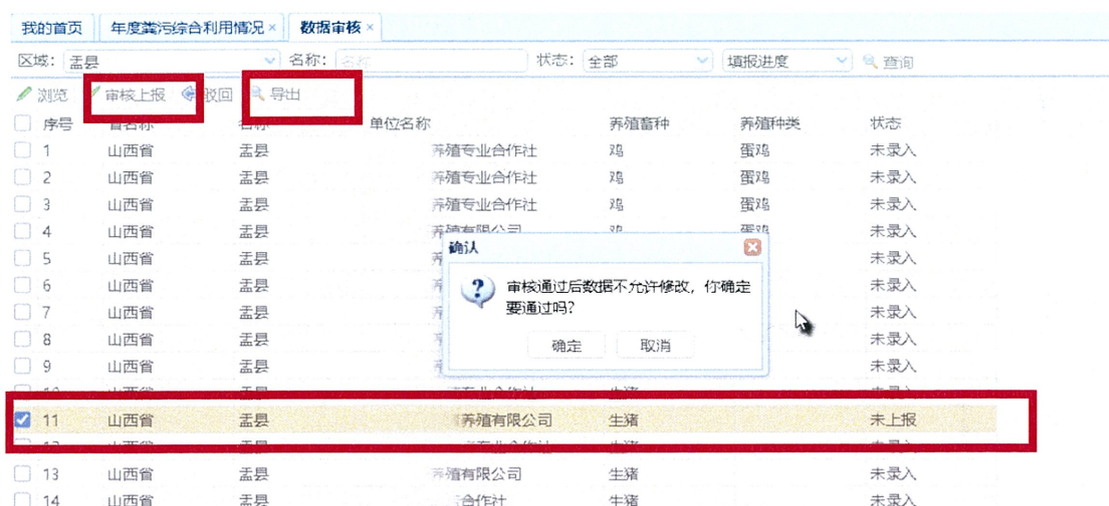


图 14

第七步：如图 15 所示，系统出现“提示”对话框，显示“审核通过成功”，点击【确定】按钮，完成县级数据审核。

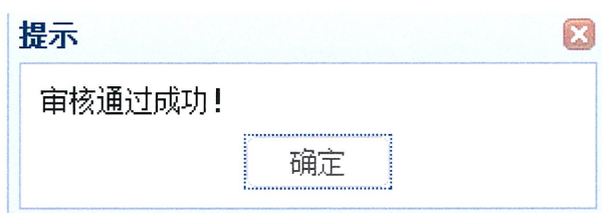


图 15

(二) 填报方式二，导出表格模板填好后导入系统。

第一步：与填报方式一的第一步相同。

第二步：如图 16 所示，选中页面中【2025 年规模养殖场畜

禽粪污资源化利用情况】这栏中的【未录入数】选项，点击左上方【导入】。



图 16

第三步：如图 17 所示，出现灰色空白界面，点击界面右上角【下载模板】选项，可下载规模养殖场信息报送表的模板。



图 17

第四步：如图 18 所示，在下载模板表格中，依次填写本县各规模养殖场粪污资源化利用的相关信息，完成批量数据录入。

D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
养殖场名称	养殖畜种	养殖种类	畜禽养殖代码	设计存栏规模 (头、只、 羽)	设计年出栏规模 (头、只、羽)	上年年末存栏 (头、只)	其中能繁母畜 存栏(头)	上半年全 年出栏 (头)	清粪工艺	固液分离	液体粪污 深度处理 比例 (%)	液体粪污 委托处理 比例 (%)	液体 委托 专业 代码
养殖有限公司	鸡			4800	9600	5000	0	0	干清粪	否	0	0	
养殖场	牛	奶牛		600	100	450	0	0	垫料养殖	否	0	0	
	生猪			2000	1500	1800			水冲粪	是	10	15	
养殖有限公司	羊	绵羊		3000	2000	4500	0	1000	干清粪	否	0	0	

图 18

第五步：如图 19 所示，规模养殖场粪污资源化利用的相关信息填写完成后，点击【选择文件】选项，点击【导入】选项，批量导入数据。

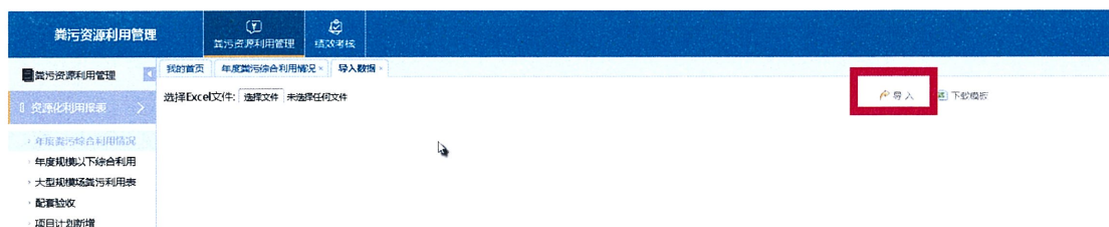
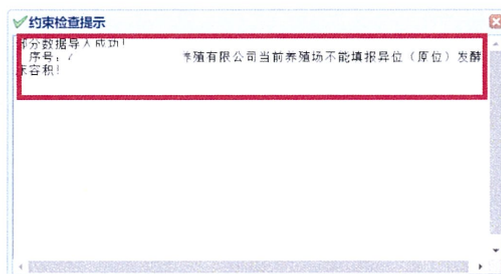


图 19

第六步：如图 20 所示，如果在表格导入过程中出现提示，请根据提示内容修改完善表格中的有关信息，再重复导入流程。

选择Excel文件: 选择文件 未选择任何文件

导入 下载模板



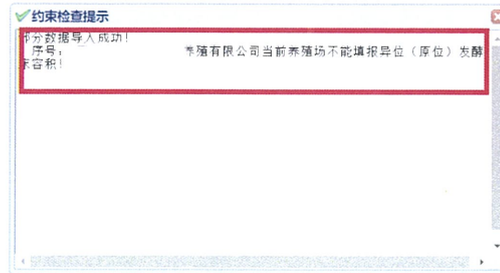


图 20

第七步: 如图 21 所示, 系统出现“提示”对话框, 显示“导入成功”, 点击【确定】按钮, 完成本县规模养殖场粪污资源化利用信息的批量导入。



图 21

第八步: 待审核完毕, 点击【审核上报】按钮, 系统出现“确认”对话框, 确定上报无误后, 点击【确定】按钮。与填报方式一的第七步相同。

三、全县主要畜禽生产情况调查表

全县主要畜禽生产情况调查表需在系统页面中填报。必须首先完成本县所有规模养殖场粪污资源化利用信息填报录入，才能填报此调查表。

第一步：进入系统后，如图 22 所示，点击页面左侧【资源化利用报表】，出现下拉菜单。点击下拉菜单中的【全县主要畜禽生产情况】，页面中间出现本县需要录入信息的全县主要畜禽生产情况。



图 22

第二步：如图 23 所示，选中页面中【2025 年全县主要畜禽生产情况】这栏中的【未上报】选项，点击左上方【填报】，出现“全县主要畜禽生产情况调查表”。



图 23

第三步：如图 24 所示，按照表格栏目要求，逐一填写全县主要畜禽生产相关信息。

2025年度全县主要畜禽生产情况调查表

序号	畜种/种类	规模养殖场数 (个)	规模以下养殖户数 (个)	全县年末存栏量 (头、只、羽)	全县全年出栏量 (头、只、羽)
1	生猪	20			
2	奶牛	72			
3	肉牛	19			
4	蛋鸡	30			
5	肉鸡	1			
6	绵羊	2			
7	山羊	0			

备注：生猪、奶牛、肉牛、绵羊、山羊存栏量、出栏量填写统计局数据，蛋鸡、肉鸡填写行业数据。

注意：1) 请先完成规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况表填写后，再填写此表
2) 各畜种全县年末存栏量数据必须大于等于各畜种规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况表中年末存栏量合计

图 24

第四步：如图 25 所示，填写完本页面中相关信息，点击页面下方的【保存】按钮，可保存已录入的数据。检查无误后，点击【审核上报】按钮提交。

2025年2季度畜禽粪污资源化利用主要畜禽生产情况调查表

序号	畜种/种类	规模养殖场数(个)	规模以下养殖户数(个)	全县年末存栏量(头、只、羽)	全县全年出栏量(头、只、羽)
1	生猪	20			
2	奶牛	72			
3	肉牛	19			
4	蛋鸡	30			
5	肉鸡	1			
6	绵羊	2			
7	山羊	0			

备注: 生猪、奶牛、肉牛、绵羊、山羊存栏量、出栏量填写统计局数据, 蛋鸡、肉鸡填写行业数据。

注意: 1) 请先完成规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况表填写后, 再填写此表

2) 各畜种全县年末存栏量数据必须大于等于各畜种规模养殖场畜禽粪污资源化利用情况表中年末存栏量合计

保存 审核上报 导出 查看分析表

图 25

四、配套文件

县级用户登陆养殖场直联直报平台后, 进入【粪污资源化利用管理】模块。

第一步: 进入系统后, 如图 26 所示, 点击页面左侧【资源化利用报表】, 出现下拉菜单。点击下拉菜单中的【配套文件上传】, 页面中间出现本县需要录入配套验收信息的畜禽养殖场列表。

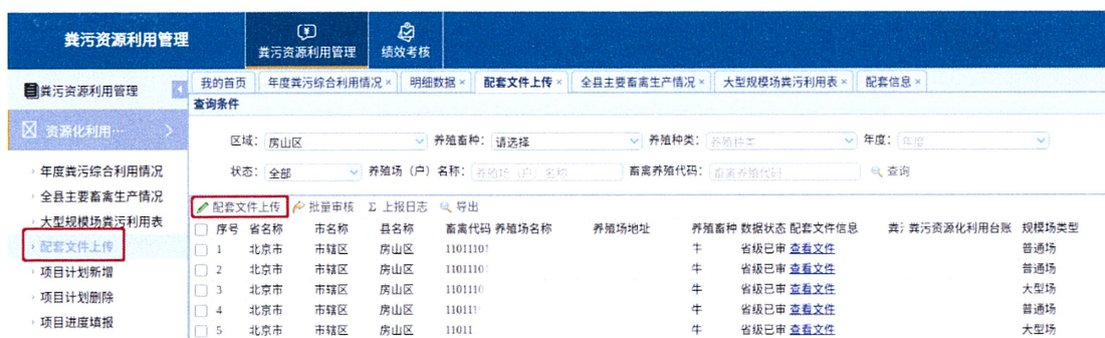


图 26

第二步: 如图 27 所示, 在查询条件中, 将“年度”选项选择为 2025 年, 点击【查询】按钮, 页面中间出现本县需要录入 2025 年粪污资源化利用台账的畜禽养殖场列表。



图 27

第三步: 在列表中单选需要上报信息的养殖场名称, 点击【配套文件】按钮, 如图 28 所示, 选择需要上传的文件后, 点击“保存”, 完成上传粪污资源化利用台账资料。

畜禽养殖代码:	<input type="text"/>
养殖场名称:	牧业有限公司
养殖场地址:	房山区
养殖畜种:	鸡
配套验收材料附件:	<input type="button" value="选择文件"/> 未选择任何文件 有限公司(蛋鸡)
粪污资源化利用台账材料附件:	<input type="button" value="选择文件"/> 未选择任何文件 查看附件 删除附件

图 28

第四步: 如图 29 所示, 勾选已完成验收资料上传的养殖场, 点击【批量审核】按钮, 即可提交上级审核。

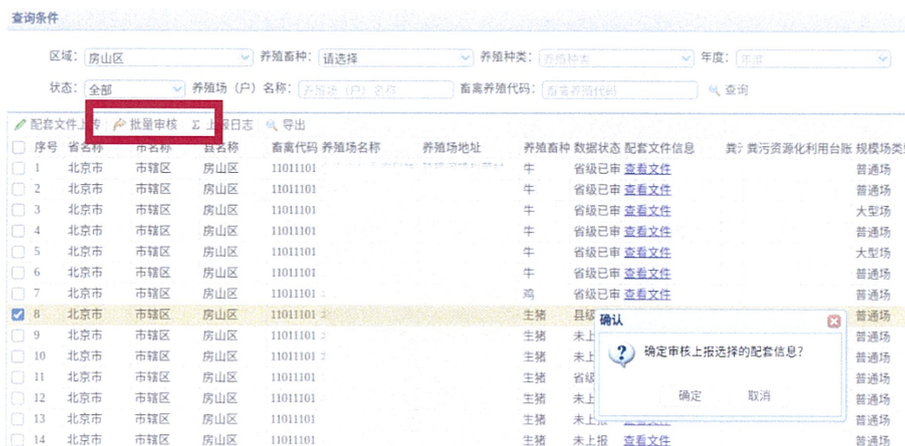


图 29

如图 30 所示，系统提示【审核成功】即为完成了审核上报。

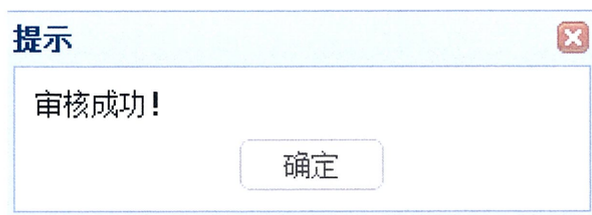


图 30

如图 31 所示，上传成功后重新打开配套验收界面可以看到已上传的文件名称。如需打开上传文件，直接点击上传的文件名称即可。

畜禽养殖代码:	<input type="text"/>
养殖场名称:	<input type="text"/>
养殖场地址:	房山区
养殖畜种:	生猪
配套验收材料附件:	<input type="button" value="选择文件"/> 未选择任何文件 配套验收材料.docx
粪污资源化利用台账材料附件:	<input type="button" value="选择文件"/> 未选择任何文件 粪污资源化利用台账.doc <input type="button" value="删除附件"/>

图 31

注意：未上传粪污资源化利用台账的规模养殖场，无法在配套文件上传模块进行上报。