

备案号：

版本号：第一版

宜春市袁州区牧原农牧有限公司 环境事件应急资源调查报告

宜春市袁州区牧原农牧有限公司

二〇二二年四月

目录

目录	I
1. 调查概要	1
2. 调查过程及数据核实	1
2.1调查原则	1
2.2调查方案	2
2.3调查内容	2
2.3.1政府单位调查过程及数据收集	2
2.3.2企业调查过程及数据收集	2
3. 应急组织机构与职责	5
3.1.企业应急指挥部	6
3.2.应急指挥中心	6
3.3.现场应急指挥部	7
3.3.1.现场应急指挥部	7
3.3.2.事故救援组	7
4. 应急资源调查	11
4.1. 现有应急物资及设施装备	11
4.2. 需补充应急物资及设施装备	11
5. 应急资源调查主要结论	13
6. 附件	13
附件1 宜春市袁州区牧原农牧有限公司内部应急通讯录	14
附件2 宜春市袁州区牧原农牧有限公司外部应急通讯录	15
附件3宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急资源调查表	16
附件4环境应急救援物资内部分布图	17
附件5环境应急资源汇总表	18
附件6环境应急资源管理维护更新制度	20

1. 调查概要

为了贯彻落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针，确保企业在发生生产安全事故后能迅速、有序有效地开展应急处置行动，最大可能避免因事故对人员、设备、财产等造成的伤害和损失，进一步提高对各类生产安全事故的应急处理能力，确保应急资源满足企业需要，根据《生产安全事故应急预案管理办法》（国家安全生产监督管理总局第 2 号令，2019 年 7 月 11 日最新修订）第十条“编制应急预案前，编制单位应当进行事故风险评估和应急资源调查”、《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》（GB/T29639--2020）等文件规定，结合企业实际，特编制本应急资源调查报告。

开展环境应急资源调查，收集和掌握本企业第一时间可以调用的环境应急资源状况，建立健全重点环境应急资源信息库，加强环境应急资源储备管理，促进环境应急预案质量和环境应急能力提升。

本次环境应急资源调查的目的为在本企业发生突发环境事件后能迅速、有序有效地开展应急处置行动，阻止和控制污染物向周边环境的无序排放，最大可能避免对公共环境（大气、水体、土壤等）造成的污染冲击，为了预防和减少突发环境事件的发生，控制、减轻和消除突发事件引起的严重社会危害，规范突发事件应对活动，保护人民生命财产安全，本企业需要一定数量的应急资源。

应急资源是突发环境事件应急处置的基础。目前大部分企业自身应急资源不足应对各类突发环境事件，若不开展应急资源调查，则无法对应急人力、财力、装备进行科学地调配和引进，据此本企业特组建突发环境事件应急小组，并对企业第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所和可请求援助或协议援助的应急资源状况进行了调查。本次调查主体是宜春市袁州区牧原农牧有限公司，调查对象为宜春市袁州区牧原农牧有限公司内部及外部可调用的应急物资。调查信息的基准时间为 2022 年 3 月，调查工作的起止时间 2022 年 3 月 17 日-2022 年 3 月 20 日。

2. 调查过程及数据核实

2.1 调查原则

环境应急资源调查应遵循客观、专业、可靠的原则。“客观”是指针对已经

储备的资源 and 已经掌握的资源信息进行调查。“专业”是指重点针对环境应急时的专用资源进行调查。“可靠”是指调查过程科学、调查结论可信、资源调集可保障。

2.2 调查方案

(1) 收集分析环境风险评估报告、应急预案报告、往期演练记录、历史调查、日常管理资料。

(2) 制定环境应急资源调查表格，明确人员和任务。

(3) 对政府部门及相关应急救援单位、周边企业应急救援物资及装备配备情况进行调查。

(4) 汇总整理调查成果，建立包括资源清单、调查报告、管理制度在内的调查信息档案。逐步实现调查信息的结构化、数据化、信息化。

2.3 调查内容

2.3.1 政府单位调查过程及数据收集

通过本次调查，及对政府部门的数据收集，本企业可请求的政府部门联系电话表见 1。

表 1 政府部门及外部应急救援队伍

专业	联系部门/机构	联系电话
市政府	宜春市政府	0795-3273397
	宜春市袁州区人民政府	0795-3222269
环境保护	宜春市生态环境局	0795-3273397
	宜春市袁州生态环境局	0795-3273687
安全监督管理	宜春市袁州区应急管理局	0795-3217280
消防	火灾报警	119
	消防大队	119
医疗	急救中心	120
	人民医院	120
治安	公安局	110
	宜春市交警中心	122
防疫	宜春市农业农村局	0795-3268234
	宜春市畜牧水产局	0795-3571097

2.3.2 企业调查过程及数据收集

(1) 本企业应急指挥机构

通过本次调查，及对企业的调查数据收集，本企业内部应急指挥机构及联系电话见表 2。

表 2 宜春市袁州区牧原农牧有限公司内部应急通讯录

组织名称		负责人	内部职务	联系电话
应急指挥部	总指挥	张敬湍	袁州牧原总经理	18637767529
	副总指挥	王长文	袁州牧原环保后勤经理	13043384924
应急管理办公室	组长	王弯弯	场长	19971519002
	组员	胡苗苗	袁州牧原综合办	18343087262
抢险抢修组	组长	李文博	外协负责人	13349420513
	组员	刘小麒	智能水电应用岗	18942225023
医疗救护组	组长	王昌明	运维工程师	15083879879
	组员	杨洪福	执行兽医	13267063096
通讯联络组	组长	朱佳	子公司财务负责人	18375622396
	组员	王小颖	办公室主管	18003770773
应急监测组	组长	杨小平	子公司环保工程师	15779554766
	组员	齐光峰	子公司人资负责人	18037459415
后勤保障组	组长	田路	环保办公室专员	13073706197
	组员	彭江	分场财务	17262116703
警戒疏散组	组长	周芳雄	子公司公共关系管理岗	+86-18030078915
	组员	郭建奎	建设主管	+86-15236019726
事故调查组	组长	刘衍	场区监理员	+86-18679122947
	组员	董士昌	农艺师	15036858763

(2) 本企业应急物资及装备

应急装备是突发环境事件应急救援的重要物质保障，也是保证应急队伍有效开展工作的基础。我国应急管理工作已从初期强调编制应急预案，逐步注重做好应急资源配置、早期预警能力建设等方面应急准备工作。本次调查主要包括本企业内部应急资源调查，确保当本企业发生突发环境事件时，能够满足应

急状态时的需要。

本企业内部应急装备调查，可查明本企业自身应急处置设备及个人防护设备已基本可以满足应急救援工作。本企业应急物资及装备见表 3。

表 3 企业应急物资及装备

品 名		数量	位置	
环境 应急 设施	场区视频监控系统	26	单元、仓库、厂区	
	灭火器	50	单元、仓库、环保工人房	
	储存池	尾水储存池（兼事故应急池、沼液储存池） 17592m ³	1	场区环保工人房东侧，污水处理系统（即尾水回用池） 北侧
		尾水回用池中一级 A 池 255m ³	1	尾水储存池南侧、固粪处理区西侧
		尾水回用池中一级 O 池 255m ³	1	
		尾水回用池中二级沉池 65m ³	1	
		尾水回用池中二级 A 池 95m ³	1	
		尾水回用池中二级 O 池 95m ³	1	
		尾水回用池中终端沉池 71m ³	1	
	水泵	6 个	仓库	
	软管	500 米	仓库	
	铁锹	5 个	仓库	
	转接头	20 个	仓库	
	对讲机	3	中控室	
	消防 设备	消防水带、水枪	3	车间
污水排口切断阀		4 个	污水总排口前	
职业 防护 装备	防护服	15	单元、仓库、环保工人房	
	胶鞋	20	单元、仓库、环保工人房	
	口罩	25	单元、仓库、环保工人房	
应急 照明 设施	应急手电筒	8	仓库、环保工人房	
医疗 用品	跌打损伤药品	1 套	办公室	
	医用脱脂纱布、脱脂棉	1 套	办公室	
	碘酒	1 套	办公室	
注：应急物资由后勤部负责管理和定期检查，负责人为王长文（13043384924）				

3. 应急组织机构与职责

宜春市袁州区牧原农牧有限公司成立了突发环境事件应急指挥体系，全面负责公司突发环境事件的领导和指挥，制订公司环境事件应急管理方针、编制应急预案和管理以及日常预案工作计划并监督实施情况。为了防止事故的发生以及减轻事故所造成的危害，公司成立突发环境事件应急机构包括：应急指挥部、抢险救援组、警戒疏散组、联络监测组，各小组组长由公司现有的相关部门的领导担任，同时，预案建议应急机构设置应与企业现有生产管理机构进行对应。公司应急组织机构见图。

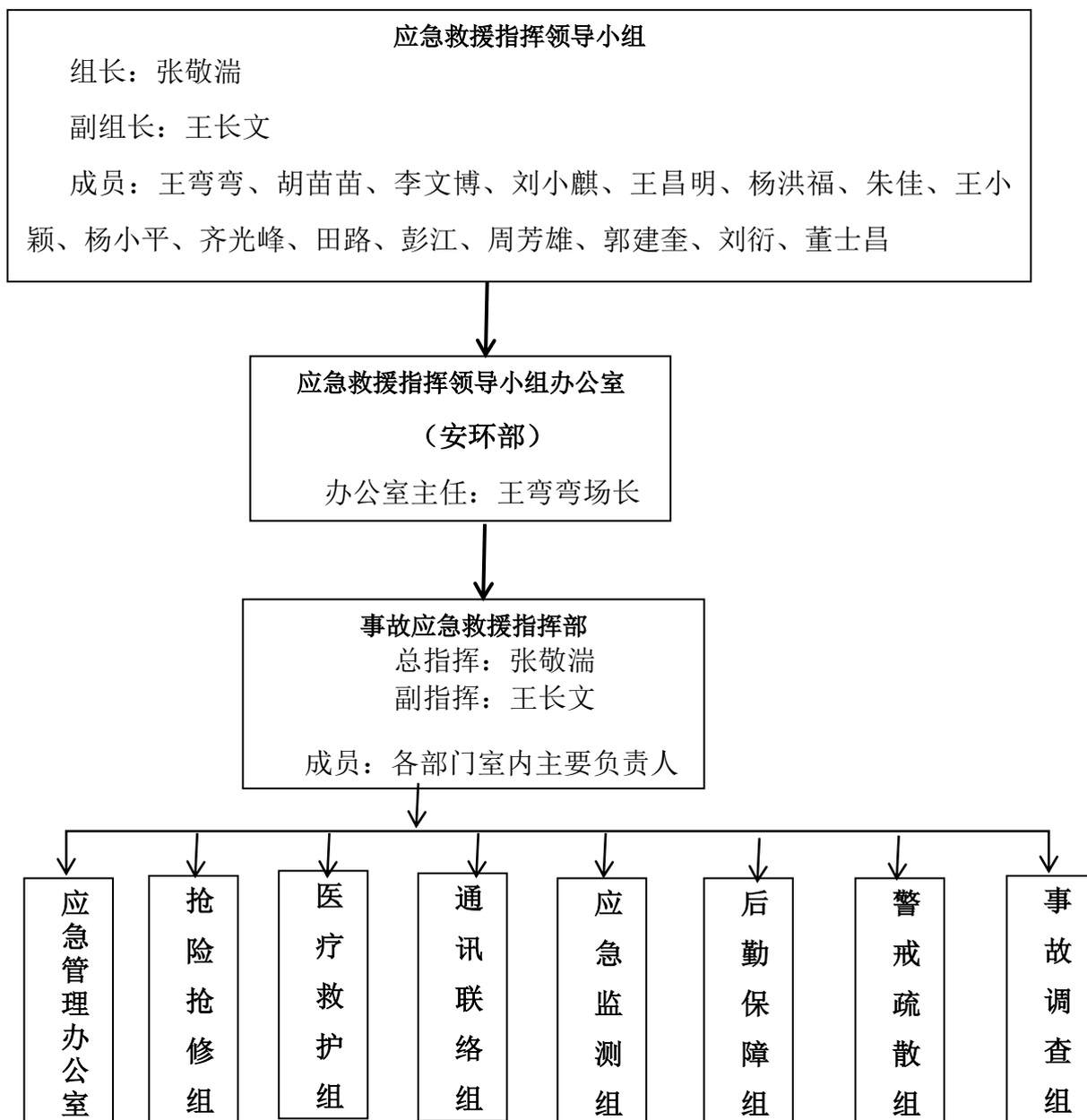


图 3-1 应急组织机构

3.1.企业应急指挥部

应急指挥部成员

总指挥：张敬湍

副指挥：王长文

成员：王弯弯、胡苗苗、李文博、刘小麒、王昌明、杨洪福、朱佳、王小颖、杨小平、齐光峰、田路、彭江、周芳雄、郭建奎、刘衍、董士昌。

总指挥因公外出，由副总指挥负责协调应急救援指挥工作。应急救援指挥部下设办公室在公司安环部，办公室主任由场长王弯弯兼任。应急指挥部是宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急管理的最高指挥机构，职责如下：

- 1、厂外级、厂区级生产安全事故时，1小时内向地方政府应急办报告；
- 2、预警和预警解除、应急预案启动和终止指令；
- 3、生产安全事故应急预案，统一协调应急资源及社会救援力量；
- 4、现场指挥部人员名单和专家组名单，并下达派出指令；
- 5、过程中，负责向地方政府主管部门求援，配合相应应急工作；
- 6、签发向政府主管部门的报告；
- 7、新闻发言人，审定新闻发布材料。

3.2.应急指挥中心

宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥中心是宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥部的执行机构，职责如下：

- 1、了解生产安全事故的发展动态及处置情况，及时向应急指挥部汇报；
- 2、各应急专业组之间的信息沟通渠道，与各应急专业组负责人沟通，汇总、传递相关信息；
- 3、召集应急会议，做好会议记录，并形成纪要；
- 4、生产营运指挥系统的运维监管，应急状态下迅速启动信息快速交换的通道，并保持畅通；
- 5、应急指挥部指令，向地方政府主管部门报告和求援；
- 6、应急指挥部交办的其他任务。

3.3.现场应急指挥部

3.3.1.现场应急指挥部

现场应急指挥部是宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥中心派出的临时机构。现场指挥由宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥中心指派。现场应急指挥部成立后，要根据现场应急处置工作需要，设立抢险抢修组、警戒疏散组、通讯联络组、医疗救护组、应急监测组、后勤保障组、事故调查组等。

现场应急指挥部在应急指挥中心领导下开展应急工作，职责如下：

- 1、现场应急指挥工作，执行应急指挥中心指令；
- 2、现场信息，核实现场情况，针对事态发展制定和调整现场应急处置方案并组织实施；
- 3、整合、调配现场应急资源；
- 4、向应急指挥中心和地方政府汇报应急处置情况；
- 5、协调、指挥现场各应急专业组及基层生产单位应急救援工作；
- 6、整理应急处置过程的有关资料；
- 7、应急终止条件并向应急指挥中心请示应急终止。

3.3.2.事故救援组

1、抢险抢修组

组长：李文博

成员：刘小麒

职责：

(1) 在突发环境事件应急指挥办公室的指挥下，负责现场抢险抢修作业，组织现场救援队伍，并采取行动，控制现场局面。

(2) 负责将抢险救援进展情况、事故发展和演变趋势等及时反馈现场情况，以便制定相应的救援方案和措施；协调现场资源，利用现场器材或设施进行现场应急处理。

(3) 负责指挥部门内在可能的情况下，将贵重物品、文件以优先顺序搬出，危险品搬到安全地带。

(4) 负责事故现场调查取证，调查分析主要污染物种类、污染程度和范围，对周边生态环境影响。

(5) 进行环境污染事故经济损失评估，并对应急预案进行及时总结，协助领导小组完成事故应急预案的修改或完善工作；

(6) 负责编制环境污染事故报告，并将事故报告向上级部门汇报。

2、警戒疏散组

组长：周芳雄

成员：郭建奎

职责：

(1) 听到疏散信号后，指挥人员疏散。

(2) 保证所有人（员工/参观者/承包商/其他外来人员）已经从工作区域疏散。

(3) 疏散后负责各部门列队站，指挥各部门负责人清点人数后汇总。

(4) 负责利用自有灭火器材及消防设施，开展灭火自救，警戒、治安保卫、疏散、道路管制工作，将疏散结果向指挥部报告。

(5) 在事故现场设置警戒线，不允许不必要人员和车辆进入，对事故现场外围区域进行保卫，建立应急救援“绿色通道”。

(6) 外来救援组织到来时引导救援组织进入现场。

(7) 配合医疗救护组或外来组织抢救被困伤员。

3、通讯联络组

组长：朱佳

成员：王小颖

职责：

(1) 负责及时将所发生的事故情况报告归属主管领导。

(2) 负责向上级部门报告，并负责联络相关救援人员及时到位。

(3) 负责对受伤人员实施医疗救护，提供运送车辆，联系确定治疗医院，办理相关手续。

(4) 负责各专业救援组与应急指挥部之间的通讯联络。

(5) 负责联系第三方检测单位进行事故后现场监测。

4、应急监测组

组长：杨小平

成员：齐光峰

职责：

(1) 负责及时将所发生的事故情况报告归属主管领导，制定应急监测方案。

(2) 负责向上级部门报告，并负责现场第三方检测单位进行事故后现场监测相关监测人员工作之间的协调。

(3) 负责组织应急监测演习、组织编制应急监测工作报告等。

(4) 负责指挥样品质控工作，指挥现场采样工作及样品分析工作的对接，负责污染物的处理，尽可能减少突发事件对环境的危害。

(5) 负责编制应急监测技术报告，并将技术报告向上级部门汇报。

(6) 负责提供事故现场各环境要素的监测结果（污染性质、污染程度、污染范围等）和变化情况报告、应急监测过程记录、应急监测现场取样及送样工作。监测结果提供给应急指挥部，供应急指挥部决策参考。

5、医疗救护组

组长：王昌明

成员：杨洪福

职责：

(1) 组织医疗卫生应急救援队伍和相关单位人员对事故中受伤人员进行抢救、紧急处理及治疗工作。

(2) 负责现场医疗救护指挥，与医疗单位联系，将中毒、受伤人员分类抢救和护送转院工作。

6、后勤保障组

组长：田路

成员：彭江

职责：

(1) 负责应急救援车辆、救援物资、救援装备及时到位；

(2) 做好参与应急救援人员的后勤保障，安排伤亡人员及家属的食宿，应急处置的费用支出结算工作；

(3) 负责急救行动和人员、器材、物资的运输保障。

7、事故调查组

组长：刘衍

成员：董士昌

职责：

(1) 成立工作小组开展调查工作，跟踪掌握有关生产安全事故，客观公正地调查处理突发环境事件，并在调查过程中恪尽职守，保守秘密，未经调查组长同意，不得擅自发布突发环境事件调查的信息。

(2) 按规定赶赴现场并及时报告情况，通过取样监测、拍照、录像、制作现场勘查笔录等方法记录现场情况，如实调取和复制相关文件、资料数据、记录等相关证据材料。

(3) 按规定开展突发环境事件污染损害评估的情况，将事故情况报告归属部门主管领导。

(3) 开展突发环境事件调查，应当制作调查案卷，并由组织突发环境事件调查的相关部门归档保存。

4. 应急资源调查

4.1. 现有应急物资及设施装备

表 4.1-1 宜春市袁州区牧原农牧有限公司现有应急物资情况表

品 名		数量	位置	
环境应急设施	场区视频监控系统	26	单元、仓库、厂区	
	灭火器	50	单元、仓库、环保工人房	
	储存池	尾水储存池（兼事故应急池、沼液储存池） 17592m ³	1	场区环保工人房东侧，污水处理系统（即尾水回用池）北侧
		尾水回用池中一级 A 池 255m ³	1	尾水储存池南侧、固粪处理区西侧
		尾水回用池中一级 O 池 255m ³	1	
		尾水回用池中二级沉池 65m ³	1	
		尾水回用池中二级 A 池 95m ³	1	
		尾水回用池中二级 O 池 95m ³	1	
		尾水回用池中二级沉池 71m ³	1	
	水泵	6 个	仓库	
	软管	500 米	仓库	
	铁锹	5 个	仓库	
	转接头	20 个	仓库	
	对讲机	3	中控室	
	消防设备	消防水带、水枪	3	车间
污水排口切断阀		4 个	污水总排口前	
职业防护装备	防护服	15	单元、仓库、环保工人房	
	胶鞋	20	单元、仓库、环保工人房	
	口罩	25	单元、仓库、环保工人房	
应急照明设施	应急手电筒	8	仓库、环保工人房	
医疗用品	跌打损伤药品	1 套	办公室	
	医用脱脂纱布、脱脂棉	1 套	办公室	
	碘酒	1 套	办公室	

注：应急物资由后勤部负责管理和定期检查，负责人为王长文（13043384924）

4.2. 需补充应急物资及设施装备

表 4.2-1 宜春市袁州区牧原农牧有限公司需补充应急物资情况表

类别	应急物资名称	数量	单位	配备位置	负责人及电话
职业防护装备	防护服	5	套	仓库	王长文 13043384924
	胶鞋	5	副		
	口罩	5	个		
应急医疗物资	急救药品箱	2	套		
	担架	1	副		
	救生气垫	2	副		
	氧气呼吸器	1	套		
应急通讯装备	对讲机	5	部	应急救援设施存放区	

5. 应急资源调查主要结论

宜春市袁州区牧原农牧有限公司环保应急资源充足，涵盖应急队伍、物资装备、通信与信息、技术、财力、人员防护等方面的保障，由相应的职能处室组织落实，听从宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥中心的统一调配指令。

常规的抢险救灾力量主要依靠企业自身，紧急情况下可以向地方政府求援，医疗急救力量与人民医院合作。平时注重加强应急队伍的业务培训和应急演练，鼓励义务志愿者参与应急工作。

应急物资储备以自身为主，完善应急物资储备，做到宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急物质资源共享、动态管理。在应急状态下，由宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急指挥中心统一调配使用。各应急专业小组、各职能部门、各基层单位应根据应急预案处置需要和应急职责的要求，配备、储备适量的应急物资并建立台帐，加强管理和维护。

全方位、多角度进行通信与信息保障，建有现代化的应急指挥中心。

6. 附件

附件 1 宜春市袁州区牧原农牧有限公司内部应急通讯录

附件 2 宜春市袁州区牧原农牧有限公司外部应急通讯录

附件 3 宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急资源调查表

附件 4 环境应急救援物资内部分布图

附件 5 环境应急资源汇总表

附件 6 环境应急资源管理维护更新等制度

附件1 宜春市袁州区牧原农牧有限公司内部应急通讯录

组织名称		负责人	内部职务	联系电话
应急指挥部	总指挥	张敬湍	袁州牧原总经理	18637767529
	副总指挥	王长文	袁州牧原环保后勤经理	13043384924
应急管理办公室	组长	王弯弯	场长	19971519002
	组员	胡苗苗	袁州牧原综合办	18343087262
抢险抢修组	组长	李文博	外协负责人	13349420513
	组员	刘小麒	智能水电应用岗	18942225023
医疗救护组	组长	王昌明	运维工程师	15083879879
	组员	杨洪福	执行兽医	13267063096
通讯联络组	组长	朱佳	子公司财务负责人	18375622396
	组员	王小颖	办公室主管	18003770773
应急监测组	组长	杨小平	子公司环保工程师	15779554766
	组员	齐光峰	子公司人资负责人	18037459415
后勤保障组	组长	田路	环保办公室专员	13073706197
	组员	彭江	分场财务	17262116703
警戒疏散组	组长	周芳雄	子公司公共关系管理岗	+86-18030078915
	组员	郭建奎	建设主管	+86-15236019726
事故调查组	组长	刘衍	场区监理员	+86-18679122947
	组员	董士昌	农艺师	15036858763

附件 2 宜春市袁州区牧原农牧有限公司外部应急通讯录

专业	联系部门/机构	联系电话
市政府	宜春市政府	0795-3273397
	宜春市袁州区人民政府	0795-3222269
环境保护	宜春市生态环境局	0795-3273397
	宜春市袁州生态环境局	0795-3273687
安全监督管理	宜春市袁州区应急管理局	0795-3217280
消防	火灾报警	119
	消防大队	119
医疗	急救中心	120
	人民医院	120
治安	公安局	110
	宜春市交警中心	122
防疫	宜春市农业农村局	0795-3268234
	宜春市畜牧水产局	0795-3571097

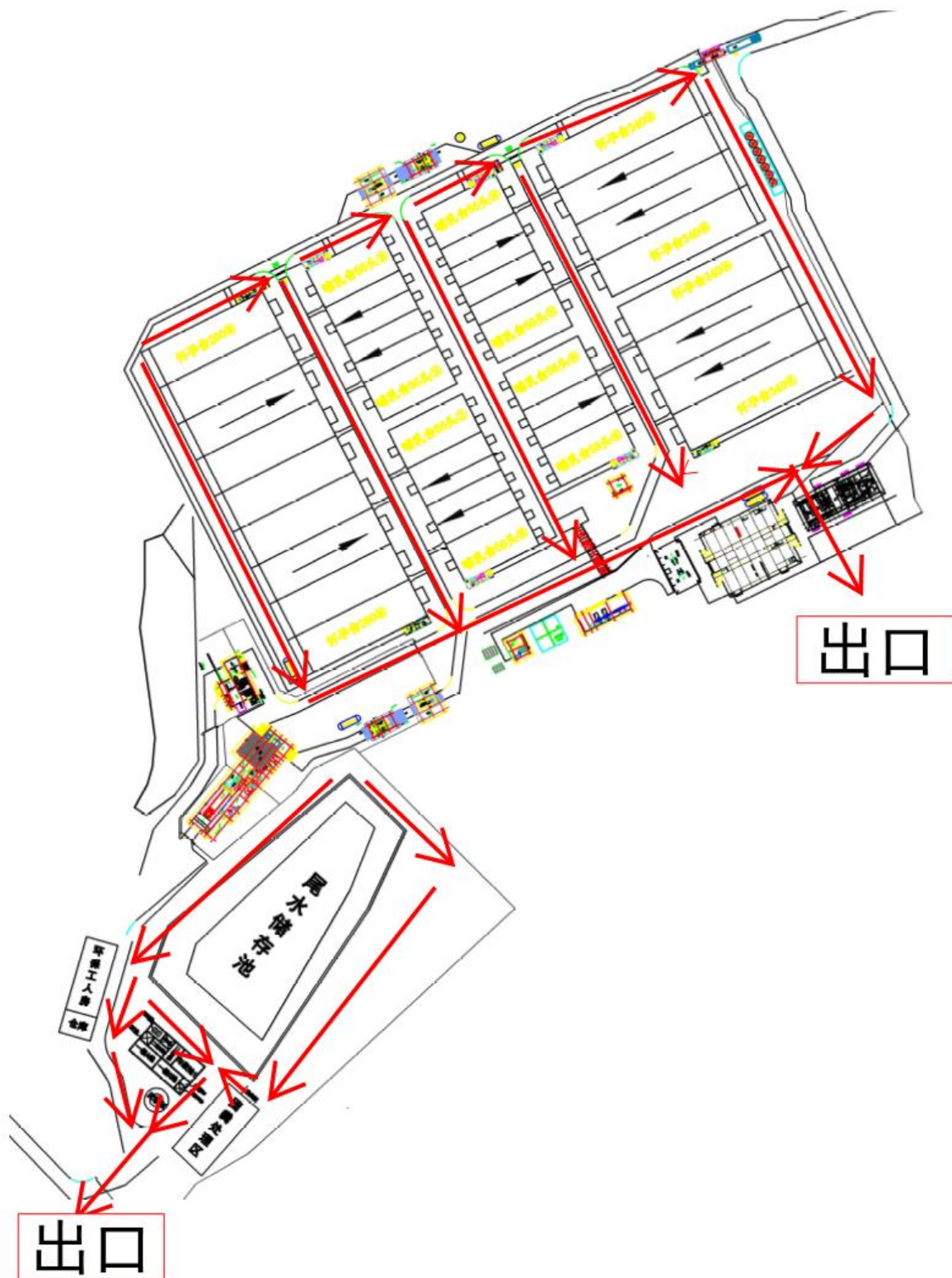
附件 3 宜春市袁州区牧原农牧有限公司应急资源调查表

1.调查概述			
调查开始时间	2022 年 3 月 17 日	调查结束时间	2022 年 3 月 20 日
调查负责人姓名	张敬湍	调查联系人/电话	王长文 13043384924
调查过程	2022 年 3 月 17 日-2022 年 3 月 20 日，企业突发环境事件应急预案报告编制人员与企业项目负责人一起对本企业现有应急物资数量、存放地点等进行了统计。		
2.调查结果			
应急资源情况	资源品种：17 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有，1 家； <input type="checkbox"/> 无		
3.调查质量控制与管理			
是否进行了调查信息审核： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查更新机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
4.资源储备与应急需求匹配的分析结论			
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input checked="" type="checkbox"/> 满足； <input type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足			
5.附件			
一般包括以下附件： 4 环境应急资源单位内部分布图 5 环境应急资源/信息汇总表 6 环境应急资源管理维护更新等制度			

注：1. 企事业单位可依据突发环境事件风险评估，分析环境应急资源匹配情况，给出分析结论；

2. 参考附件 5 汇总形成环境应急资源/信息汇总表等相关附件（单位内部的资源可不提供经纬度），绘制环境应急资源分布图并说明调配路线。

附件 4 环境应急救援物资内部分布图



附件 5 环境应急资源汇总表

调查人及联系方式：杨小平/15779554766

审核人及联系方式：田路/13073706197

企事业单位基本信息							
单位名称	宜春市袁州区牧原农牧有限公司						
物资库位	厂区内仓库			经纬度	E114°3'59", N27°47'59"		
负责人	姓名	田路		联系人	姓名	杨小平	
	联系方式	13073706197			联系方式	15779554766	
环境应急资源信息							
序号	名称	品牌	型号/规格	储备量	报废日期	主要功能	备注
1	场区视频监控 系统	/	/	26	/	环境应急设施	/
2	灭火器	/	/	50	/	环境应急设施	/
3	储存池（包括 事故应急池、 尾水回用池）	/	/	1	/	环境应急设施	/
4	水泵	/	/	6个	/	环境应急设施	/
5	软管	/	/	500米	/	环境应急设施	/
6	铁锹	/	/	5个	/	环境应急设施	/
7	转接头	/	/	20个	/	环境应急设施	/
8	对讲机	/	/	3	/	环境应急设施	/
9	消防水带、水 枪	/	/	3	/	消防设备	/
10	污水排口切断 阀	/	/	4个	/	消防设备	/
11	防护服	/	/	15	/	职业防护装备	/
12	胶鞋	/	/	20	/	职业防护装备	/
13	口罩	/	/	25	/	职业防护装备	/
14	应急手电筒	/	/	8	/	应急照明设施	/
15	跌打损伤药品	/	/	1套	/	医疗用品	/

16	医用脱脂纱布、脱脂棉	/	/	1套	/	医疗用品	/
17	碘酒	/	/	1套	/	医疗用品	/
环境应急支持单位信息							
序号	类别	单位名称		主要能力			
1	应急救援单位	公司应急救援小组		废水、废气、固废泄漏的应急处理			
2	应急监测单位	江西中环检测有限公司		废水、废气、噪声等的检测			

注：本表适用于企业自行开展环境应急资源调查时参照使用。

附件 6 环境应急资源管理维护更新制度

1、目的

为保障应急物资处于良好状态，为发生突发环境事故救援时提供物质保障，特制定本制度。

2、范围

应急救援物资报告消防器材和设施、标识或图标，个人防护用品包括防毒面具、呼吸器等。

3、职责

应急指挥部负责应急物资的日常管理。

检查与维护管理：

1) 非火灾或事故下，任何部门和个人不准使用应急消防物资。特殊情况(非事故)确需使用时，须经安全环保部门许可。应急物资定期检查，并定期更换过期物资。

2) 严禁占用小方通道，堵塞安全出口；严禁堵塞消防器材和消防设施，保证通道顺畅，消防器材处于随时可用状态。

3) 严禁擅自挪用、拆除、停用消防设施和器材，对破坏的行为进行严肃处理。

4) 按照有关规范配备应急物资装备

5) 由应急指挥部对应急物资的使用情况进行定期巡检，按照消防器材和设施的性能要求，每月或每年进行一次检查，对达不到标准的应急物资及时更换或维修。

维护管理：

1) 设备或设施、防护器材的每日检查由所在岗位人员执行。检查器材或设备特别是气体泄漏报警仪的功能是否正常。如发现不正常，应在每日登记表中记录并上报及时处理。

2) 应急指挥部每周要对通信设备进行检查，应进行控制室与所设置的所有电话进行通话实验。

3) 应急指挥部每周要检查备品备件、专用工具等是否齐备，是否处于安全无损和适当保护状态。