

中节能燕龙（北京）水务有限公司
-小汤山镇再生水厂
突发环境事件应急资源调查报告

编制单位 中节能燕龙（北京）水务有限公司-小汤山镇再生水厂

目 录

| | |
|------------------------------|----|
| 1 环境应急队伍 | 1 |
| 1.1 应急组织指挥体系的建立 | 1 |
| 1.2 应急组织指挥体系人员名单及联系方式 | 2 |
| 1.2.1 应急指挥部成员及联系方式 | 2 |
| 1.2.2 现场处置组人员及联系方式 | 3 |
| 1.2.3 环境应急监测组人员及联系方式 | 3 |
| 1.2.4 应急保障组人员及联系方式 | 4 |
| 1.2.5 应急信息联络组人员及联系方式 | 5 |
| 1.2.6 区域救援联动机制相关单位联系方式 | 6 |
| 2 环境应急物资及装备 | 7 |
| 3 厂区人员疏散路线示意图 | 9 |
| 4 场地消防设施配置图 | 10 |

1 环境应急队伍

1.1 应急组织指挥体系的建立

中节能燕龙（北京）水务有限公司-小汤山镇再生水厂位于北京市昌平区小汤山镇后蔺沟村北（小东流村西）。总占地面积 61950m²，总建筑面积 9924.2m²，现有从业人数 16 人。

目前该水厂由中节能燕龙（北京）水务有限公司运维管理，故本预案中组织机构人员由中节能燕龙（北京）水务有限公司员工组成。本厂根据员工生产区域情况进行应急人员分组，保证各生产现场均有应急人员，为应急工作顺利进行提供各方保障。

根据《企业突发环境事件应急预案编制指南》（2018）要求，公司设立突发环境事件应急组织指挥体系，应急指挥体系由应急指挥部、现场处置组、环境应急监测组、应急保障组、应急信息联络组组成。由公司法人任总指挥，发生重大或较大突发环境事件时，以应急指挥部为基础，由总指挥负责现场应急救援工作的组织和指挥，副总指挥负责协助总指挥进行现场处置工作。若总指挥不在场时，由副总指挥任临时总指挥，全权负责环境事件应急救援工作。

发生突发环境事件时，及时上报应急指挥部，总指挥应立即采取应对措施。

1.2 应急组织指挥体系人员名单及联系方式

1.2.1 应急指挥部成员及联系方式

表 1-1 应急指挥部人员及联系方式

| 序号 | 姓名 | 日常职务 | 应急职务 | 联系电话 |
|----|-----|--------|------|-------------|
| 1 | 王伟 | 法人、总经理 | 总指挥 | 13801033650 |
| 2 | 袁际洲 | 副总经理 | 副总指挥 | 15911189770 |
| 3 | 张城玢 | 副主任 | 副总指挥 | 18910780806 |
| 4 | 袁校良 | 安全主管 | 组员 | 15076578425 |
| 5 | 田文翠 | 库管 | 组员 | 15611150653 |
| 6 | 杜红伟 | 厂长 | 组员 | 18001053861 |

应急指挥部人员职责：

（1）总指挥：组织指挥企业的突发环境事故应急救援工作，负责与环保、应急、消防等政府有关部门联系、沟通，并指挥启动公司突发环境事故应急救援预案。

（2）副总指挥：协助总指挥负责救援具体工作。向总指挥提出应急处置方案，处置过程中应考虑和采取安全措施和技术方案，向各处置小组传达总指挥的指令，并及时监督、反馈。

（3）组员：负责总指挥、副总指挥命令的执行，协助总指挥、副总指挥进行事故应急救援的实施，反馈事故应急处理的进展，协助总指挥、副总指挥对各救援小组进行调动。

1.2.2 现场处置组人员及联系方式

表 1-2 现场处置组人员及联系方式

| 序号 | 姓名 | 日常职务 | 应急职务 | 联系电话 |
|----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 袁校良 | 安全主管 | 组长 | 15076578425 |
| 2 | 苗新玉 | 机修 | 组员 | 13785385892 |
| 3 | 徐洪峰 | 机修 | 组员 | 18612179564 |
| 4 | 刘凡 | 运行工 | 组员 | 18600809103 |

现场处置组人员职责：

（1）参加应急预案培训、演练；落实生产事故预防措施；对危险源进行监控、查处危险源事故隐患。

（2）事件发生时，在保障人身安全的前提下，立即采取处置措施，控制污染源，切断污染途径，防治污染影响的扩大，最大程度减少环境污染。

1.2.3 环境应急监测组人员及联系方式

表 1-3 环境应急监测组人员及联系方式

| 序号 | 姓名 | 日常职务 | 应急职务 | 联系电话 |
|----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 张城玢 | 副主任 | 组长 | 18910780806 |
| 2 | 刘亚鹏 | 运行工 | 组员 | 15033749762 |
| 3 | 范贵香 | 运行工 | 组员 | 18713913297 |

现场监测组人员职责：

（1）负责与环境监测部门联系，启动环境应急监测；

（2）协助环境应急监测部门，对污染的大气、水环境进行监测；由环保部门根据突发环境事件的污染物种类、性质以及当地气象、自然、社会环境状况等，明确相应的应急监测方案及监测方法；确定污染

物扩散范围，明确监测的布点和频次，做好大气、水体、土壤等应急监测，为突发环境事件应急决策提供依据；

（3）对环保部门出具的监测数据，及时上报给应急总指挥，在各污染因子达标的情况下，由环保部门终止应急监测。

1.2.4 应急保障组人员及联系方式

表 1-4 应急保障组人员及联系方式

| 序号 | 姓名 | 日常职务 | 应急职务 | 联系电话 |
|----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 田文翠 | 库管 | 组长 | 15611150653 |
| 2 | 赵路涛 | 运行工 | 组员 | 18010482600 |
| 3 | 王宁 | 运行工 | 组员 | 18735089476 |
| 4 | 王强 | 运行工 | 组员 | 13488767699 |

应急保障组人员职责：

（1）对各应急组做日常培训和演练，保障突发环境事件时，各组人员能够明确个人职责，及时有效地进行救援行动；

（2）申请应急资金，保障应急、后勤、运输、医疗资金的合理调配；

（3）购买、储存和提供现场应急物资；

（4）将伤员及时从事故现场抢救出来，合理利用医用急救箱，配合医务人员就地对事故现场的伤员做简单的前期急救处理及把伤员转移至医院救护；接到撤离命令后按照程序进行撤离；

（5）维护现场治安，对事故现场做出警戒标识，疏导厂内人员及车辆，控制无关人员进入现场；

（6）保障事故现场、应急组织、应急人员，对内、对外联系通讯畅通；负责事故现场的通信联络；

（7）负责现场应急物资的运送，为应急救援人员、伤员提供食宿

生活服务。

1.2.5 应急信息联络组人员及联系方式

表 1-5 应急信息联络组人员及联系方式

| 序号 | 姓名 | 日常职务 | 应急职务 | 联系电话 |
|----|-----|------|------|-------------|
| 1 | 杜红伟 | 厂长 | 组长 | 18001053861 |
| 2 | 姚佳城 | 运行工 | 组员 | 15530333986 |

应急信息联络组职责：

负责对内、对外信息发布、公告工作，建立与上级主管部门及房山区生态环境局之间的应急联动机制，统筹配置企业外部应急救援组织机构、队伍、装备和物资，共享区域应急资源。

1.2.6 区域救援联动机制相关单位联系方式

表 1-6 区域救援联动相关单位的联系电话

| 序号 | 名称 | 联系方式 | 热线电话 | 联系人 | 地址 |
|----|------------|--------------|------|-----|--------------------------------|
| 1 | 小汤山派出所 | 010-61781296 | 110 | 值班员 | 北京市昌平区小汤山镇大柳树红绿灯西行 200 米，顺沙路南侧 |
| 2 | 昌平交通支队 | 010-69742193 | 122 | 值班员 | 昌平区府学路 11 号 |
| 3 | 北京小汤山医院 | 010-61781818 | 120 | 值班员 | 北京市昌平区小汤山镇新世纪商城附近 |
| 4 | 北京市昌平区消防支队 | 010-69748682 | 119 | 值班员 | 北京市昌平区白浮泉路 18 号 |
| 5 | 昌平区生态环境局 | 010-69746293 | — | 值班员 | 北京市昌平区白浮泉路 15 号 |
| 6 | 昌平区应急管理局 | 010-69706133 | — | 值班员 | 北京市昌平区林业工作站东侧 |
| 7 | 小汤山镇人民政府 | 010-61781012 | — | 值班员 | 北京市昌平区大柳树村西 |

2 环境应急物资及装备

应急保障组负责应急救援物资的保障，应急物资的种类、数量、存放位置见下表。

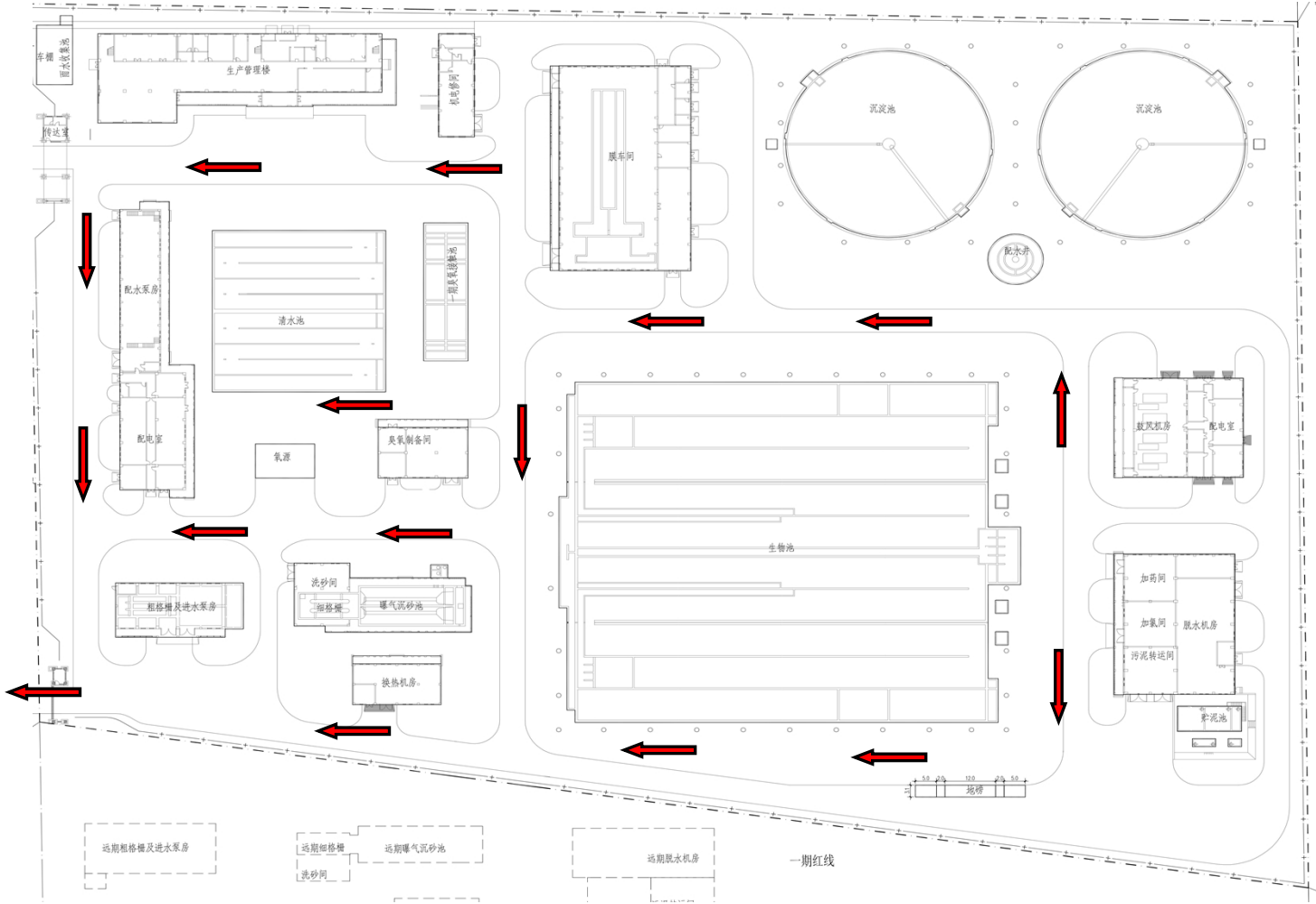
表2-1 环境风险事故应急物资的储备情况一览表

| 类型 | 名称 | 数量 | 存放位置 | 责任人 | 联系电话 |
|---------|----------|-------|---------|-----|-------------|
| 照明设备 | 便携式应急照明灯 | 20 个 | 库房 | 田文翠 | 15611150653 |
| | 固定式应急照明灯 | 若干 | 厂内 | | |
| 消防设备 | 灭火器 | 98 个 | 厂内 | | |
| | 消火栓 | 21 个 | 厂内 | | |
| | 消防桶 | 30 个 | 消防架 | | |
| | 消防铲 | 60 把 | 消防架 | | |
| | 消防沙 | 6 箱 | 消防架 | | |
| | 消防沙袋 | 200 个 | 库房 | | |
| 个人防护设备 | 紧急喷淋 | 2 套 | 加药间 | | |
| | 洗眼器 | 2 套 | PAC 加药间 | | |
| | 手套 | 若干 | 库房 | | |
| | 防尘口罩 | 若干 | 库房 | | |
| | 胶鞋 | 2 双 | 库房 | | |
| | 呼吸机 | 1 套 | 库房 | | |
| | 橡胶手套 | 若干 | 库房 | | |
| | 防护眼镜 | 若干 | 库房 | | |
| 其他物资和装备 | 警示牌 | 若干 | 厂内 | | |
| | 防爆手电筒 | 30 | 库房 | | |
| | 应急医药箱 | 1 个 | 中控室 | | |
| | PLC 监控设备 | 1 套 | 中控室 | | |
| | 视频监控设备 | 1 套 | 厂区内 | | |

表2-2 应急医药箱清单

| 序号 | 项目 | 数量 |
|----|---------------------------|-----|
| 1 | 物品清单（列出医药箱内全部物品名称和数量贴在箱内） | 1 份 |
| 2 | 记录本（记录领用药品名称、领用原因、领用人等） | 1 本 |
| 3 | 医用乳胶手套 | 1 包 |
| 4 | 止血带 | 1 卷 |
| 5 | 碘消毒剂 | 1 瓶 |
| 6 | 医用棉棒 | 1 包 |
| 7 | 无菌纱布块 | 1 包 |
| 8 | 医用胶带 | 1 卷 |
| 9 | 弹性绷带 | 1 卷 |
| 10 | 创伤贴 | 1 盒 |
| 11 | 三角巾 | 1 块 |
| 12 | 剪刀 | 1 把 |

3 厂区人员疏散路线示意图



4 场地消防设施配置图

