

附件 11：一般固废处置协议



营业执照

(副本)

编号 321323000201905210176

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



统一社会信用代码
91321323MA1X8Q1Y83 (L/1)

名称 泗阳县鑫鑫再生资源回收有限公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人 赵晶晶

经营范围 再生资源(不含危险品)回收、销售;通信工程、弱电工程施工;国内广告设计、制作、代理、发布。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 200万元整

成立日期 2018年09月28日

营业期限 2018年09月28日至2038年09月27日

住所 宿迁市泗阳县城厢街道办南园村28号



登记机关

2019年05月21日

国家企业信用信息公示系统网址:

<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

固体废物回收协议

甲方：江苏弛信管业科技有限公司

乙方：泗阳县鑫鑫再生资源回收有限公司

根据《固体废物污染环境防治法》等有关规定，经与乙方友好协商，现将生产活动中产生的废弃物委托乙方回收。

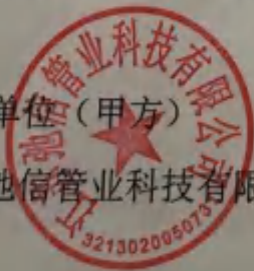
甲方生产过程中产生的废物全部交由乙方处理，双方本着自愿公平平等互利的原则，经过双方协商一致达成协议：

1. 甲方承诺生活从那过程中产生的废弃物全部交于乙方处理，不找第三方。

2. 乙方确保在合作期间按规定处理回收的废弃物。

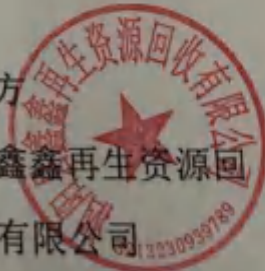
本协议由双方负责人签字或盖章有效

委托单位（甲方）
江苏弛信管业科技有限公司



2020年5月12日

乙方
泗阳县鑫鑫再生资源回收有限公司



2020年5月12日

附件 12：检测单位资质认定证书



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：171012050295

名称：江苏泰斯特专业检测有限公司

地址：注册、：宿迁市苏宿工业园区普陀山大道 7 号；办公：宿迁市苏宿工业园区玄武湖西路 28 号（223800）

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任，由江苏泰斯特专业检测有限公司承担。

许可使用标志



171012050295

发证日期：2017年6月26日

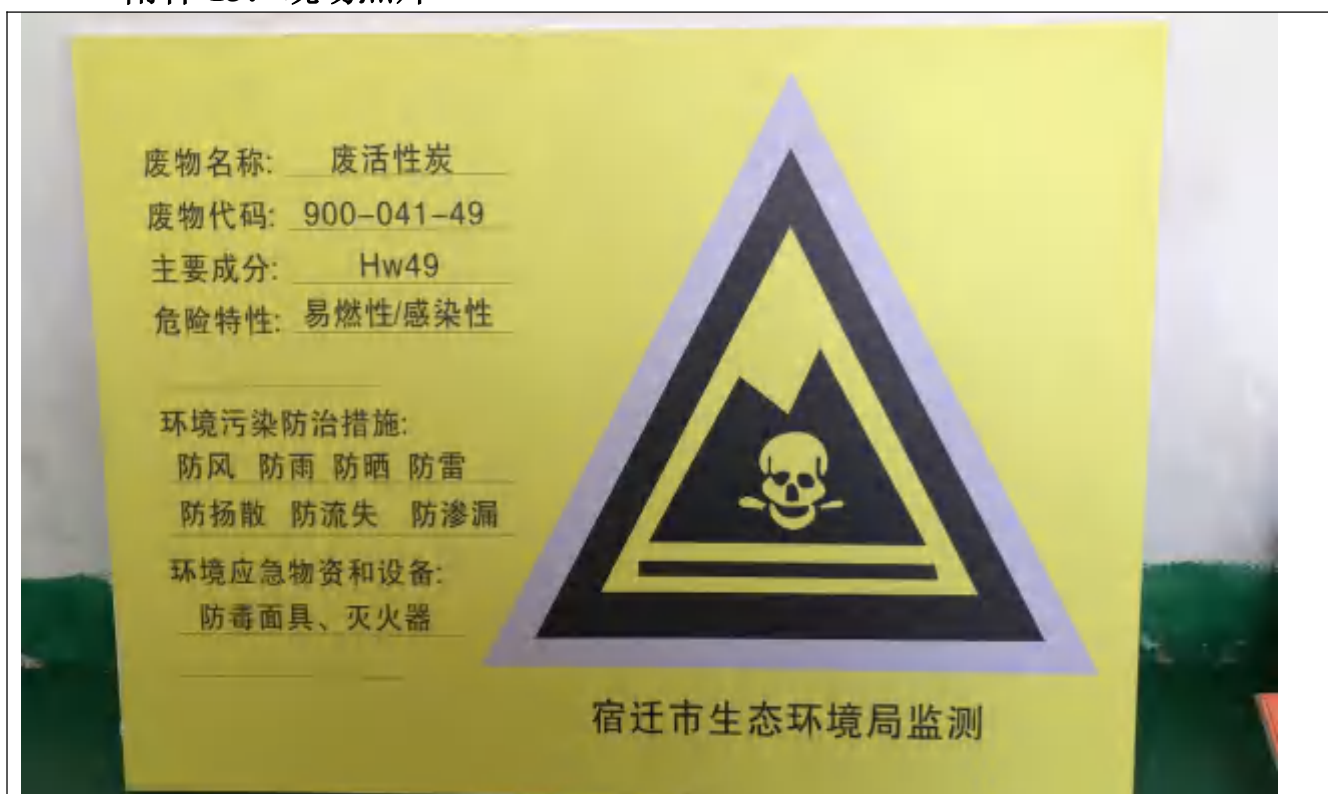
有效期至：2023年6月25日

发证机关：

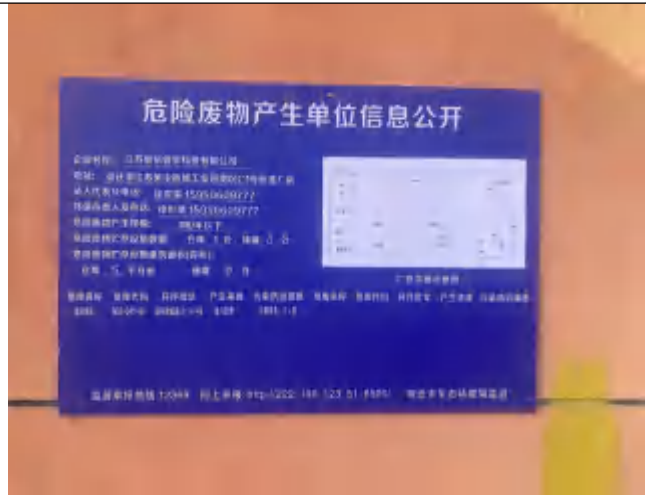


本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

附件 13：现场照片







附件 14：工况证明

工况统计

我单位宿迁弛信管业有限公司年产 20 万米 PVC-C 管材项目主体工程已全部建设完毕，所需的生产设备已到位，各类环保治理设施均已正常运行，具备年产 20 万米 PVC-C 管材的生产能力。根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》，宿迁弛信管业有限公司内部成立验收工作组，根据监测结果和现场环境管理调查情况，编制本项目竣工环境保护验收监测报告表，为项目竣工环境保护验收及环保管理提供依据，验收报告中所有材料均真实、有效，如因无效、虚假材料导致的一切后果由我公司承担。

2020 年 12 月 4 日-12 月 5 日对宿迁弛信管业有限公司年产 20 万米 PVC-C 管材项目进行验收监测。本次验收监测范围为年产 20 万米 PVC-C 管材项目主体工程及配套废气、废水、噪声、固废污染治理设施。验收监测在工况稳定、环境保护设施运行正常的情况下进行。监测期间监控各生产环节的主要原材料的消耗量，并按主要原材料的消耗量核算生产负荷。公司现有员工 20 人，实行一班制（白班），每班工作时间 8 小时，年工作 300 天（2400 小时/年），项目无食堂，无宿舍。上料与热熔工序年工作时间为 900 小时。该项目验收监测期间生产负荷见下表。

项目工况统计表

监测日期	产品名称	环评设计生产能力	验收监测期间实际产量	平均生产负荷
2020.12.04	PVC-C 电力管 DN200	4.5 万米/年，150 米/天	144.9 米	96%
	PVC-C 电力管 DN160	6.5 万米/年，216.6 米/天	208.1 米	
	PVC-C 电力管 DN110	9 万米/年，300 米/天	289.2 米	
2020.12.05	PVC-C 电力管 DN200	4.5 万米/年，150 米/天	141.2 米	94%
	PVC-C 电力管 DN160	6.5 万米/年，216.6 米/天	203.7 米	
	PVC-C 电力管 DN110	9 万米/年，300 米/天	282.5 米	

宿迁弛信管业有限公司

2020 年 12 月 8 日