

关于委托聊城市环境科学工程设计院环境检测中心  
开展~~年产 25 万套轴承套圈~~项目竣工环保验收监测的函  
聊城市环境科学工程设计院环境检测中心：

我公司~~年产 25 万套轴承套圈~~项目及环保设施均已建成并投入运行，运行状况稳定、良好，具备了验收监测条件。现委托你中心开展该项目竣工环保验收监测（调查）工作。本项目简要情况及验收监测（调查）预定时间如下：

（1）建设项目主要内容（请简要介绍，文字在 300 字以内）

临清市烟店镇博方轴承套圈加工处~~年产 25 万套轴承套圈~~项目，位于临清市烟店镇王集村西南，项目总投资 1114.9 万元，占地面积 3666.7m<sup>2</sup>，项目生产员工 15 人，年工作时间 300 天，实行白班制，每班 8 小时。

（2）立项审批部门要求建设项目整体完成验收的时间

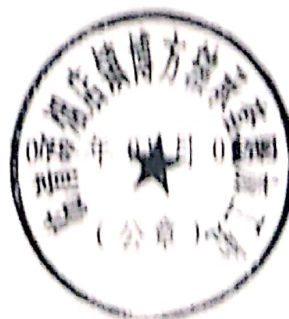
（3）按整体验收时间要求，拟定申请建设项目竣工环保验收的时间

（4）拟定建设项目竣工环保验收监测（调查）的时间

联系地址：临清市烟店镇王集村西南

联系人：王玉春

联系电话：13963532220



扫描全能王 创建

审批意见：

经审查临清市烟店镇博方轴承套圈加工处套圈项目环境影响报告表，研究批复如下：

一、该项目位于临清市烟店镇王集村西南，占地面积 3666.7m<sup>2</sup>，总投资 1114.9 万元，其中环保投资 15 万元。项目建设磨床车间、淬火车间、抛丸车间、仓库、办公室等构筑物；购置各类磨床、淬火炉、抛丸机、清洗机等设备；应拆除超精机、蜗牛抛光机、双端面磨床等拟淘汰的设备。该项目以车工套圈、淬火油、甲醇等为主要原辅材料，经热处理（电加热）、抛丸、磨加工、超精（外协）、清洗等工序生产轴承套圈，设计生产能力为年产 25 万套。该项目已取得山东省建设项目备案证明，项目代码：2017-371581-34-03-041286。经环境影响评价分析，认为项目符合国家产业政策、烟店镇镇村规划，在确保卫生防护距离范围内无环境敏感目标的前提下，若按报告表要求采取污染防治措施，能满足主体工程的需要和环境保护的要求。

二、该项目在未报批环境影响评价文件的情况下，擅自违法开工建设，已接受了行政处罚。今后，你单位须按照环境影响报告表提出的污染防治措施及本审批意见的要求，进行整改、完善和补充相应环境保护措施：

1、加强大气污染防治。2 台淬火炉均设置“淬火油槽集气罩+回火炉集气罩”，热处理废气经“集气罩+静电油雾净化器+UV 光解/低温等离子一体化装置”净化处理后通过 15m 高排气筒排放，废气排放应满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 表 2 中的非甲烷总烃二级标准；抛丸粉尘经配套的袋式除尘器净化处理后通过 15m 高排气筒排放，粉尘排放应满足《山东省区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2013) 表 2 中“一般控制区”颗粒物标准及《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 表 2 中二级标准（排放速率）；加强车间换气



扫描全能王 创建

通风，使厂界非甲烷总烃排放满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中的无组织排放监控浓度限值要求。

2、加强废水污染防治。厂区实行雨污分流制。淬火后清洗水经油水分离器分离后循环使用，不得外排；建设处理规模为 $5\text{m}^3/\text{d}$ 的地埋式一体化生活污水处理装置，生活污水经污水处理装置处理达标后回用于厂区绿化洒水，同时做好生产区、生活污水产生区、生活污水处理装置、危废暂存间等区域的防渗措施，防止污染地下水。

3、加强噪声污染防治。夜间不生产，将噪声设备设置于车间内，采取基础减振，再经隔声、距离衰减，使厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准要求。

4、加强固体废物的污染防治。淬火油渣、废油、静电油雾净化器废油、废油泥、废机油、废液压油、废磨削液、废灯管均为危险废物，应委托有相应资质的单位进行处置，并按照《危险废物规范化管理指标体系》的相关要求，加强危险废物收集、贮存、转移管理，确保危险废物规范化处置；各类沾染危险废物的废包装桶应暂存在危废暂存间内，定期由厂家回收用于原始用途；危废暂存间应按照《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)及修改单中的要求建设。一般固体废物应严格按照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及其修改单的要求进行管理：不合格品、废铁屑收集后外售综合利用，抛丸收尘、污水处理装置污泥和生活垃圾委托环卫部门统一收集处理。

5、本项目设置50米的卫生防护距离。报告当地规划部门，在卫生防护距离内不得规划或新建居住、教育、医疗等环境敏感建筑物。

6、本项目存在的主要环境风险为甲醇等的泄漏和引起的火灾。要求认真落实报告表提出的各项风险防范措施，在甲醇储存



扫描全能王 创建

区设置不低于原料储存量的隔水围堰，并做好防渗漏措施；厂区  
内设置事故水池及导排系统；危废暂存间设置所围容积不低于液  
态危废最大储存量的裙脚；易发生跑冒滴漏的设备底部应设置托  
盘等收集废油液；制定科学有效的环境风险应急预案，严防环境  
风险事故发生。

三、项目须开展建设项目竣工环境保护验收，验收合格方可  
正式投入生产。

四、环境影响评价文件批准后，建设项目的性质、规模、地  
点、采用的生产工艺或者防治污染的措施等若发生重大变动，你  
单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

五、临清市环保局相应的执法中队负责临清市烟店镇博方轴  
承套圈加工处年产 25 万套轴承套圈项目的环境保护“三同时”  
管理。你单位应在接到本审批意见后 5 个工作日内，将环评报告  
表及审批意见报临清市环保局相应的执法中队。



扫描全能王 创建

## 不建设餐厅的承诺函

我单位年产 25 万套轴承套圈项目，生产员工均为附近村民，不在厂区内用餐，我公司内不建设餐厅。

特此证明！



扫描全能王 创建

临清市烟店镇博方轴承套圈加工处

# 环保管理制度



扫描全能王 创建

## 第一章 总则

- 根据《中华人民共和国环境保护法》“为认真执行全面规划，合理布局，综合利用、化害为利，依靠群众，大家动手，保护环境，造福人民”的环境方针，搞好本单位的环境保护工作，特制定本管理制度。
- 本公司环境保护管理主要任务是：执行和宣传环境保护法律法规及有关规定，充分、合理的利用各种资源、能源，控制和消除污染，促进本公司生产发展，创造良好的工作生活环境，使公司的经济活动能尽量减少对周围生态环境的污染。
- 保护环境人人有责，公司员工、领导都要认真、自觉学习、遵守环境保护法律法规及有关规定正确看待和处理生产与保护环境之间的关系，坚持预防为主、防治结合的方针，提倡厂内的清洁卫生，自愿循环利用，认真执行“谁污染，谁治理”的原则。
- 公司要采取一切可能的措施，把节能减排工作当做硬任务，搞好清洁卫生工作，做好废水、生活生产垃圾、噪声等的排放综合治理工作。
- 公司除贯彻、执行本制度外，还必须同时严格执行国家和各级政府有关环保的法规制度和标准。

## 第二章 环保管理职责

公司成立公司、部门、车间组三级环保管理网，开展全面、全员、全过程的环保管理和环保技术监督工作。

1、根据《环境保护法》的要求，公司设定了专门的环保管理负责人，全面负责本企业环境保护工作的管理任务，减少公司对周围环境的污染，并协调公司与下级政府环保部门工作。

2、建立公司环境保护网，由公司领导和公司环保员组成，定期召开公司环保情况报告会和专题会议，负责贯彻会议决定，共同搞好本公司的环境保护工作。

3、环保管理负责人职责：

(1) 在公司领导指导下，认真贯彻执行国家、上级主管部门有关环保方面的方针、政策和法规，负责本企业环保工作的管理、监察等工作。

(2) 负责组织制定环保长远规划和年终总结报告。

(3) 监督检查本公司执行废水、生活垃圾、噪声等的治理情况。提出环保意见和要求。

(4) 组织公司内部环境监测，掌握原始记录，建立环保设施运行台账，做好环保资料归档和统计工作。按时向上级环保部门报告。

4、建立环境监督员一名，以强化环境监督，落实企业节约资源，保护环境归的责任，环境监督员的职责：

(1) 协助制定和完善公司环保计划、规章制度。

(2) 负责定期、不定期检查企业环境卫生状况。

(3) 负责监督企业污水、固体废物、噪声排放的达标情况。

(4) 按规定向环保部门报告企业污染物排放情况，污染防治设施运行情况和污染减排情况。



扫描全能王 创建

- (5) 协助企业进行清洁生产、节能节水、污染减排等工作。
- (6) 协助组织编写企业环境应急预案，对企业突发性污染事件及时向环保部门报告并参与处理。
- (7) 负责组织对本企业员工进行环保和知识培训。
- (8) 负责按规定要求记录各项环保部门人员来企业检查台账。

## 第三章 基本原则

- 1、企业环保工作由环保工作负责人主管，搞好企业内部的环保工作，并直接向企业负责人负责环保事项。
- 2、环保人员要重视防治噪声污染，保护环境，要把环境保护工作作为日常经营管理的一个重要组成部分，纳入到日常工作中去，实行运营环保一起抓。
- 3、环境保护工作关系到周边环境和每个职工的身体健康及企业发展。企业员工必须严格执行环境保护工作制度，任何违反环保工作制度者，必须根据违反程度追究责任。
- 4、防治生活污水，固体垃圾、噪声污染，实行“谁污染，谁治理”的原则，所有造成环境污染的问题都必须提出治理规划，有计划、有步骤地加以实施，企业在财力、物力、人力方面及时给予安排解决。
- 5、对环保设施、设备等要认真管理、建立定期检查，维修和维修后的验收制度，保证设备设施完好，运转率达到考核指标要求。
- 6、在下达企业考核各项技术经济指标的同时，把环保工作作为评定内容之一。

## 第四章 废水排放管理

- 1、公司废水主要为工作人员的生活用水，生活污水经污水处理站处理后用于厂内绿化及道路洒水。
- 2、公司努力倡导员工节约水资源，减少废水排放。
- 3、公司应做好污水治理设施的管理，维护和检查、并做好相关记录工作。

## 第五章 固体废物处置管理

- 1、公司运营生产的固体废物主要为：废铁沫。
- 2、公司按要求设置固体废物暂存库，定期有环境负责人统一清运处理，不滞留、不积压，确保垃圾不会造成第二次污染。
- 3、夏秋季节，公司要严格按照要求做到严格管理，按时清扫，分类收集、日产日清，保证本项目所产生的垃圾不外排，对环境影响较小。
- 4、环保负责人员要对以上工作做好监督检查工作根据运营实际提出切实可行的环保建议和意见等。



扫描全能王 创建

## 第六章 环保台账管理

- 1、公司环保职能部门的负责建立，管理和保管环保台账及时填写环保各项数据，保证数据的真实、准确。
- 2、公司环保职能部门必须按照相关要求及时向环保部门报送环保工作统计表，并做好数据的分析。
- 3、公司环保台账保管期为三年，外单位人员借阅必须经主管领导批准。

## 第七章 奖励和惩罚

- 1、凡本企业员工，在环境保护工作中成绩明显者给予精神奖励和物质奖励。
- 2、反本企业员工违反《环境保护法》及公司有关规章制度，造成环境污染情况，视情节轻重，给予赔偿、行政处分、开除等。

## 第八章 附则

- 1、本制度与国家法律法规等部门文件有抵触时，按上级文件规定执行。
- 2、本管理制度属企业规章制度的一部分，由企业环保工作负责人贯彻落实和执行，环保工作负责人要严格执行，并监督检查。
- 3、本制度自发布之日起实施

临清市烟店镇博方承套圈加工处



扫描全能王 创建

# 临清市烟店镇博方轴承套圈加工处环保应急预案

## 一、目的

为了加强本公司对涉突发环境事件处理的能力，建立健全突发环境事件应急机制，及时有效地控制和减轻实践对公司和环境造成的危害，保障公司员工身体健康与生命安全，维护企业安全生产企业和财产安全，保护环境，促进企业全面、协调、可持续发展。

## 二、应急组织及职责

1、组织机构：本公司成立突发环境事件应急工作领导小组，设在厂房办公室，负责指挥及协调工作。突发环境事件应急工作领导小组负责全公司突发环境事件应急工作的统一指挥，由公司领导、安全环保职能部门、车间、仓库、行政后勤部门的主要负责人组成。

总指挥：王玉春

成 员：王俊江、刘静、常伟生、孙绪强

### 2、主要职责：

(1) 组织宣传贯彻国家、省、市应对突发性环境紧急情况应急工作的方针和政策。

(2) 落实市环保局突发性环境紧急情况应急工作要求，组织制定应急工作预案。

(3) 负责与市人民政府和上级环保部门的联系，上报突发性环境紧急情况应急工作的进展情况。

(4) 负责有关工作情况、指示、信息的联络、传达、报送等工作。

(5) 负责环保系统突发性环境紧急情况应急工作人员的培训，组织应急演习和演练。

(6) 在接到突发环境事件后，组织现场的指挥抢救、排险、安顿、调



扫描全能王 创建

查和通报事发现场周边地区环境监理和监测单位进行动态监控，及时提出处理处置建议。

(7) 向市环保局及时传输现场调查情况和应急监测数据。

(8) 收集整理汇总处置环境事件的各类文件资料和信息；组织开展处置环境事件应急响应评价技术、应急监测方法、方案及去污洗消方法的研究。

### 三、应急工作原则

1、坚持以人为本，预防为主，综合治理。加强对环境事件危险源的监测、监控并实施监督管理，建立环境事件风险防范体系，积极预防、及时控制、消除隐患，提高环境事件防范和处理能力，尽可能地避免或减少突发环境事件的发生，消除或减轻环境事件造成的中长期影响，最大程度地保护企业及人员的生命财产安全。

2、坚持统一领导，分类管理，属地为主，分级响应。在应急小组的领导下，加强部门之间协同与合作，提高快速反应能力。针对不同污染源所造成的环境污染、生态污染的特点，实行分类管理，充分发挥部门专业优势，使采取的措施与突发环境事件造成危害范围和社会影响相适应。

3、坚持平战结合，专兼结合，充分利用现有资源。积极做好应对突发环境事件的思想准备、物资准备、技术准备、工作准备，加强培训演练，充分利用现有专业环境应急救援力量，引导、鼓励实现一专多能，发挥经过专门培训的环境应急救援力量的作用。

### 四、应急响应的一般程序

1、根据通报的情况，突发环境事件应急工作领导小组迅速通知相关部门和人员，启动应急指挥系统，检查所需的仪器装备，了解事发地的气象情况。



扫描全能王 创建

2、突发环境事件应急工作领导小组通知现场抢险组、应急监测组携带必要的仪器装备，以最快的机动方式抵达事发现场。

3、现场抢险组、应急监测组领受任务，及时展开应急处置工作。同时，向突发环境事件应急工作领导小组报告事发地情况和现场处置工作情况。

4、事故排除后应及时查清事故原因，总结事故教训。

## 五、应急措施

### 1、尽快完善和补充相应环境保护措施

(1) 加强大气污染防治。清洗机上方加盖封闭，清洗废气由集气罩收集后送油雾净化器净化处理，加强车间环境管理和通风，确保废弃收集率，使厂界废气排放、非甲烷总烃、颗粒物排放浓度满足《大气污染物综合排放标准》中的标准要求，通过不低于 15m 高排气筒排放。

(2) 加强水污染防治。建设地埋式污水处理站，生活废水经污水处理站处理后用于厂内绿化洒水，做好生产区、生活污水产生区、污水处理站、废水收集管网、固废存放场所的防渗措施，防止污染地下水。

(3) 加强噪音污染防治。选用低噪音设备，优化车间布置，经过车间隔音，距离衰减，使厂界噪音满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》要求。

(4) 加强固体废物的污染防治。金属屑、残次品，全部外销综合利用；废磨削液、废液压油、废清洗油按照《危险废物贮存污染控制标准》及其相应修改单标准贮存、处置危险废物，设置规范的危废暂存场所并委托有相应资质的单位处置，健全危险废物管理台帐；磨削液、清洗油、防锈油相应资质的单位处置，健全危险废物管理台帐；磨削液、清洗油、防锈油

三方会审



扫描全能王 创建

等各类沾染危险废物的包装桶暂存在危废暂存间，由生产厂家回收利用；生活垃圾及污水处理站污泥由环卫部门同意收集后处置。

## 2、迅速开展应急监测，判明事件性质和危害程度

(1) 加强环境安全管理，落实消防安全责任制。组织现场环境监理和环境监测，迅速鉴定、识别、核实突发环境事件的种类、性质危害程度及受影响范围和边界，并及时上报有关情况。

(2) 组织现场抢险组、应急监测组，以及对事发地周边可能被污染的空气、水体和土壤展开应急监测和全过程动态监控，进一步判定污染物的种类、性质，随时掌握事态的发展变化情况。

(3) 根据监测情况提出相应的处置建议，确定封锁和隔离区域，报市政府突发性环境紧急情况领导小组对该区域进行封锁和隔离。

## 3、迅速开展现场处置和救援工作

(1) 调集相关组成员采取现场紧急处置，参与现场救援工作。

(2) 现场调查组要采取紧急措施，转移、封存、销毁残存的污染物，控制污染源。

(3) 对污染的部位和被污染的物品、场所、环境进行洗消。

## 六、尽快恢复生产秩序、及时进行环境安全评估工作。

处置工作结束，突发环境事件应急工作领导小组进行全面的分析研究，评估环境危害程度及中长期环境影响，考评指挥效能和实际应急效能，总结应急经验教训，进一步完善实施方案。

应急终止为事件现场得到控制，事件条件已经消除；污染源的泄漏或释放已降至规定限值以内；事件所造成的危害已经被彻底消除，无继发可能；事件现场的各种专业应急处置行动已无继续的必要；采取了必要防护措施免受再次危害，并使事件可能引起的中长期影响趋于合理且尽量低的



扫描全能王 创建

水平时，由相关职能部门确认，现场救援指挥部向所属各组救援队伍下达应急终止命令。

相关工作小组根据突发环境事件应急工作领导小组有关指示和实际情况，继续进行环境监测和评价工作任务，直至其他补救措施无需进行为止。



扫描全能王 创建

# 生产负荷证明

聊城市环境科学工程设计院来我厂进行验收监测期间,我公司年产  
25万套轴承套圈项目生产负荷如下:

时间	产品名称	实际生产能力	设计生产能力	运行负荷
2018.01.04	轴承套圈	790 套/d	833 套/d	94.8%
2018.01.05		800 套/d		96%



扫描全能王 创建

合同编号：□□□□□□□□□□□□□□

## 危险废物处理合同书

甲方：临清市烟店镇博方轴承套圈加工处

乙方：泰安市泰岳环保科技有限公司

签约地点：山东省肥城市石横镇工业园

签约时间：2017年6月28日



扫描全能王 创建

# 危险废物处理合同书

甲方：临清市烟店镇博方轴承套圈加工处

乙方：泰安市泰岳环保科技有限公司

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物污染防治技术政策》、山东省环保厅关于危险废物规范化管理的要求，为防止危险废物对环境的污染，加强危险废物规范化管理，保护环境和保障人民健康，甲、乙双方就甲方产生的危险废物安全转运处理问题，双方本着平等互利原则，达成协议如下：

## 一、资质说明

乙方是持有环保机关颁发的收集、贮存、转运危险废物质的单位，  
资质证书编号：肥环函〔2017〕13号。

## 二、合作内容

1、甲方生产过程中产生的危险废物包括：

废物名称	废物代码	形态	包装方式	处置费（元/吨）
废矿物油	900-218-08	液	桶	800 元/吨（回收）
污泥	336-064-17	固	袋（内塑外编）	2500 元/吨
切削液	900-006-09	液	吨桶	2500 元/吨
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/

2、甲方负责提供符合国家相关标准要求的包装容器和包装物，将产生的危险废物按不同性质分类包装好，并确保符合环保要求，确保标示清楚，确保无泄漏包装，因标识不清、包装泄露造成的后果及环境污染事故由甲方负责。

3、乙方接到甲方通知后（甲方办理完转运手续）五个工作日内（节假日、天气原因除外）应派员、派车到甲方指定的地点收集转运废物。甲方负



扫描全能王 创建

责将危险废物装在乙方安排的车辆上，双方一起将废物过磅称重确认数量，装车过程中发生的污染事故及人身伤害等事故由甲方负责。

4、甲方根据《危险废物转移联单管理办法》的有关规定，向所在地环保局提出转移申请，领取转移联单，并以实际转移数量及日期按规定填写危险废物转移联单（甲方应填内容不得空格）并加盖公章交乙方。每转移一批危险废物，必须按危险废物类别填写转移联单，在乙方转移废物后的7个工作日内，乙方需将填写完整的转移联单移交甲方。

5、乙方持有收集、贮存、转运资质，因此，在自身存储能力不足及处置单位处置过剩而不能接收的情况下，甲方需库存一段时间，待处置单位能够处置时，乙方再将危废转移至处置方。

### 三、价款及付款方式

#### 1、价款

对甲方所产生的废矿物油等具有利用价值的废物，乙方应视情况客观考虑其价值向甲方实行有偿回收，具体回收价格由甲乙双方协商确定。合同签订当日，甲方须支付乙方预收处置费--3500---元整（叁仟伍佰元整）。

#### 2、付款方式

甲方根据甲乙双方共同称重确认的废物实际重量付款给乙方。废物实际重量不足1吨的按照1吨付款，超出1吨的按照废物实际重量付款。甲方在危废转移当日须支付乙方本批次实际处置量的全额处置费。

#### 3、价格调整

如价格调整，乙方应及时通知甲方，并同甲方协商、确认。双方确认后依照新价格签订补充合同，补充合同与本合同具有同等法律效力。修改协议期间仍执行原合同价格，但协商期不得超过10日。否则将终止合同。

#### 4、乙方付款信息

公司名称：泰安市泰岳环保科技有限公司

公司地址：山东省肥城市石横镇工业园区

纳税人识别号：91370983MA3C4K6N6J



开户行：中国工商银行肥城支行

账号：1604010609200025991

电话：0538-3760079

#### 四、甲方责任

1、本合同有效期内，甲方应按山东省环保厅危险废物规范化管理的要求，不得随意丢弃和交给其他单位或个人进行处理，否则由此引起的法律责任由甲方承担，并按照合同标的额的 20%向乙方支付违约金。

2、若甲方提供给乙方的危险废物中掺杂不明危险废物不做单独说明的，造成一切后果由甲方负责，乙方不负任何责任。

#### 五、乙方责任

1、乙方负责按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的有关规定转移甲方的废物。

2、乙方应依据《危险废物转移联单管理办法》、山东省环保厅关于危险废物规范化管理的要求，接收产废企业危险废物并填写运输及接收部分转移联单。

#### 六、其它约定

1、协议发生争议，由双方友好协商解决，协商不成可由乙方所在地人民法院裁决。

2、本合同自签字盖章之日起生效，有效期自2017年6月28日至2018年6月27日。

3、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，送当地环保局备案壹份。

甲方：临清市烟店镇博方轴承套圈加工厂 乙方：泰安市泰岳环保科技有限公司

法定代表人：武仁荣  
联系电话：13953220320  
地址：临清市烟店镇远东村  
日期：2017年6月28日

法定代表人：武仁荣  
联系电话：0538-3760079/3760306  
地址：山东省肥城市石横镇工业园  
日期：2017年6月28日



# 供应商油桶回收协议

甲方：中海石油炼油化工有限公司  
（以下简称甲方）

乙方：烟台海州润滑油有限公司  
（以下简称乙方）

根据国家有关法律规定和对环境保护的有关规定，甲方委托乙方“经济责任、责权分离”的原则，将废旧润滑油桶交由乙方统一回收利用。为明确双方的权利与义务，经协商，达成以下条款，共同遵守：

一、甲方权利：

1. 本协议起始日期：2018年1月1日起至。

2. 本协议终止日期：甲乙双方因任何原因合同终止，本协议自动终止。

3. 甲方有权对乙方的油桶包装桶进行监督和管理。

4. 甲方有权对乙方的油桶包装桶及要求，进行管理。

二、乙方职责：

1. 乙方必须将所送的材料到甲方的机房，在干燥通风时对不合格油桶包装桶进行封存。

2. 乙方必须在每桶包装桶时，必须先采取预防措施，防止运输过程中发生泄漏等现象。

3. 乙方承诺对回收的油桶包装桶在利用以前，如若被使用时必须遵守所保相关要求，不得乱放。

本协议经甲乙双方签字确认生效，一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方  
1)



乙方  
1)



扫描全能王 创建

夜间不生产证明

我公司年产 25 万套轴承套圈项目，实行白班制，夜间（20:00-次日 6:00）不生产。

特此证明



扫描全能王 创建

# 不合格品和钢屑外售合同

甲方：临清市烟店镇博方轴承套圈加工处

乙方：冠县强森轴承有限公司

经甲乙双方友好协商，就甲方准予乙方进入甲方的工厂收购不合格品和钢屑的事宜，达成如下协议：

一、协议期限：自 2017 年 6 月 8 日至 2018 年 6 月 8 日止。

二、甲方不得将不合格品和钢屑卖给第三方，如果第三方出价格高于收  
购价 10%，乙方又不愿调整价格，甲方则有权出售单品。

三、计重和付款方式：所有不合格品和钢屑交给保安过磅，过磅后到财  
务室签字付款。乙方必须遵守以下管理规定：1、乙方不得在工厂内从事非  
法活动，一经发现，甲方有权终止本协议；2、本协议由协议签订人履行，  
不得转包第三方经营，如有违约，本协议自动终止。3、乙方对本人的一切  
行为负责，在工厂内发生的一切纠纷由乙方自行承担；乙方须遵守工厂的  
各种制度，每天及时清走要处理的废物业资，如有违反公司管理规定的，  
甲方有权终止本协议；5、乙方必须保持收购废铁车辆的整洁，不得脏车入  
工厂。

四、甲乙双方在协议期间如有一方提出解除协议需提前一个月向对方  
提出书面申请，经双方同意后方可解除。

五、本协议期内如遇不可抗力以致协议不能履行时，甲乙双方互不承担  
责任。

六、本协议一式两份，甲方留存一份、乙方执一份。

七、本协议自双方签订之日起生效。



扫描全能王 创建

# 证 明

目前厂区内采取的防腐防渗措施如下：

序号	名称	措施
1	一般污染防治区 生产车间	污染区内地面防渗方案自下而上： ①原土压（夯）实；②150mm 厚天然砂砾垫层，③200mm 厚水泥砂砾基层（水泥含量 5%）；④100mm 厚防渗混凝土，混凝土强度等级不低于 C25，抗渗等级不低于 P6.
2	污水处理站	①原土压（夯）实；②混凝土垫层；③防渗钢筋混凝土池地板抗渗等级不低于 P8；④<1.0mm 防水涂料
3	危险废物贮存场所	①原土压（夯）实；②200mm 厚细（中）砂保护层；③600g/m <sup>2</sup> 长丝无纺土工布；④2mm 厚 HDPE 土工膜；⑤600g/m <sup>2</sup> 长丝无纺土工布；⑥150mm 厚天然砂砾垫层；⑦150mm 厚水泥砂砾基层（水泥含量 5%）⑧防渗混凝土地面。

临清市烟店镇博方轴承套圈加工处



扫描全能王 创建